



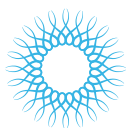
PERIODONTAL



RESTORATIVE



ORTHODONTIC



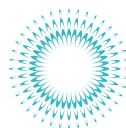
INSTRUMENT  
MANAGEMENT



ENDODONTIC



SURGICAL



ULTRASONIC  
SCALING



## PRODUKTKATALOG

How the best perform





# WILLKOMMEN

## **SEHR GEEHRTER KUNDE/ SEHR GEEHRTE KUNDIN,**

für uns alle von Hu-Friedy ist dieser Katalog mehr als nur ein Buch, das Zahninstrumente und Zahnprodukte der besten Qualität enthält. Es ist der Ausdruck der Hingabe, des innovativen Wesens und der harten Arbeit eines Unternehmens, das seit über 106 Jahren im Dienste der Zahnmedizin steht.

Jeden Tag helfen die Hu-Friedy Mitarbeiter Zahnmedizinern auf der ganzen Welt dabei, ihre Leistungen zu verbessern. **Das ist unsere Leidenschaft - Das ist unser Versprechen.**

Die Hu-Friedy Familie ist unsagbar stolz auf den Ruf, den wir uns aufgrund der kompromisslosen Qualität unserer Produkte verdient haben, und wir werden auch weiterhin unseren Fokus darauf setzen, die gleiche hochqualitative Erfahrung quer durch jede und alle Interaktionen zu liefern, die Sie mit unserer Marke haben. Denn über die einfache Tatsache hinaus, Ihnen bequemer Dentalprodukte mit besserem Design, längerer Lebensdauer und höherer Leistung zu liefern, besteht unser Engagement darin, in Ihre gesamte Leistungsfähigkeit zu investieren. Dies umfasst Kundenservice, Ausbildung und Foren, die zum Aufbau von Gemeinschaften beitragen und dazu gedacht sind, die Verbindung und Kommunikation zu fördern.

Für uns bedeutet das: zuhören, lernen, zusammenarbeiten, unterrichten, fertigen, verfeinern, perfektionieren, erneuern und alles, was wir tun, zu optimieren. Unsere Produkte und Dienstleistungen sind außergewöhnlich, weil wir sie gemeinsam mit den Leuten entwickeln, die sie benutzen - Meinungsbildner, Spezialisten, private Zahnärzte, zahnmedizinische Schulen und Weiterbildungseinrichtungen.

Unsere Mitarbeiter arbeiten vereint auf ein einziges Ziel hin: Ihnen nur das Beste zu bieten. Wenn unsere Leistung stimmt, dann stimmt auch Ihre Leistung.

**Wir sind Hu-Friedy. Leidenschaftlich dafür engagiert, zu Höchstleistungen beizutragen.**

Wir freuen uns, Ihnen zu Diensten stehen zu können, und danken Ihnen für Ihre kontinuierliche Unterstützung.



Herzlichst,

Ron Saslow

Chief Executive Officer  
& Chairman of the Board





## A | INSTRUMENTEN MANAGEMENT

IMS DIN Infinity Series Kassetten	A4
Sterilisationscontainer-System	A8
Große, schmale und Doppel-Decker Infinity Spezial Kassetten	A10
IMS Signature Series Kassetten	A12
Kassetten Zubehör	A14
IMS Infinity Series Kollektions-Kits	A15
Produkte für die Organisation	A21
IMS Signature Series Tubs	A22
Produkte Reinigung und Pflege	A24
Sterilisationsprodukte	A27
Desinfektionsmittel für Oberflächendesinfektion	A29
Allgemeine Informationen	A30

## B | DIAGNOSTIK

Sonden	B2
Kunststoff Parodontometer	B6
Colorvue Biotype Parodontometer	B8
Parodontometer	B9
Sonden/Parodontometer	B14
Pinzetten	B17
High Definition Mundspiegel	B19
Rhodium Spiegel	B20
Spiegelgriffe	B21

## C | ULTRASCHALLREINIGUNG

SWERV® Magnetostriktive Scaler	C1
Ultraschall-Einsätze	C3
Magneto Index	C8
Ultraschall-Spitzen	C11
Piezo Index	C14

## D | PARODONTOLOGIE

Sichel-Scaler	D4
Scaler/Küretten Sätze	D11
Universal Küretten	D14
Gracey Küretten	D16
Biogent Küretten	D24
Resin 8 Colors	D26
Anwendungsspezifische Küretten	D29
Implacare® II Scaler	D31
Spezial Scaler	D32
Instrumentenschärfen	D35
Verschiedenes	D38

## E | CHIRURGIE

Black Line	E5
Aspirationskanülen	E17
Meißel	E23
Küretten	E30

Wurzelheber	E34
Wurzelheber - Luxating Hybrids	E42
Atraumair Zahnzangen	E50
Apikal Zahnzangen	E52
Transplantationsinstrumente	E65
Arterienklemme	E70
Gingivektomiemesser	E73
Nadelhalter	E80
Osteotome	E89
Raspatorien	E94
Periotome	E103
Wurzelspitzenheber	E110
Skalpellhalter und -klingen	E116
Scheren	E120
Sinus Lift Instrumente	E127
Spritzen	E134
Pinzetten	E137
Draht	E143

## F | ENDODONTIE

Endo Mikrochirurgie	F2
Sonden	F12
Exkavatoren	F13
Endo Zubehör	F14
Spreizinstrumente	F15
Wurzelkanalstopfer	F18
Kofferdam-Klammern	F21
Kofferdam-Klammern Zubehör & Kits	F25

## G | KONSERVIERENDE BEHANDLUNG

Griffe	G1
Instrumentensatz für minimal invasive Behandlung nach Prof. Dr. Peter Kotschy	G2
Approximal-Instrumentensatz nach Dr. Robert Kalla	G10
Komposit Instrumentensatz nach Prof. Ivo Krejci	G11
Dietschi Composculp Instrumente	G12
Satin Steel XTS Komposit-Instrumente	G14
Komposit/Füllinstrumente	G17
Schmelzbeile	G25
Meißel & Hauen	G26
Exkavatoren	G28
Platzierinstrumente	G32
Amalgamträger	G33
Stopfer/Kondensierer	G34
Amalgam Feilen und Pinzetten	G38
Schnitzinstrumente	G39
Schnitzmesser	G43

## A INSTRUMENTEN MANAGEMENT

## B DIAGNOSTIK

## C ULTRASCHALL-REINIGUNG

## D PARODONTOLOGIE

## E CHIRURGIE

## F ENDODONTIE

## G KONSERVIERENDE BEHANDLUNG

## H KIEFER-ORTHOPÄDIE

## K ALLGEMEINE INFORMATIONEN & INDEX

Polier-Kondensierinstrumente	G44
Zahnfleischretraktoren	G46
Retraktionsfadenstopfer	G47
Kronen	G48
Kronenentferner	G49
Nash/Taylor Instrumente für die ästhetische Zahnheilkunde	G51
Spatel	G52
Spatel & Messer	G54
Chu's Aesthetic Gauges	G55
Messzirkel & Wachmodellierinstrumente	G56
P.K. Thomas Aufwachsinstrumente	G57

## H | KIEFERORTHOPÄDIE

Clear Kollektion für Clear Aligners	H2
KFO Lingual Kollektion	H4
Cutter	H7
Zangen	H10
Drahtbiegezangen	H13
Handinstrumente	H17
Nadelhalter, Scheren & Arterienklemmen	H23
KFO Zubehör & Ersatzteile	H24
Pflege & Instandhaltung	H25
Biegeformen & Referenz	H26



# INHALT NACH NAMEN ALPHABETISCH

NAME	INSTRUMENT	SEITE
<b>A</b>		
Abou-Rass	Apikal Endodontie Instrumente	F4-F5, F7, F9
Acorn	Polierinstrumente	G4, G33
Adams	Pinzetten	H12
Adson	Arterienklemmen	E61
	Chirurgische Pinzetten	E126, E128, E129,
Adson-Brown	Chirurgische Pinzetten	E127
Ainsworth	Kofferdam-Lochzangen	F25
Allam	Mikrochirurgische Retraktoren	F10
Allen	Gingivektomiemesser	E9, E64, E65
	Raspatorien	E8, E83, E89, E90
Allison	Chirurgische Pinzetten	E130
Andrew-Pychon	Aspirationskanülen	E5
Andrew	Schnitzinstrumente	G29
	Stopfer	G22
Arens	Wundhaken	E95, F11
Arruga	Nadelhalter	E72
Austin	Retraktoren	E96
<b>B</b>		
Backhaus	Tuchklemmen	E25
Baldwin	Instrument für Komposit- und Kunststofffüllungen	G12
Ball	Polier- Kondensierinstrument	G32
	Scaler	D10
Balshi	Fadenstopfer	G35
Barnhart	Küretten	D14, D26
	Scaler Spitzen für Implantate	D29
Bates	Kürette	D15
	Schleifstein	D34
Beavertail	Polier- Kondensierinstrumente	G32
Bennett	Raspatorien	E84
Benque	Raspatorien	E86
Bernard	Syndesmotome Elevatoren	E42
Beyer	Hohlmeißelzangen	E99
Bird Beak	Pinzetten	H10, H12, H13
Bishop	Retraktoren	E93
Black	Schnitzmesser	G31
	Stopfer	G22
	Retraktoren	E93
Blumenthal	Hohlmeißelzangen	E99
Boehler	Hohlmeißelzangen	E99
Boghossian	Instrument für Komposit- und Kunststofffüllungen	G8, G12
	XTS Komposit Instrumente	G3
Boynton	Nadelhalter	E76

NAME	INSTRUMENT	SEITE
Bradley	Elevator	E36
Buck	Gingivektomiemesser	E68
	Parodontalfeile	E45
Bunting	Küretten	D14
Buser	Knochenmeißel	E21
	Knochenschaber	E14, E23
	Raspatorien	E8, E89
Byrd	Aspirationskanülen	E4
<b>C</b>		
Castroviejo	Messzirkel	E18
	Nadelhalter	E70, E71, E73
	Scheren	E108
Cattoni	Parodontometer	B12
	Scaler/Küretten-Set	D12
Cawood	Retraktor	E93
Centennial	Sickle Hoe Scaler	D26
Chandler	Knochenmeißel	E19
	Hohlmeißel	E20
Christensen	Kronenentferner	G37
Clappison	Schnitzinstrument	G29
Cleveland	Hohlmeißelzange	E98
Cogswell	Aspirationskanüle	E5
	Wurzelheber	E33
Colburn-Miller	Knochenfeile	E44
College	Pinzetten	B16
Collier	Nadelhalter	E76
Colorvue	Kunststoff-Parodontometer	B6, B7
Columbia	Küretten	D14, D26
	Retraktoren	E93
	Scaler Spitzen für Implantate	D29
Cook	Zangen	E47
Coon	Pinzetten	H8
Corn	Fadenpinzette	E130
Cortellini	Nadelhalter	E70
	Scheren	E113
Coupland	Aspirationskanülen	E5
	Wurzelheber	E35
Cowhorn	Sonden	B3, B5
	Zangen	E49, E53
Crane	Wurzelheber	E36
Crane-Kaplan	Parodontologie Messer	E68
	Scaler	D10
Crile-Wood	Nadelhalter	E72, E76



NAME	INSTRUMENT	SEITE
Cryer	Wurzelheber	E33
	Zangen	E48, E50
Cumine	Scaler	D10
Curtis	Wurzelheber	E37
Cushing	Meißel	D31
	Pinzetten	E127
<b>D</b>		
Darby-Perry	Meißel	D31
	Instrument für Komposit- und Kunststofffüllungen	G9
	Exkavatoren	G18
Davis	Wurzelspitzenheber	E100
Dean	Hohlmeißelzange	E98
	Scheren	E109, E111
DeBakey	Nadelhalter	E73
	Pinzetten	E127
Debridement	Küretten	D28
DeMarco	Küretten	D28
Derf	Nadelhalter	E72, E76
<b>E</b>		
Euwe	Knochenmateriallöffel	E59
	Platzierinstrumente	E58
<b>F</b>		
Fedi	Knochenschaber	E22, E23
Felt	Instrument für Komposit- und Kunststofffüllungen	G14
Fox	Pinzetten	E128
Frahm	Schnitzinstrument	G29
Frazier	Aspirationskanülen	E5
Freedman	XTS Komposit	G4
Freer	Raspatorien	E84, E86
	Knochenmeißel	E24
Friedman	Wurzelheber	E36
	Hohlmeißelzange	E99
<b>G</b>		
Gardner	Knochenmeißel	E19
Gerald	Pinzetten	E127, E129
Glick	Exkavator	F13
	Stopfinstrumente	F18
Glickman	Parodontometer	B10
Goldfogel	Instrument für Komposit- und Kunststofffüllungen	G5, G11
Goldman	Küretten	D15
	Sichel Scaler	D4

NAME	INSTRUMENT	SEITE
Goldman-Fox	Küretten/Hauen/Scaler Set	D12
	Sonden	B15
	Gingival Retraktor	G34
	Gewebekneifer	E131
	Parodontologie Messer	E10, E68, E69
	Raspatorien	E84
	Parodontometer	B10, B12
	Scheren	E110, E113
Goldstein	Instrument für Komposit- und Kunststofffüllungen	G13
	Kronenentferner	G38
	Exkavator	G19
	XTS Komposit	G2, G7
Gracey	Küretten	D16-23, D25, D26
Grisdale	Raspatorien	E87
	Knochentransplantatstopfer	E17, E59
Gregg	Instrument für Komposit- und Kunststofffüllungen	G8
	XTS Komposit	G3
Guyer	Fadenstopfer	G35
<b>H</b>		
Halsey	Nadelhalter	E72, E73
Halsted-Mosquito	Arterienklemmen	E60, H20
Harris	Zangen	E47
Hartman	Arterienklemmen	E61
Hegar-Baumgartner	Nadelhalter	E72, E76
Hegar-Mayo	Nadelhalter	E74
Hegar-Olsen	Nadelhalter	E74, E76
Heidbrink	Wurzelheber	E33
	Wurzelspitzenheber	E101
Henahan	Zangen	E50
	Retraktoren	E96
Heidmann	Instrument für Komposit- und Kunststofffüllungen	G9
Hirschfeld	Feilen/Scaler	D30
Hirschfield	Raspatorien	E85
Hoexter	Wurzelheber	E41
	Küretten	E26
	Raspatorien	E89
Hollenback	XTS Komposit	G6
	Schnitzinstrument	G27, G29
	Stopfinstrumente	G22
Hopkins	Raspatorien	E82, E83
Hourigan	Wurzelheber	E37





# INHALT NACH NAMEN ALPHABETISCH

NAME	INSTRUMENT	SEITE
	Raspatorien	E87
	Retraktor	F6
How	Pinzetten	H7, H8
Howard	Knochenfeilen	E43
	Wurzelspitzenheber	E102
	Raspatorien	E83
Hull	Zangen	E48
Hutchinson	Kürette	D15
Hygienist	Scaler	D4, D26
	Scaling Spitzen für Implantate	D29
<b>I</b>		
Indiana University	Küretten	D14, F7
Iris	Scheren	E110, E113
Iwanson	Messzirkel	G44
<b>J</b>		
Jacquette	Scaler	D4, D6, D9, D26
Jacquette-Towner	Scaler	D4
Jarabak	Pinzetten	H10
Joseph	Scheren	E112
Jovanovic	Knochenmaterialöffel	E59
	Sinus Lift Instrumente	E117
	Parodontologie Knochen-Meißel	E23, E24
	Stopfinstrumente	E58
	Osteotome	E80
<b>K</b>		
Kells	Zangen	E50
Kelly	Arterienklemmen	E60
	Scheren	E109, E114
Kelly-Rankin	Arterienklemmen	E61
Khayat	Füllinstrumente	F6
	Endo Stopfinstrumente	F6
Kincheloe	Gingival Retraktoren	G34
Kirkland	Parodontologie Meißel	E25
	Parodontologie Messer	E9, E63
	Chirurgische Kürette	E27
Kocher	Arterienklemmen	E61
Kocher-Mathieu	Nadelhalter	E74
Kramer-Nevins	Knochenmeißel	E53
	Küretten	D32
	Parodontologie Knochenmeißel	E21, E24
	Parodontologie Messer	E63
	Parodontologie Chirurgische Küretten	D32 E27
	Parodontologie Chirurgie Set	E84
	Raspatorien	E8, E87, E88
	Hohlmeißelzange	E98

NAME	INSTRUMENT	SEITE
	Sinus Lift Instrumente	E16, E116, E117
	Sinus Lift Chirurgie Set	E84
	Pinzetten	E129
<b>L</b>		
LaBanca	Knochen-Stopfinstrumente	E17, E58
	Knochenkürette	E59
	Raspatorien	E88
	Retraktoren	E94
Ladmore	Wurzelspitzenpolierer	G33
	XTS Komposit	G4
LaGrange	Scheren	E112
Langer	Küretten	D13, D26
	Scaling Spitzen für Implantate	D29
LeCron	Schnitzinstrument	G44
Levy	Schnitzinstrument	G29
Lindemann	Bohrer und Fräser	E6
Lister	Scheren	E112
Loesche	Instrument für Komposit- und Kunststofffüllungen	G9
Locklin	Scheren	E109, E111
Loma Linda	Kürette	D15
Lucas	Chirurgische Küretten	E14, E29
Luks	Endodontie Stopfinstrumente	F19
<b>M</b>		
Machtou	Endodontie Stopfinstrumente	F18
MacMillan	Wurzelheber	E36
Mallery	Küretten	D15
Marcotte	Pinzetten	H12
Markel	Mundsperrer	E97
Markley	Stopfinstrumente	G23
Maryland, University of	Parodontometer	B9
Marquette	Stopfinstrumente	G22
Mathieu	Nadelhalter	E75, E76
	Pinzetten	H20
Mayo	Scheren	E114
McCall	Scaler/Küretten	D11, D26, D27
McFarland	Knochenmeißel	E20
Mead	Zangen	E47, E48, E49, E50
	Hammer	E69
	Raspatorien	E83
	Hohlmeißelzange	E98
Meinershagen	Gingival Retraktoren	G34
Merritt	Parodontometer	B10
Metzenbaum	Scheren	E110, E111, E112



NAME	INSTRUMENT	SEITE
Michigan, University of	Sonden	B15
	Parodontometer	B9, B10
Miller	Artikulations-Papier-Pinzette	G26
	Knochenfeilen	E43
	Wurzelheber	E35
	Chirurgische Küretten	E30
Miller-Colburn	Knochenfeilen	E44
Minnesota, University of	Retraktoren	E93
Molt	Mundsperrerr	E97
	Raspatorien	E8, E14, E82, E83
	Chirurgische Küretten	E30, E31
Mortonson	Stopfinstrumente	G23
Morse	Scaler	D8, D26
<b>N</b>		
Nabers	Parodontometer	B12
Nance	Pinzetten	H12
Nash/Taylor	Ästhetische Instrumente	G39
Nebraska	Scaler	D9
Nevi	Scaler	D5, D26
Nevius	Zangen	E48
North Carolina, University of	Sonde	B14
	Parodontometer	B9
<b>O</b>		
O'Brien	Pinzetten	H11
Ochsenbein	Parodontologie Meißel	E22
Odont-Jacquette	Scaler	D9
O'Hehir	Debridement Küretten	D28
Ohl	Raspatorium	E84
Old Dominion, University	Sonden	B4
Orban	Feile/Scaler	D30
	Hauen	D30
Orban	Parodontologie Messer	E9, E10, E64
Oregon	Stopfinstrumente	G25
Orringer	Retraktoren	E94
<b>P</b>		
Palacci	Implantat Meißel	E24
Parmly	Zangen	E50
Paquette	Klingenhalter	E106
Peet	Wurzelsplitter- und Silberstiftzangen	F8
Perry	Pinzetten	B16
Pigtail	Sonden	B3
Potts	Wurzelheber	E36, E38
Potts-Smith	Pinzetten	E127

NAME	INSTRUMENT	SEITE
Prichard	Raspatorien	E8, E88
	Chirurgische Küretten	E28
<b>Q</b>		
Quétin	Instrument für Komposit- und Kunststofffüllungen	G12
	Furkations-Küretten	D28
Quinby	Scheren	E111
<b>R</b>		
Ramus	Retraktor	E95
Ratcliff	Kürette	D15
Reddy	Parodontologie Messer	E65
Remington	Meißel	E25
	Scaler	D8
Rhein	Amalgam Feile	G26
Rhodes	Parodontologie Meißel	E24
Roach	Schnitzinstrument	G44
Rochester-Pean	Arterienklemmen	E61
Romerowski	Wurzelspitzenpolierer	G33
Rompen	Sinus Lift Instrumente	E117, E118, E119
Rule	Kürette	D15
<b>S</b>		
Sanders	Parodontologie Messer	E66
Schluger	Parodontologie Feile	E45
Schmeckebier	Wurzelheber	E35
Seldin	Wurzelheber	E33, E34
	Raspatorien	E85
Semkin-Taylor	Pinzetten	E128
Shaw	Aufwachsinstrumente	G46
Shepherd's Hook	Sonden	B2
Shoshan	Schnitzinstrument	G29
Shuman	Retraktoren	E94
Sicilia	Raspatorien	E85, E86
Sickles	Scaler	D4-10
Sleiman	Endo Stopfinstrumente	F19
Smith	Stopfinstrumente	G23
Southern California, University of	Parodontologie Messer	E66
	Scaler	D9, D14
Spoon	Exkavatoren	G18
Sprengel	Schnitzinstrument	G29
Springfield	Scaler	D7
Steiglitz	Wurzelsplitter- und Silberstiftzange	F14
Steigmann	Raspatorien	E90
	Splitter	E67
Steiner	Pinzetten	H9



# INHALT NACH NAMEN ALPHABETISCH

NAME	INSTRUMENT	SEITE
Strabismus	Scheren	E111
Stout	Wurzelheber	E36
Sugarman	Parodontologie Feilen	E45
	Chirurgische Küretten	E28
	Gewebekneifer	E131
Sullivan	Scheren	E111
<b>T</b>		
Tanner	Schnitzinstrument	G28
Tanner	Schnitzinstrument	G31
	Stopfinstrument	G24
	XTS Komposit	G6
Tarnow-Eskow	Sinus Lift Instrumente	E117
Taylor	Scaler	D8
Taylor-Semkin	Pinzetten	E128
Tenotomy	Scheren	E111
Tharp	Schnitzinstrument	G29
Thomas	Aufwachsinstrumente	G45
Tomes	Zangen	E54
Towner	Haue	D30
	Parodontologie Messer	E66
	Scaler	D4
Towner-Jacquette	Sichel Scaler	D4
Trephine	Bohrer und Fräsen	E6
Trico	Instrument für Komposit- und Kunststofffüllungen	G9
Tucker	Ligature Director	H19
Tufts University	Instrument für Komposit- und Kunststofffüllungen	G8, G12
Turgeon	Küretten	D27
Tweed	Pinzetten	H11
<b>U</b>		
Universal	Kondensierinstrumente	F8
	Küretten	D14-15
	Distal End Cutter Universal mit Fangvorrichtung	H4
	Zangen	E46-E52
Urban	Retraktoren	E93
<b>V</b>		
Vehe	Wax Schnitzinstrumente	G44
Velvart	Mikrochirurgische Stopfinstrumente	F6
	Mikrochirurgische Spiegel	F3
Vision	Kürvetten	D27

NAME	INSTRUMENT	SEITE
<b>W</b>		
Wagner	Scheren	E114
Wahl	Knochenfeilen	E43
Wakai	Endodontie Spreizinstrumente	F15
Wakefield	Knochenmeißel	E20
Wall	Schnitzinstrument	G28
Ward	Schnitzinstrument	G28
	Stopfinstrumente	G25
Warwick-James	Wurzelheber	E38
Webster	Nadelhalter	E72, E76
Wedelstaedt	Amalgam Feilen	G26
	Meißel	G16
Weider	Retraktor	E94
Weingart	Pinzetten	H7
Weiss	Knochen-Messzirkel	E18
West	Wurzelspitzenheber	E103
Whiteside	Scaler	D9
Wiland	Schnitzinstrument	G27
Wilkins/Tufts	Sonden	B2, B3, B5
	Parodontometer	B14
Williams	Sonden	B13, B14, B15
	Parodontometer	B6, B9, B10, B11, B12
Williger	Raspatorien	E82
Wise	Raspatorien	E10
Woodson	Instrument für Komposit- und Kunststofffüllungen	G9, G12
	Raspatorien	E87
Woodward	Wurzelheber	E36, E37
	Zangen	E49
<b>Y</b>		
Yardley	Fadenstopfer	G35
Yankauer	Aspirationskanüle	E5
Younger-Good	Küretten	D14
	Scaler	D9
<b>Z</b>		
Zerfing	Meißel	D31
Zingheim	Implantat-Instrumente	E62





Als führender Hersteller zahnmedizinischer Instrumente fühlt Hu-Friedy sich in hohem Maße dem Dienst am Kunden und der Aufklärung der Kunden verpflichtet. Entsprechend enthält dieser Katalog neben den üblichen Produktbeschreibungen auch begleitende Hinweise zu Verwendung und Pflege der Produkte. Immer wieder finden Sie kurze Hinweise, Pflegetipps, Zeichnungen und intraorale Aufnahmen, die Ihnen zeigen sollen, wie die Produkte gehandhabt werden.

## BEACHTEN SIE DIESE ELEMENTE

**PRODUKT KATEGORIE**

**IMPLACARE® II SCALERS**

For implant maintenance, Implacecare II is used to remove plaque and calculus with the least amount of alteration to titanium abutments.

**VERWENDUNGS-ZWECK**

**SICKLE SCALER TIPS**

2045 **NOW 20% THINNER!** Hygienist H6/H7 **NOW 20% THINNER!**

**UNIVERSAL CURETTE TIPS**

NEW Barnhart 5/6 NEW Langer 1/2 Columbia 4R/4L **NOW 20% THINNER!**

**Scaling with Implacecare II caused the least alteration to the abutment surface**

ORIGINAL TITANIUM ABUTMENT MAGNIFIED

PLASTIC MATERIAL CONTAINING ABRASIVES

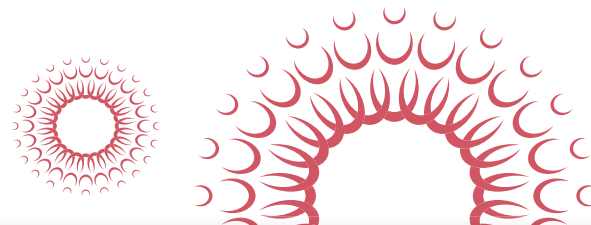
AFTER 25 STROKES

IMPLACARE II TIP MADE WITH PLASTEL

**D29**

## HINWEISE ZUR BENUTZUNG DES ABSCHNITTS

INSTRUMENTENBEZEICHNUNG	11/12 Scaler
BESTELLNUMMER DES ABGEBILDETEN INSTRUMENTS	SM11/127
LIEFERBAR IN DIESEN HANDGRIFFEN	Griffoptionen: #2, #4, #6, #7, #8, #9



**DIE ALLGEMEINEN INFORMATIONEN** am Ende des Kataloges beinhalten Informationen zu den folgenden Themen:

Aufbau zahnärztlicher Instrumente	K1
Schärfen zahnärztlicher Instrumente	K3
Pflege zahnärztlicher Instrumente	K7
Instrumenten Aufbereitung	K9
Der Instrumenten-Management-System Zyklus	K10
Tipps für Problemfälle	K11
Definition der Black'schen Formel	K12



Seit der Gründung von Hu-Friedy 1908 entwickelt das Unternehmen innovative Dentalprodukte von höchster Qualität, die sowohl die Arbeit von Kieferorthopäden als auch die Lebensqualität der Patienten verbessern. Hierbei setzen wir auf handwerkliche Qualität, einen engagierten Kundendienst, Rundum-Betreuung auf höchstem Niveau, Schulungsinitiativen und das Wissen von wichtigen Meinungsbildnern. Wir fühlen uns verpflichtet, Sie beim Erzielen von Bestleistungen zu unterstützen.

**Hu-Friedy. How the best perform.**

## Weltweiter Fokus auf Qualität

Hu-Friedy hat seinen Sitz in Chicago und ist seit 1959 im Besitz der Familie Saslow. Heute haben wir über 700 talentierte Mitarbeiter und Verkaufspersonal in mehr als 25 Ländern – einschließlich unserer Produktionsstätten in Chicago und Shanghai, China; unserer Logistikzentren in Des Plaines, Illinois, und Tuttlingen, Deutschland; und unserer zusätzlichen Büros in Japan, Deutschland, Italien und den Niederlanden. Unsere Produkte werden in über 95 Ländern weltweit verkauft.

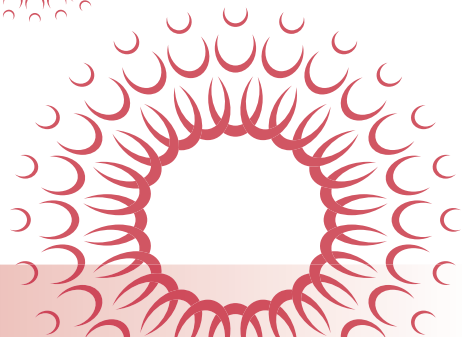
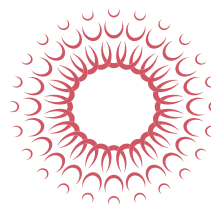
Unser Streben nach bestmöglicher Qualität gilt für alle Bereiche des Unternehmens. Nur bei Hu-Friedy finden Sie mehr als 300 Fachleute, die für die Qualität ihrer Arbeit persönlich verantwortlich sind und in einem modernen Fertigungszentrum mit größter Sorgfalt in Handarbeit Instrumente anfertigen. Wir sind davon überzeugt, dass unser

Erfolg das Ergebnis unserer Verpflichtung ist, Produkte und Dienstleistungen von hervorragender Qualität zu liefern. Hinzu kommen der Fleiß und die Hingabe unserer erfahrenen Spezialisten und Mitarbeiter sowie des Managements.

## Tradition für innovative Lösungen

Seit der Gründung von Hu-Friedy durch Hugo Friedman im Jahr 1908, arbeiten wir eng mit privaten Zahnärzten, zahnmedizinischen Schulen und führenden Weiterbildungseinrichtungen zusammen. Gemeinsam entwickeln wir neue Technologien, innovatives Design und Qualitätsprodukte, die ihren Preis wert sind und die sich durch zuverlässige Leistung bewährt haben. Aufgrund unseres Ansehens als Marktführer, wenden sich seit über 100 Jahren Experten der Zahnheilkunde mit ihren herausragenden Ideen an Hu-Friedy.

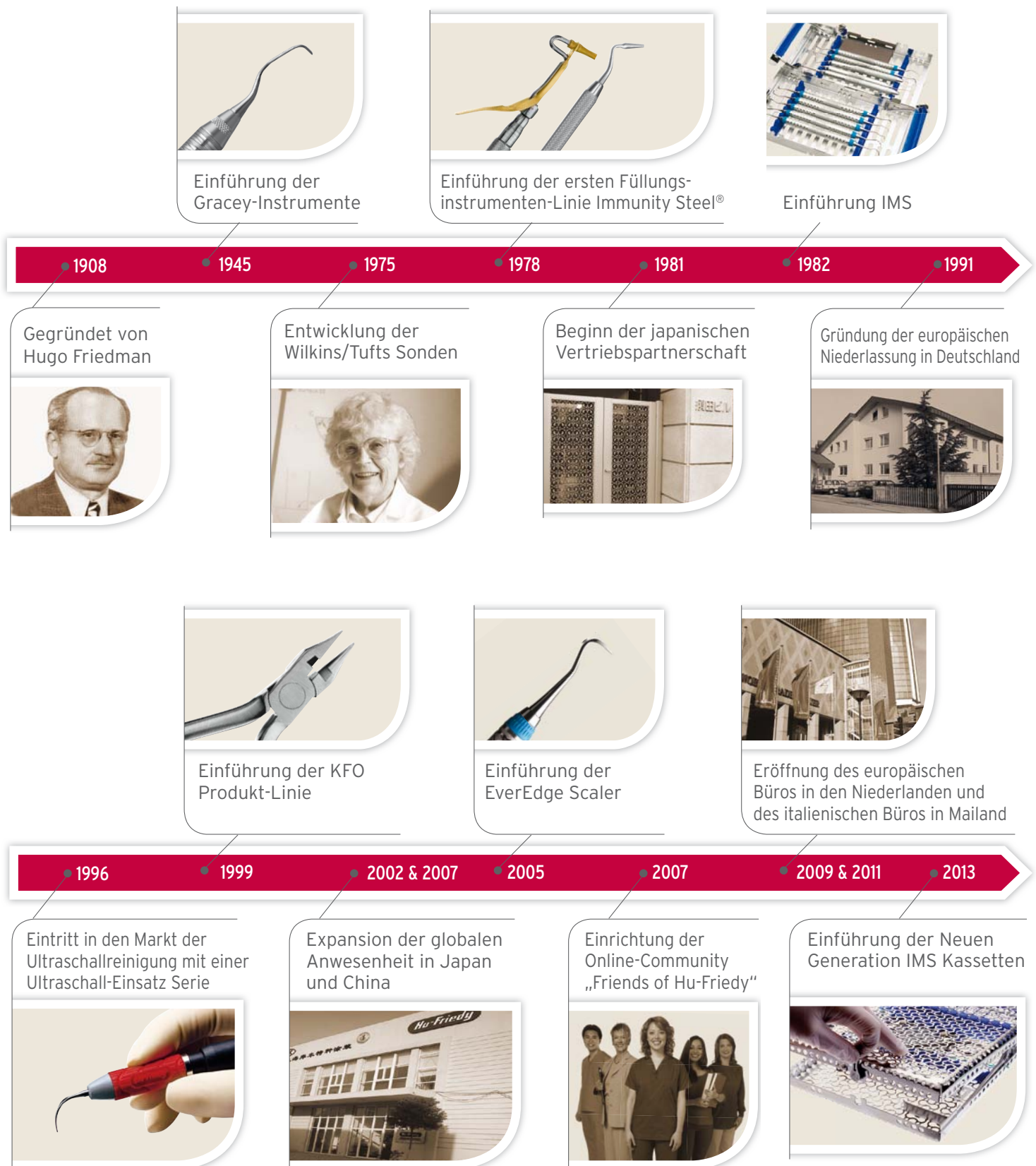
Von Beginn an haben wir uns der Fortbildung verpflichtet und eine engagierte Beziehung zu Studenten aufgebaut. Im Mittelpunkt steht unsere Verpflichtung, unsere Kunden dabei zu unterstützen, Bestleistungen zu erzielen und durch bessere Zahnheilkunde die Lebensqualität zu steigern. Vom Studenten zum Anwender, Hu-Friedy ist stolz darauf, ein wichtiger Teil des beruflichen Lebens unserer Kunden zu sein.





Stolzes Erbe und Fokus auf die Zukunft

## SCHLÜSSELDATEN & ERRUNGENSCHAFTEN







# PRODUKTÜBERSICHT

## 10.000 Produkte **EIN LEISTUNGS- NIVEAU**

Hu-Friedy bietet eine gesamte Palette an Lösungen für die Zahnheilkunde. Die vollständige Produktliste können Sie auf **Hu-Friedy.eu** einsehen.

### INSTRUMENT MANAGEMENT



**KASSETTEN:**  
DIN Infinity Series Kassetten



**REINIGUNG & PFLEGE :**  
Enzymax und Enzymax Earth

### ULTRASONIC SCALING



**MAGNETOSTRIKTIVE SCALER:**  
SWERV<sup>3</sup> Scaler



**ULTRACHALL EINSÄTZE & SPITZEN:**  
Swivel Ultraschall-Einsätze  
(SEITE C3-C7)



**ULTRASCHALL-SPITZEN**  
(SEITE C11)

### PERIODONTAL



**HAND SCALING:**  
EverEdge Technologie

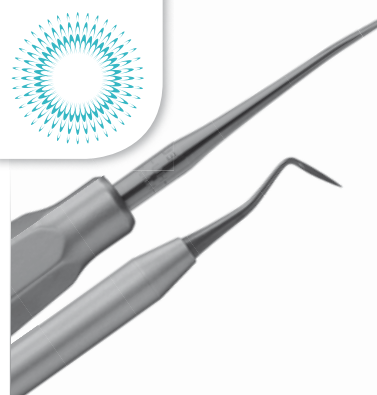
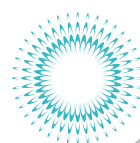


**DIAGNOSTIK INSTRUMENTE:**  
Colorvue Perioscreen Parodontometer

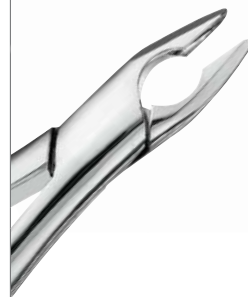


**SCHÄRF-WERKZEUG:**  
Sidekick Schärfgerät

### SURGICAL



**HAND INSTRUMENTE:**  
Black Line Kollektion



**ZANGEN:**  
Presidential Zangen



**NAHTMATERIAL:**  
Perma Sharp Nahtmaterial



**STERILISATION UND INFektionsKONTROLLE:**  
Sterilisations-/Lagervlies, Indikatoren,  
Indikationsstreifen, Monitorband und Bagette

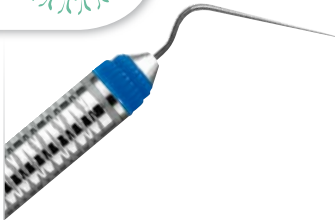


**REINIGUNG UND PFLEGE:**  
SHINE reNEW, ILS & IPS



**DESINFektionsMITTEL FÜR  
OBERFLÄCHENDESINFektion:**  
Sporeclear

#### ENDODONTIC



**SPREIZINSTRUMENTE:**  
NiTi Endodontie Spreizinstrumente

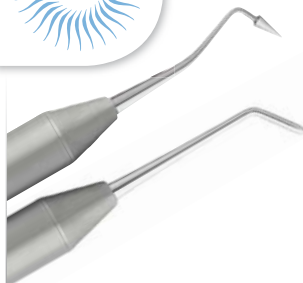


**KOFFERDAM-KLAMMERN**



**MIKROCHIRURGISCHE  
ENDODONTIE INSTRUMENTE**

#### RESTORATIVE



**COMPOSIT:**  
Dietschi Composit Instrumente

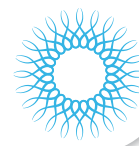


**KOMPOSIT:**  
XTS Komposit-Instrumente



**MODELLIERINSTRUMENTE:**  
Kotschy Modellierinstrumente

#### ORTHODONTIC



**CUTTER:**  
Slim Distal End Cutter  
mit Silikon-Fangvorrichtung



**DRAHTBIEGEZANGEN:**  
Hammerhead®- Zange für  
NiTi Draht



**LINGUAL KOLLEKTION**



## BESTELLINFORMATIONEN

### Bestellungen bei Hu-Friedy

Instrumente von Hu-Friedy können Sie über Ihren autorisierten Fachhändler beziehen. Der Händler nimmt Ihre Bestellung entgegen und liefert Ihnen die gewünschten Produkte. Sollten Sie noch Fragen zur Aufgabe einer Bestellung haben, wenden Sie sich bitte an unseren Customer-Service. In diesem Fall können Sie auch direkt bestellen. Trotzdem müssen wir wissen, von welchem Händler Sie Ihre Hu-Friedy Produkte normalerweise beziehen. (Die Auslieferung erfolgt automatisch über den zuständigen Händler). Von diesem Händler erhalten Sie auch Ihre Rechnung. Wenn Sie nicht wissen, welcher Händler für Sie zuständig ist, setzen Sie sich bitte mit Hu-Friedy in Verbindung: [www.Hu-Friedy.eu](http://www.Hu-Friedy.eu).

### Hu-Friedy's Kundenservice

Hu-Friedy ist stolz auf das freundliche und geschulte Customer-Service-Team. Die Mitarbeiter unseres Customer-Service freuen sich, Ihnen helfen zu können. Nehmen Sie uns beim Wort.

### Die Hu-Friedy Garantie

Im Rahmen der Hu-Friedy Garantie werden alle Produkte mit Material- oder Herstellungsfehlern kostenlos repariert bzw. ersetzt. Diese Garantie erlischt bei Fremdeingriffen und Modifikationen sowie, wenn ein Instrument mit einer neuen Spitze versehen oder auf sonstige Weise verändert wurde. Auf unserer Internetseite [www.hu-friedy.de](http://www.hu-friedy.de) finden Sie die Details für die volle Produktgarantie.

### Rückgabe, Reparatur & Wiederaufbereitung

Kompletter Service für Hu-Friedy Instrumente und IMS Kassetten finden Sie in unserem Standort in Tuttlingen.

Bitte die Instrumente und Kassetten vor Rückgabe zur Reparatur einwickeln und sterilisieren. Die Artikel für den Service sollten per UPS oder als registrierte Wertsendungen verschickt werden.

Preisangaben auf Reparaturkosten sind auf Anfrage erhältlich. Wenn Sie zusätzlichen Service benötigen, kontaktieren Sie bitte Ihren Hu-Friedy Händler.

Alle Rücksendungen sind zu richten an:

Hu-Friedy Mfg. Co., LLC.

Kleines Öschle 8

D-78532 Tuttlingen

## HU-FRIEDY KONTAKTINFORMATIONEN

### HERSTELLER

Hu-Friedy Mfg. Co., LLC  
3232 N. Rockwell Street Chicago, IL 60618  
USA

### EMEA-HAUPTVERWALTUNG

Hu-Friedy Manufacturing B.V.  
Europäische Hauptverwaltung und  
Customer Service-Abteilung  
P.O. Box 29025  
NL 3001 GA Rotterdam  
KOSTENLOSE  
TELEFON-NR.: 00 800 48 37 43 39  
KOSTENLOSE  
FAX-NR.: 00 800 48 37 43 40

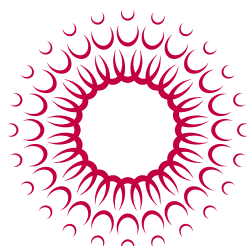
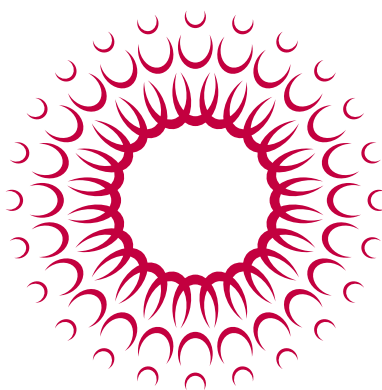
### TECHNISCHER SERVICE

Hu-Friedy Mfg.Co.,LLC  
Kleines Öschle 8  
D-78532 Tuttlingen  
PHONE: 00 49 (0) 7461 1509270 63  
FAX: 00 49 (0) 7461 1509270 71

### BÜRO MAILAND

HU-FRIEDY ITALY SRL  
Via Mauro Macchi 27  
20124 MILANO ITALY  
TEL: 00 39 02 3 65 89 600  
FAX: 00 39 02 6 73 81 327

Nähere Informationen über die Hu-Friedy-Komplettlösungen finden Sie auf  
**[HU-FRIEDY.EU](http://HU-FRIEDY.EU)**







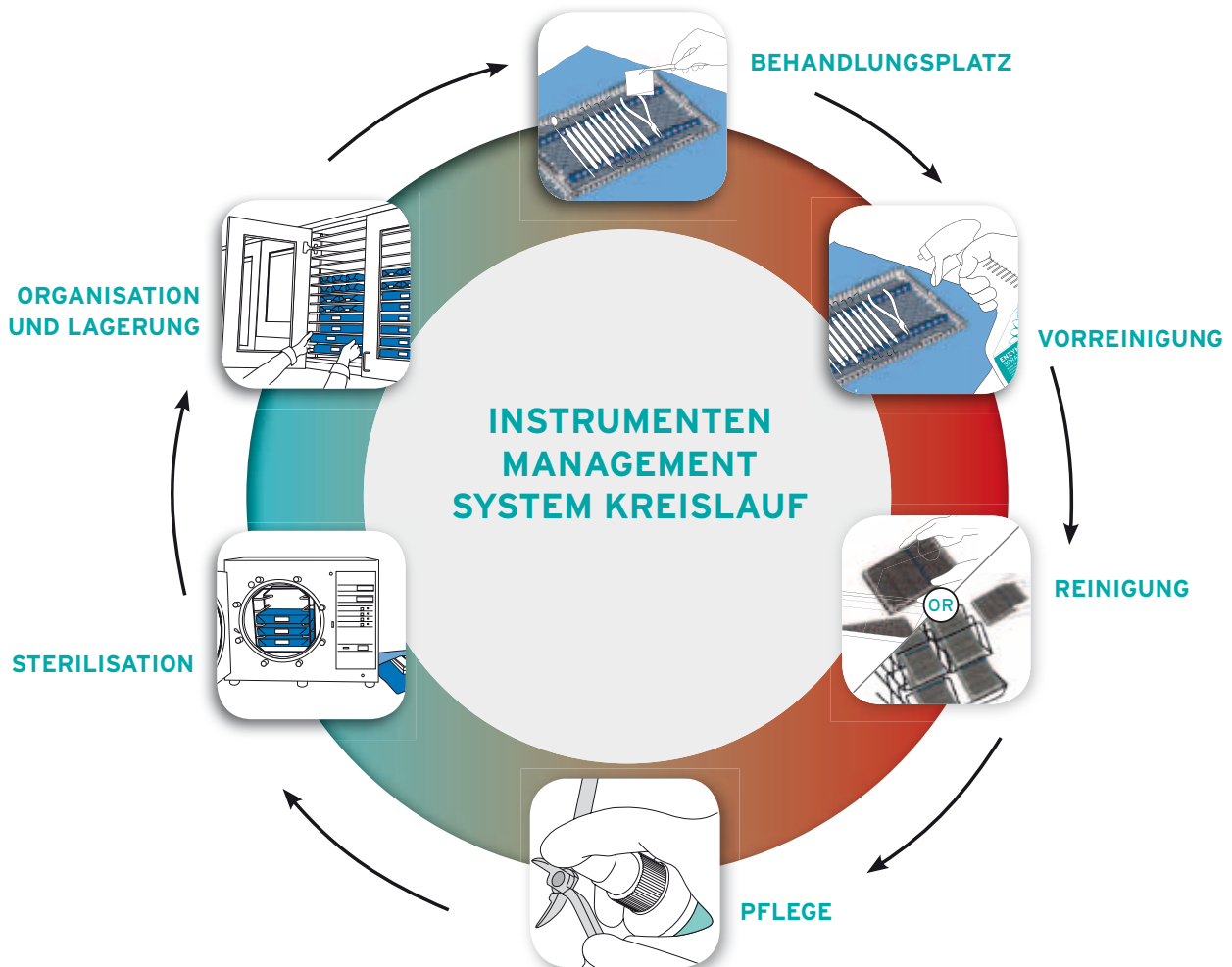
## INSTRUMENTEN MANAGEMENT

IMS DIN Infinity Series Kassetten	A4
Sterilisationscontainer-System	A8
Große, schmale, Doppel-Decker Infinity Specialty Kassetten	A10
IMS Signature Series Kassetten	A12
Kassetten Zubehör	A14
IMS DIN Infinity Series Kollektions-Kits	A15
Organisation	A21
IMS Signature Series Tubs	A22
Reinigung & Pflege	A24
Sterilisation	A27
Oberflächendesinfektion	A29
Allgemeine Informationen	A30



# INSTRUMENTEN MANAGEMENT SYSTEM KREISLAUF

Optimale Infektionsprävention wird durch die Verwendung von Hilfsmitteln abgesichert, die eine verbesserte Effizienz und Sicherheit gewährleisten. Weiterhin werden durch den Einsatz von Hu-Friedy's Instrumenten Management System (IMS) die Instrumente vor Beschädigungen geschützt. IMS erlaubt es dem Anwender, die Instrumente bei deutlich reduzierter Gefährdung der eigenen Sicherheit und gleichzeitig verbesserter Effizienz in den Reinigungs- & Sterilisationsprozess sowie folgend der Lagerung oder nächster Anwendung zu überbringen.



## **Behandlungsplatz:** Perfekt vorbereitet in jede Behandlung

- Systematische Organisation der Instrumente je nach Behandlung. Der Fokus ist auf den Patienten gerichtet und Sie verlieren weniger Zeit bei der Suche nach fehlenden Instrumenten
- Klar sortierte Instrumente wirken professioneller und tragen dazu bei, dass Sie weiterempfohlen werden

## **Sterilisation:** Verpackt und Bereit

- Die Instrumente werden geschützt in Kassetten verpackt und als gemeinsame Einheit in den Autoklaven gegeben; weniger Verbrauchsmaterial wird benötigt.
- Das reduzierte Handling einzelner Instrumente sorgt für eine sehr hohe Prozesssicherheit, minimiert den Verwaltungsaufwand und verringert damit massiv die Gefahr von Schuldverletzungen.

## **Reinigung:** Aufbereitet und Vorbereitet

- Die Instrumente werden während der Aufbereitungsprozesse sicher fixiert und zusammengehalten, die Gefahr einer Beschädigung oder Verschwindens wird reduziert.
- Aufgrund deutlich weniger manueller Tätigkeit mit Einzelinstrumenten im gesamten Reinigungsprozess, wird die Gefahr für Schnitt- oder Stichverletzungen minimiert.

## **Lagerung:** Sauber und Verschllossen

- Die Kassetten können sicher und geschützt bis zur Anwendung gelagert werden. Da es sich dabei um vollständig gebrauchsfertige Behandlungssets handelt, sparen Sie Zeit bei Logistik.
- Die vollständigen Behandlungskits sorgen für einer reibungslose Bereitstellung am Patienten und im gesamten Instrumentenkreislauf.





# LEISTUNGSMERKMALE

## Revolutionäres neues Lochmuster Design

mit ca. 30% mehr Öffnungen garantiert wirksame Reinigung und Sterilisation. Für den Gebrauch im RDG entwickelt.

## Hochwertiger, elektropolierter Edelstahl

bietet langanhaltenden Schutz gegen Korrosion und bewahrt das Aussehen.

**Sanft abgerundete Kanten und geschlitzte Ecken** erhöhen den Wasserabfluss.

## Ergonomischer Verschluss mit formschlüssiger Verbindung:

sicher und einfach mit einer Hand zu öffnen und für eine visuelle Kontrolle, ob die Kassette offen oder geschlossen ist.

## Innovative Silikonschienen:

deutlich weniger Kontaktpunkte mit den Instrumenten.

**3 neue Farben** für die Silikonschienen.

**Neue abgerundete Kanten** für einfaches Aufnehmen der Kassette.

### Kassetten Farboptionen

0 = Rot	6 = Lavendel
1 = Grau	7 = Schwarz (neu)
2 = Weiss	8 = Blau
3 = Orange	9 = Grün
4 = Lila (neu)	11 = Türkis (neu)
5 = Gelb	



Nutzen Sie die folgende Formel, um zu errechnen, wieviel Zeit und Geld Sie in der Praxis mit IMS sparen könnten.

## ERRECHNEN SIE DIE GESPARTE ARBEITSZEIT

(basiert auf einer vorsichtigen Schätzung von 5 Minuten Einsparung pro Behandlung)

1. Anzahl der Behandlungen pro Tag \_\_\_\_\_
2. Mit gesparter Zeit multiplizieren (5 Min.) X 5
3. Gesparte Zeit (in Min.) pro Tag = \_\_\_\_\_

## ERRECHNEN SIE IHREN POTENTIELLEN ERTRAG PRO TAG

4. Ihr durchschnittlicher Satz pro Std. € \_\_\_\_\_
5. Teilen Sie Nr. 4 durch 60 Minuten ÷ 60
6. Ertrag pro Minute = € \_\_\_\_\_
7. Neuer Ertrag pro Tag (Nr. 6 x Nr. 3) € \_\_\_\_\_
8. Neuer Umsatz pro Jahr (Nr. 7 x Anzahl Arbeitstage) € \_\_\_\_\_

## POTENTIELLER ZUSÄTZLICHER ERTRAG PRO TAG

Ertrag  
pro Tag

	€1,000	€2,000	€3,000	€4,000	€5,000
10	€104	€208	€313	€417	€521
20	€208	€417	€625	€833	€1,042
30	€313	€625	€938	€1,250	€1,563
40	€417	€833	€1,250	€1,667	€2,083
50	€521	€1,042	€1,563	€2,083	€2,604

Beispiel: Eine Praxis hat einen täglichen Ertrag von € 2.000 bei 20 Behandlungen. Sie würde einen zusätzlichen Ertrag von € 417/Tag generieren, mit der durch IMS eingesparten Zeit.  $€ 2.000 \div 480 \text{ Minuten (8 Stunden)} = € 4,17$  Ertrag/Minute.  $20 \text{ Behandlungen} \times 5 \text{ Minuten pro Behandlung gespart} \times € 4,17 \text{ pro Minute} = € 417$ .  
Basierend auf einer Durchschnittsangabe; kann je nach Land variieren.

- Die eingesparte Zeit beinhaltet nicht die verbesserte Effizienz am Behandlungsplatz.
- Die eingesparte Zeit kann für Verbesserungen im Praxisablauf und mehr Pflege und Aufmerksamkeit für Ihre Patienten verwendet werden. Sie und Ihr Team arbeiten Hand in Hand durch die Standardisierung der Abläufe.

## WUSSTEN SIE?

Die Verwendung von IMS Kassetten für die Instrumentenaufbereitung kann Ihnen bis zu 10 Minuten pro Behandlung einsparen.



# HU-FRIEDY IMS INFINITY SERIES KASSETTEN

Einzigartiges, hochentwickeltes ergonomisches Design mit revolutionärem neuen Lochmuster für optimalen Einsatz im RDG. Die nächste Generation der IMS Infinity Series Kassetten sind aus langlebigem, wartungsarmen Edelstahl hergestellt. Die stabilen, farbigen Silikonschienen halten die Instrumente während des gesamten Aufbereitungsprozesses sicher fest. Sie sind in verschiedenen Größen (DIN, 1/2DIN, 1/4DIN und als Container- Kasette) und für unterschiedliche Einsatzbereiche (Kieferorthopädie, Bone Spreading, Chirurgie, Diagnostik und Prophylaxe usw.) erhältlich. Die Kassetten sind zudem mit verschiedenen farbigen Silikonschienen erhältlich und können Ihren Bedürfnissen angepasst werden.

**NEU** Verschuß für visuelle Kontrolle

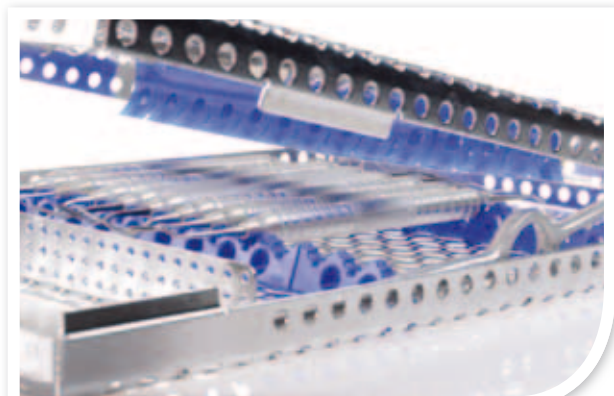


## Kassetten Farboptionen

- 0 = Rot
- 1 = Grau
- 2 = Weiss
- 3 = Orange
- 4 = Lila (neu)
- 5 = Gelb
- 6 = Lavendel
- 7 = Schwarz (neu)
- 8 = Blau
- 9 = Grün
- 11 = Türkis (neu)



**NEU Innovative Silikonschienen:** Auf ein Minimum reduzierte Kontaktpunkte bei gleichzeitig bestem Schutz der Instrumente.







## IMEDIN13\_ DIN KASSETTE FÜR 13 INSTRUMENTE

Maße: 290 x 184 x 34 mm

DIN Kasette für 13 Instrumente mit Zubehörfach  
(für zusätzliche Teile, z.B. Spritzen, Zubehörboxen).

Rot		IMEDIN130
Grau		IMEDIN131
Weiss		IMEDIN132
Orange		IMEDIN133
Lila		IMEDIN134
Gelb		IMEDIN135
Lavendel		IMEDIN136
Schwarz		IMEDIN137
Blau		IMEDIN138
Grün		IMEDIN139
Türkis		IMEDIN1311



## IMEDIN16\_ DIN KASSETTE FÜR 16 INSTRUMENTE

Maße: 290 x 184 x 34 mm

DIN Kasette für 16 Instrumente mit Zubehörfach  
Für Komposit, Endodontie, Prothetik, Prophylaxe und Amalgam.

Rot		IMEDIN160
Grau		IMEDIN161
Weiss		IMEDIN162
Orange		IMEDIN163
Lila		IMEDIN164
Gelb		IMEDIN165
Lavendel		IMEDIN166
Schwarz		IMEDIN167
Blau		IMEDIN168
Grün		IMEDIN169
Türkis		IMEDIN1611



## IMEDIN18\_ DIN KASSETTE FÜR 18 INSTRUMENTE

Maße: 290 x 184 x 34 mm

DIN Kasette für 18 Instrumente mit Zubehörfach.

Rot		IMEDIN180
Grau		IMEDIN181
Weiss		IMEDIN182
Orange		IMEDIN183
Lila		IMEDIN184
Gelb		IMEDIN185
Lavendel		IMEDIN186
Schwarz		IMEDIN187
Blau		IMEDIN188
Grün		IMEDIN189
Türkis		IMEDIN1811

### WUSSTEN SIE?

Hu-Friedy Kassetten können Ihren Bedürfnissen entsprechend modifiziert werden. Für weitere Informationen, rufen Sie uns an.



## IMEDIN20\_ DIN KASSETTE FÜR 20 INSTRUMENTE

Maße: 290 x 184 x 34 mm

DIN Kasette für 20 Instrumente, universell einsetzbar.

Rot		IMEDIN200
Grau		IMEDIN201
Weiss		IMEDIN202
Orange		IMEDIN203
Lila		IMEDIN204
Gelb		IMEDIN205
Lavendel		IMEDIN206
Schwarz		IMEDIN207
Blau		IMEDIN208
Grün		IMEDIN209
Türkis		IMEDIN2011

## IMEDIN18\_S DIN CHIRURGIE KASSETTE FÜR 18 INSTRUMENTE

Maße: 290 x 184 x 34 mm

DIN Kasette für 18 Instrumente mit Zubehörfach  
+ 4 Clips (2 x I1000) für Scharnierinstrumente.

Rot		IMEDIN180S
Grau		IMEDIN181S
Weiss		IMEDIN182S
Orange		IMEDIN183S
Lila		IMEDIN184S
Gelb		IMEDIN185S
Lavendel		IMEDIN186S
Schwarz		IMEDIN187S
Blau		IMEDIN188S
Grün		IMEDIN189S
Türkis		IMEDN1811S

## CLIPS

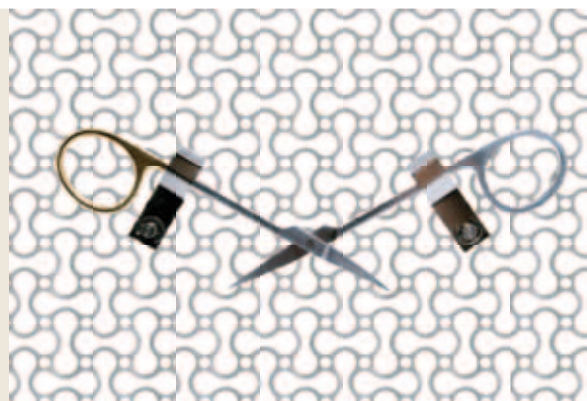
In den IMS Kassetten können Sie Instrumente, wie z.B. Scheren und Nadelhalter sicher im Deckel der Kasette aufbewahren. Wählen Sie aus zwei **Clip** Varianten für Scharnierinstrumente (I1000) oder KFO-Zangen (I3000). Siehe Seite A14.

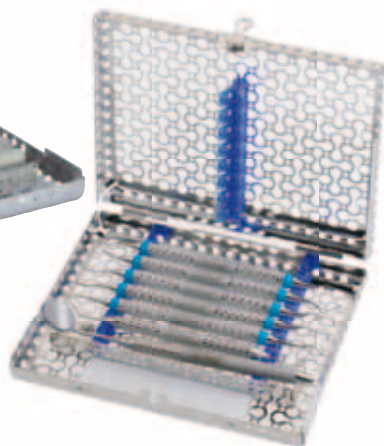


**I1000**  
Zwei Clips  
für Scheren,  
Nadelhalter etc.



**I3000**  
Ein Clip für  
KFO Zangen.





## IME12DIN8\_ 1/2 DIN KASSETTE FÜR 8 INSTRUMENTE

Maße: 152 x 184 x 34 mm

1/2 DIN Kasette für 8 Instrumente mit Zubehörfach

Ideal für Diagnostik und Prophylaxe.

Rot		IME12DIN80
Grau		IME12DIN81
Weiss		IME12DIN82
Orange		IME12DIN83
Lila		IME12DIN84
Gelb		IME12DIN85
Lavendel		IME12DIN86
Schwarz		IME12DIN87
Blau		IME12DIN88
Grün		IME12DIN89
Türkis		IME12DIN811

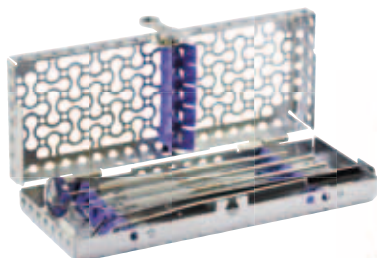


## IME12DIN1\_ 1/2 DIN KASSETTE FÜR 10 INSTRUMENTE

Maße: 152 x 184 x 34 mm

1/2 DIN Kasette für 10 Instrumente, ideal für Prophylaxe.

Rot		IME12DIN10
Grau		IME12DIN11
Weiss		IME12DIN12
Orange		IME12DIN13
Lila		IME12DIN14
Gelb		IME12DIN15
Lavendel		IME12DIN16
Schwarz		IME12DIN17
Blau		IME12DIN18
Grün		IME12DIN19
Türkis		IME12DIN111



## IME14DIN5\_ 1/4 DIN KASSETTE FÜR 5 INSTRUMENTE

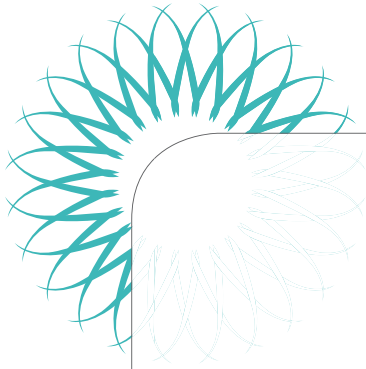
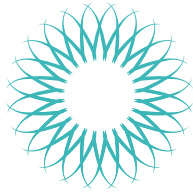
Maße 72 x 184 x 34 mm, für Diagnostik und Prophylaxe

Rot		IME14DIN50
Grau		IME14DIN51
Weiss		IME14DIN52
Orange		IME14DIN53
Lila		IME14DIN54
Gelb		IME14DIN55
Lavendel		IME14DIN56
Schwarz		IME14DIN57
Blau		IME14DIN58
Grün		IME14DIN59
Türkis		IME14DIN511

### WUSSTEN SIE?












IMS hilft Ihnen, das Risiko von Stichverletzungen bei der Aufbereitung zu reduzieren.

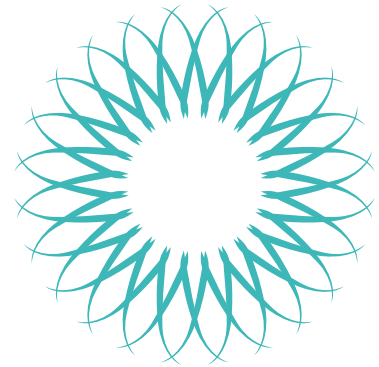




## IMEDINORT\_ DIN KFO-KASSETTE

Maße: 290 x 184 x 34 mm.  
Für bis zu 6 Zangen und 3 Handinstrumente.

Rot		<b>IMEDINORT0</b>
Grau		<b>IMEDINORT1</b>
Weiss		<b>IMEDINORT2</b>
Orange		<b>IMEDINORT3</b>
Lila		<b>IMEDINORT4</b>
Gelb		<b>IMEDINORT5</b>
Lavendel		<b>IMEDINORT6</b>
Schwarz		<b>IMEDINORT7</b>
Blau		<b>IMEDINORT8</b>
Grün		<b>IMEDINORT9</b>
Türkis		<b>IMEDINORT11</b>



## IMEDINOST 1 DIN BONE SPREADING KASSETTE

Maße: 290 x 184 x 34 mm  
DIN Kasette, bunt, für Bone Spreading Satz  
(für 25 Osteotome und 2 Griffe)



## IME12DINOS 1/2 DIN BONE SPREADING KASSETTE

Maße: 152 x 184 x 34 mm  
1/2 DIN Kasette, bunt, für Bone Spreading Satz (für 10 Osteotome  
und 2 Griffe)



# STERILISATIONSCONTAINER-SYSTEM

DAS HU-FRIEDY STERILISATIONSCONTAINER-SYSTEM ist eine kostensparende und langlebige Alternative zu den traditionellen Verpackungsmaterialien, die für die Sterilisation und Lagerung verwendet werden.



## IMECC12\_ CONTAINER KASSETTE FÜR 12 INSTRUMENTE

Maße: 268 x 176 x 34 mm.

**Passend für alle DIN Sterilisationscontainer.**

Container Kassetten mit Griff im Deckel und Filterauslassungen.

Für 12 Instrumente, mit Zubehörfach.

Rot		IMECC120
Grau		IMECC121
Weiss		IMECC122
Orange		IMECC123
Lila		IMECC124
Gelb		IMECC125
Lavendel		IMECC126
Schwarz		IMECC127
Blau		IMECC128
Grün		IMECC129
Türkis		IMECC1211



## DIN CONTAINER FÜR MAX. 1 CONTAINER KASSETTE

Maße: 312 x 190 x 50 mm

DIN Container **IMDINCOOM**

Maße: 312 x 190 x 65 mm

DIN Container **IMDINCO1M**

Boden und Deckel mit Filter



## DIN CONTAINER FÜR MAX. 2 CONTAINER KASSETTEN

Maße: 312 x 190 x 100 mm

DIN Container **IMDINCO2M**

Boden und Deckel mit Filter



## DIN CONTAINER FÜR MAX. 2 CONTAINER KASSETTEN

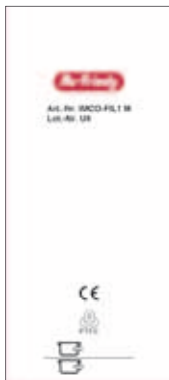
Maße: 312 x 190 x 135 mm

DIN Container **IMDINCO3M**

Boden und Deckel mit Filter

Bilder exemplarisch, Instrumente und Zubehör nicht enthalten, sofern nichts anderes vermerkt. DIN Kassetten passen nicht in die Sterilisationscontainer.





## DAUER-STERILISATIONSFILTER (PTFE)

Maße: 95 x 215 mm

2 St./Pkg. **IMCO-FIL1M**

Für bis zu 1200 Anwendungen



## PAPIER-EINMAL-STERILISATIONSFILTER

Maße: 118 x 235 mm

100 St./Pkg. **IMCO-FIL2M**

Mit Indikator



## INDIKATOR/ETIKETTEN

100 St./Pkg. **IMCO-IND**



## VERSCHLUSSSIEGEL

100 St./Pkg. **IMCOM-SEAL**

Einmalgebrauch



## EINSCHLAGTUCH KLEIN, GRÜN

Maße: 650 x 650 mm

1 St./Pkg. **IMCO-OP1**

Für Container IMDINCO1M und IMDINCO2M, 1 St./Pkg.

## EINSCHLAGTUCH GROSS, GRÜN

Maße: 850 x 700 mm

1 St./Pkg. **IMCO-OP2**

Für Container IMDINCO3M, 1 St./Pkg.

## IMCO-C\_C KENNZEICHNUNGSSCHILDER MIT INDIVIDUELLER GRAVUR

Bitte gewünschten Gravurtext bei Bestellung angeben.

Rot		<b>IMCO-C0C</b>
Orange		<b>IMCO-C3C</b>
Gold		<b>IMCO-C4C</b>
Blau		<b>IMCO-C8C</b>
Grün		<b>IMCO-C9C</b>

## IMCO-C\_KENNZEICHNUNGSSCHILDER

Rot		<b>IMCO-C0</b>
Orange		<b>IMCO-C3</b>
Gold		<b>IMCO-C4</b>
Blau		<b>IMCO-C8</b>
Grün		<b>IMCO-C9</b>



## BARCODE LABEL

Neutral (ohne Text) **IMS-COBL**



Für die Erfassung von Sterilisationscontainern und Sterilisationsinventar nach HIBC UIM Standard. Plakette mit Führungsschiene, 50 mm x 18 mm, 4 mm dick. Material: PPSU Weiss. Für Dampfsterilisation Typ B, für bis zu 140 °C geeignet.

Das Barcode-Label ist auch für Kassetten erhältlich. (siehe Seite A14).





# GROSSE, SCHMALE UND DOPPEL- DECKER INFINITY SERIES SPECIALTY KASSETTEN

Infinity Series Specialty Kassetten bieten mehr Platz als Nicht-DIN Kassetten. Sie eignen sich am besten bei größerem Equipment und Sterilisatoren. Prüfen Sie die Kompatibilität vor dem Kauf oder kontaktieren Sie Ihren Hu-Friedy Außen- oder Kundendienst.



## DOPPEL-DECKER KASSETTE

für 14 Instrumente. Maße: 44 mm x 203 mm x 38 mm

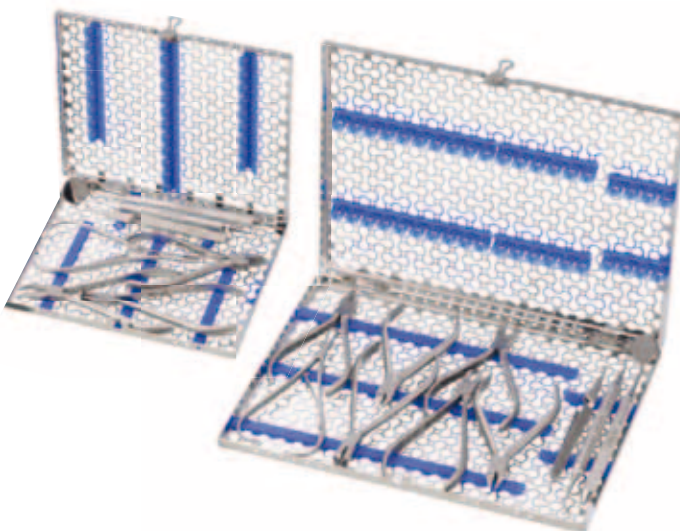
Rot		IMN9140
Grau		IMN9141
Weiss		IMN9142
Orange		IMN9143
Lila		IMN9144
Gelb		IMN9145
Lavendel		IMN9146
Schwarz		IMN9147
Blau		IMN9148
Grün		IMN9149
Türkis		IMN91411



## DOPPEL-DECKER KASSETTE

für 20 Instrumente. Maße: 152 mm x 246 mm x 38 mm  
Mit Zubehörfach.

Rot		IMN9200
Grau		IMN9201
Weiss		IMN9202
Orange		IMN9203
Lila		IMN9204
Gelb		IMN9205
Lavendel		IMN9206
Schwarz		IMN9207
Blau		IMN9208
Grün		IMN9209
Türkis		IMN92011



## KLEINE SCHMALE KFO KASSETTE

Maße: 178 mm x 203 mm x 19 mm  
Für bis zu 4 Zangen und 3 Handinstrumente.

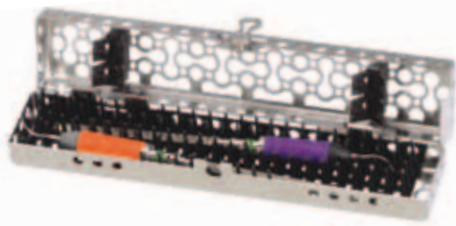
Lila		IMNORTH54
Blau		IMNORTH58
Grün		IMNORTH59

## GROSSE SCHMALE KFO KASSETTE

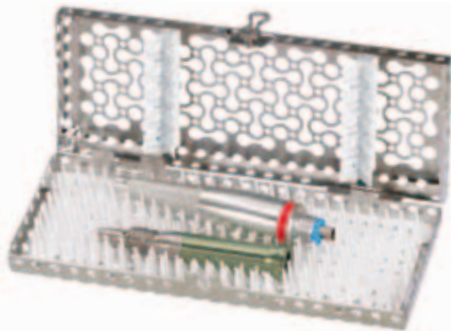
Maße: 203 mm x 280 mm x 19 mm  
Für bis zu 7 Zangen und 4 Handinstrumente.

Lila		IMNORTH4L4
Blau		IMNORTH4L8
Grün		IMNORTH4L9

Bilder exemplarisch, Instrumente und Zubehör nicht enthalten, sofern nichts anderes vermerkt



Kassette, klein, für Ultraschalleinsätze/Handstücke



Kassette, groß, für Ultraschalleinsätze/Handstücke



## KASSETTE FÜR ULTRASCHALL-EINSÄTZE/ HANDSTÜCKE

Kleine Kassette Außenmaße: 38 mm x 203 mm x 32 mm

Große Kassette Außenmaße: 76 mm x 203 mm x 32 mm

		Kleine Kassette	Große Kassette
Rot		<b>IMN30HU0</b>	<b>IMN60H0</b>
Grau		<b>IMN30HU1</b>	<b>IMN60H1</b>
Weiss		<b>IMN30HU2</b>	<b>IMN60H2</b>
Orange		<b>IMN30HU3</b>	<b>IMN60H3</b>
Lila		<b>IMN30HU4</b>	<b>IMN60H4</b>
Gelb		<b>IMN30HU5</b>	<b>IMN60H5</b>
Lavendel		<b>IMN30HU6</b>	<b>IMN60H6</b>
Schwarz		<b>IMN30HU7</b>	<b>IMN60H7</b>
Blau		<b>IMN30HU8</b>	<b>IMN60H8</b>
Grün		<b>IMN30HU9</b>	<b>IMN60H9</b>
Türkis		<b>IMN30HU11</b>	<b>IMN60H11</b>

Kassette, klein, für 2 Ultraschalleinsätze oder 1 Handstück

Kassette, groß, für bis zu 3 Handstücke oder 5 Ultraschall-Einsätze.

## RADIOGRAPHIE KASSETTE

Außenmaße: 114 mm x 203 mm x 38 mm

Für hitzesterilisierbares Röntgenzubehör **IMN7000**

## SPECIALTY INFINITY KASSETTEN

Die Großen Specialty Infinity Kassetten (Doppel-Decker, Doppel-Decker KFO-Kassetten und die großen und kleinen schmalen KFO Kassetten) weisen keine DIN-Größe auf und bieten mehr Platz. Sie sind die beste Lösung für größeres Equipment und für Sterilisatoren.

Specialty Infinity Kassetten **passen nicht in Autoklaven nach europäischem Standard mit DIN-Größe**. Hu-Friedy empfiehlt Ihnen, vor dem Kauf mit dem Geräte-Hersteller zu sprechen oder den Hu-Friedy-Außen- oder Kundendienst zu kontaktieren.



# IMS SIGNATURE SERIES KASSETTEN



## IMDIN13\_ DIN-KASSETTE FÜR 13 INSTRUMENTE

Maße: 290 x 184 x 34 mm

DIN-Kassette für 13 Instrumente + Zubehörfach. An den Seiten zus. Platz für z.B. 2 Langenbeck Retraktoren. Ideal für Chirurgie.

Rot		IMDIN130
Grau		IMDIN131
Weiss		IMDIN132
Orange		IMDIN133
Gelb		IMDIN135
Rosa		IMDIN136
Blau		IMDIN138
Grün		IMDIN139



## IM12DIN10\_ 1/2 DIN-KASSETTE FÜR 10 INSTRUMENTE

Maße: 152 x 184 x 34 mm

1/2 DIN-Kassette für 10 Instrumente, ideal für Prophylaxe.

Rot		IM12DIN100
Grau		IM12DIN101
Weiss		IM12DIN102
Orange		IM12DIN103
Gelb		IM12DIN105
Rosa		IM12DIN106
Blau		IM12DIN108
Grün		IM12DIN109



## IM14DIN5\_ 1/4 DIN-KASSETTE FÜR 5 INSTRUMENTE

Maße: 72 x 184 x 34 mm

1/4 DIN-Kassette für 5 Instrumente, für Diagnostik und Prophylaxe.

Rot		IM14DIN50
Grau		IM14DIN51
Weiss		IM14DIN52
Orange		IM14DIN53
Gelb		IM14DIN54
Rosa		IM14DIN56
Blau		IM14DIN58
Grün		IM14DIN59



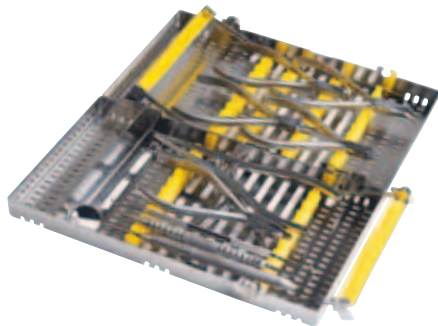
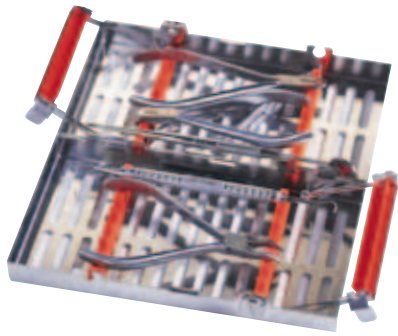
## IM812\_E SIGNA-STAT KASSETTE FÜR 12 INSTRUMENTE

Maße: 268 x 176 x 34 mm

Statim Kassette für 12 Instrumente + Zubehörfach. Passend für STATIM-Sterilisatoren, mit Platz für einen Langenbeck-Retraktor, passend für STATIM-Sterilisatoren.

Rot		IM8120E
Grau		IM8121E
Weiss		IM8122E
Orange		IM8123E
Gelb		IM8124E
Rosa		IM8126E
Blau		IM8128E
Grün		IM8129E





## DOPPEL-DECKER KLEINE KFO KASSETTE\*

Maße: 114 mm x 203 mm x 38 mm

Für 4 Zangen, 1 Mathieu Nadelhalter und 2 Handinstrumente.

Rot		<b>IM9140-OR</b>
Weiss		<b>IM9142-OR</b>
Orange		<b>IM9143-OR</b>
Gelb		<b>IM9145-OR</b>
Rosa		<b>IM9146-OR</b>
Blau		<b>IM9148-OR</b>
Grün		<b>IM9149-OR</b>

## DOPPEL-DECKER GROSSE KFO KASSETTE \*

Maße: 152 mm x 246 mm x 38 mm

Für bis zu 6 Zangen, 1 Mathieu Nadelhalter und 3 Handinstrumente.

Rot		<b>IM9200-OR</b>
Orange		<b>IM9203-OR</b>
Gelb		<b>IM9205-OR</b>
Rosa		<b>IM9206-OR</b>
Blau		<b>IM9208-OR</b>
Grün		<b>IM9209-OR</b>

\* Kassetten ohne DIN-Größe: Passen nicht in Autoklaven nach europäischem Standard mit DIN-Größe. Hu-Friedy empfiehlt Ihnen, vor dem Kauf mit dem Equipment-Hersteller zu sprechen oder den Hu-Friedy-Außen- oder Kundendienst zu kontaktieren.

## ERSATZSCHIENEN FÜR SIGNATURE SERIES KASSETTEN\*

### INSTRUMENTEN-SCHIENE



#### 10 INSTRUMENTE

IR100	Instrumenten-Schiene, Rot
IR101	Instrumenten-Schiene, Grau
IR102	Instrumenten-Schiene, Weiss
IR103	Instrumenten-Schiene, Orange
IR105	Instrumenten-Schiene, Gelb
IR106	Instrumenten-Schiene, Rosa
IR108	Instrumenten-Schiene, Blau
IR109	Instrumenten-Schiene, Grün

#### 8 INSTRUMENTE

IR80	Instrumenten-Schiene, Rot
IR81	Instrumenten-Schiene, Grau
IR82	Instrumenten-Schiene, Weiss
IR83	Instrumenten-Schiene, Orange
IR85	Instrumenten-Schiene, Gelb
IR86	Instrumenten-Schiene, Rosa
IR88	Instrumenten-Schiene, Blau
IR89	Instrumenten-Schiene, Grün

#### 5 INSTRUMENTE

IR50	Instrumenten-Schiene, Rot
IR51	Instrumenten-Schiene, Grau
IR52	Instrumenten-Schiene, Weiss
IR53	Instrumenten-Schiene, Orange
IR55	Instrumenten-Schiene, Gelb
IR56	Instrumenten-Schiene, Rosa
IR58	Instrumenten-Schiene, Blau
IR59	Instrumenten-Schiene, Grün

#### 4 INSTRUMENTE

IR40	Instrumenten-Schiene, Rot
IR41	Instrumenten-Schiene, Grau
IR42	Instrumenten-Schiene, Weiss
IR43	Instrumenten-Schiene, Orange
IR45	Instrumenten-Schiene, Gelb
IR46	Instrumenten-Schiene, Rosa
IR48	Instrumenten-Schiene, Blau
IR49	Instrumenten-Schiene, Grün

### DRUCK-SCHIENE



#### 10 INSTRUMENTE

CR100	Druck-Schiene, Rot
CR101	Druck-Schiene, Grau

#### CR102 Druck-Schiene, Weiss

#### CR103 Druck-Schiene, Orange

#### CR105 Druck-Schiene, Gelb

#### CR106 Druck-Schiene, Rosa

#### CR108 Druck-Schiene, Blau

#### CR109 Druck-Schiene, Grün

#### 8 INSTRUMENTE

#### CR80 Druck-Schiene, Rot

#### CR81 Druck-Schiene, Grau

#### CR82 Druck-Schiene, Weiss

#### CR83 Druck-Schiene, Orange

#### CR85 Druck-Schiene, Gelb

#### CR86 Druck-Schiene, Rosa

#### CR88 Druck-Schiene, Blau

#### CR89 Druck-Schiene, Grün

#### 5 INSTRUMENTE

#### CR50 Druck-Schiene, Rot

#### CR51 Druck-Schiene, Grau

#### CR52 Druck-Schiene, Weiss

#### CR53 Druck-Schiene, Orange

#### CR55 Druck-Schiene, Gelb

#### CR56 Druck-Schiene, Rosa

#### CR58 Druck-Schiene, Blau

#### CR59 Druck-Schiene, Grün

#### 4 INSTRUMENTE

#### CR40 Druck-Schiene, Rot

#### CR41 Druck-Schiene, Grau

#### CR42 Druck-Schiene, Weiss

#### CR43 Druck-Schiene, Orange

#### CR45 Druck-Schiene, Gelb

#### CR46 Druck-Schiene, Rosa

#### CR48 Druck-Schiene, Blau

#### CR49 Druck-Schiene, Grün

### INSTRUMENTENSCHIENE FÜR WURZELHEBER

#### ER0 Instrumentenschiene für

#### Wurzelheber, Rot

#### ER1 Instrumentenschiene für

#### Wurzelheber, Grau

#### ER2 Instrumentenschiene für

#### Wurzelheber, Weiss

#### ER3 Instrumentenschiene für

#### Wurzelheber, Orange

#### ER5 Instrumentenschiene für

#### Wurzelheber, Gelb

#### ER6 Instrumentenschiene für

#### Wurzelheber, Rosa

#### ER5 Instrumentenschiene für

#### Wurzelheber, Blau

#### ER9 Instrumentenschiene für

#### Wurzelheber, Grün

\* Passen nicht in NGEN IMS Infinity Kassetten





# KASSETTEN ZUBEHÖR

## IMS ZUBEHÖRBOX

Zur Aufbewahrung kleiner Zubehörteile wie z.B. Kofferdam-Klammern während der Reinigung, Desinfektion und Sterilisation.

Große IMS Zubehörbox

### IMS-1273

Außenmaße:  
89 mm x 29 mm x 25 mm

Kleine IMS Zubehörbox

### IMS-1271

Außenmaße:  
40 mm x 32 mm x 25 mm



## IMS ENDO STÄNDER

Ständer mit zwei Kippaufsätzen zur Aufnahme von 24 bzw. 48 Nervkanal-instrumenten (manuell + maschinell) und Skalierung am Deckel (von beiden Seiten ablesbar) zum Messen der Wurzelkanalinstrumente.

Für 24 Instrumente

### IMS-1275

Außenmaße:  
67 mm x 57 mm x 30 mm

Für 48 Instrumente

### IMS-1275D

Außenmaße:  
67 mm x 57 mm x 30 mm



## IMS KOFFERDAM-KLAMMER-BRETT

Hält bis zu 8 Klammern bei der Reinigung, Desinfektion und Sterilisation. Passt in die Zubehörbox der Kassette.

Kofferdam-Klammer-Brett

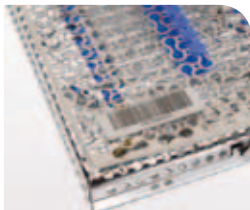
### RDCOB

Maße:  
117 mm x 61 mm x 10 mm



## IMS SIGNATURE SERIES KASSETTE BARCODE CLIP

Lasermarkiertes Barcode-Label zur Identifikation und Nachverfolgung. Kompatibel mit Standard Barcode Lesegeräten. Entspricht HIBC Barcode Standards. Lasermarkierung sterilisationsgeprüft, für mehr als 800 Zyklen.



### IMS-CABL

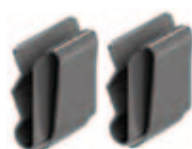
Snap-on Barcode zum Aufklipsen auf die Kassette  
Maße: 19 mm x 57,4 mm x 1,7 mm

## CLIPS FÜR ABSAUGKANÜLE FÜR IMS KASSETTEN

Signature Series

### IM1005N

Clips für Absaugkanüle  
Für große oder kleine Signature Series Kassetten.



## IMS BOHRERSTÄNDER

Hohler, rechteckiger Silikonblock mit Edelstahl-Schutzaufsatz. Für Trepanbohrer, Fräser, Bohrer, etc. Das hohle Design erlaubt Wasserdurchfluß und gute Reinigung.

IMS Bohrerständer **niedriger Aufsatz**

### IMS-1372S

Für 12 Bohrer  
Außenmaße:  
84 mm x 33 mm x 22 mm

IMS 1/2 Bohrerständer **niedriger Aufsatz**

### IMS-1372SH

Für 6 Bohrer  
Außenmaße:  
44 mm x 33 mm x 22 mm



Ersatz-Silikonblock

### PTI-0041

IMS Bohrerständer **hoher Aufsatz**

### IMS-1372T

Für 12 Bohrer  
Außenmaße:  
84 mm x 62 mm x 22 mm

IMS 1/2 Bohrerständer **hoher Aufsatz**

### IMS-1372TH

Für 6 Bohrer  
Außenmaße:  
44 mm x 62 mm x 22 mm



Ersatz-Silikonblock

### PTI-0040

## INSTRUMENTEN CLIPS

In den IMS Kassetten können Sie Instrumente, wie z.B. Scheren und Nadelhalter sicher im Deckel der Kassette aufbewahren. Wählen Sie aus zwei Clip Varianten, die Scharnierinstrumente (I1000) oder KFO-Zangen (I3000) sicher festhalten.

Siehe Seite A5



### I1000

IMS Klammer  
Signature Series  
2 St. für Schar-  
nierinstrumente

### I3000

IMS Klammer  
Signature Series  
1 St. für KFO  
Kassetten

## NADELKAPPENHALTER

2 Nadelkappenhalter

### IM1001

Nadelkappenhalter

### IM1003



## WUSSTEN SIE?

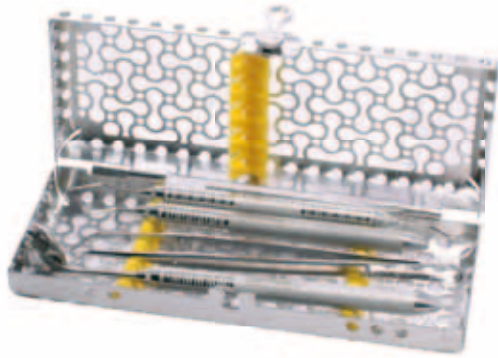
Die Verwendung von Hu-Friedy Kassetten kann Ihnen mehr Zeit im Steribereich einsparen.

IMS hilft Ihnen, das Risiko von Stichverletzungen bei der Aufbereitung zu reduzieren.



# IMS DIN INFINITY SERIES KOLLEKTIONS-KITS

Die Signature Series Kollektion bietet eine Reihe von Sätzen für besonders beliebte Behandlungen. Bestellen Sie ganz einfach ein solches Kollektions-Kit und Sie erhalten qualitativ hochwertige Hu-Friedy-Instrumente und IMS Kassette zusammen in einem Instrumentensatz zu einem erheblich günstigeren Preis. Schaffen Sie eine professionelle, effiziente Arbeitsumgebung mit der nächsten Generation IMS Infinity Kassetten.



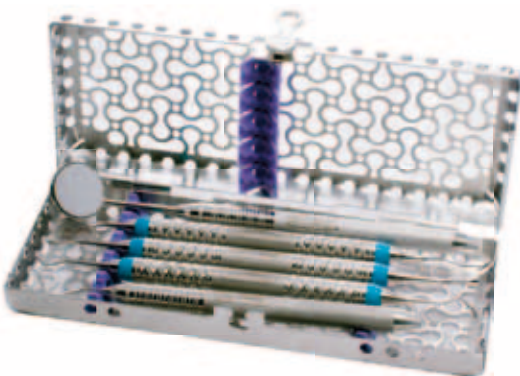
## Examination Kit IMEDEXAM

IMS Infinity Kassette 1/4 DIN	<b>IME14DIN55</b>
5 Instrumente, gelb	
Spiegel einseitig	<b>MIR5</b>
Spiegelgriff	<b>MH6</b>
Pinzette College Nr. 2	<b>DP2</b>
Parodontometer Williams	<b>PQW6</b>
Sonde	<b>EXD56</b>



## Examination Kit Parodontologie IMEDPERIO

IMS Infinity Kassette 1/4 DIN	<b>IME14DIN55</b>
5 Instrumente, gelb	
Spiegel einseitig	<b>MIR5</b>
Spiegelgriff	<b>MH6</b>
Pinzette College Nr. 2	<b>DP2</b>
Parodontometer	<b>PCPUNC156</b>
Sonde	<b>EXD11/126</b>
Bifurkationssonde Nabers 3-6-9-12 mm	<b>PQ2N6</b>



## Prophy Basis Kit IMEDPROFIB

IMS Infinity Kassette 1/4 DIN	<b>IME14DIN54</b>
5 Instrumente, lila	
Spiegel einseitig	<b>MIR5</b>
Spiegelgriff	<b>MH6</b>
Parodontometer Williams	<b>PQW6</b>
Scaler H6/H7 EverEdge Version	<b>SH6/79</b>
Kürette Columbia EverEdge Version	<b>SC13/149</b>
Langer Kürette EverEdge Version	<b>SL1/29</b>



## Kit für die Wurzelglättung **IMEDROOTPL**

IMS Infinity Kassette 1/2 DIN 10 Instrumente, rot	<b>IME12DIN10</b>
High Definition Spiegel	<b>MIR5HD</b>
Spiegelgriff	<b>MH6</b>
Sonde Nr. 11/12 After-Five	<b>EXD11/12A6</b>
Parodontometer UNC Qulix 1-15	<b>PCPUNC156</b>
Bifurkationssonde Nabers Qulix 3-6-9-12	<b>PQ2N6</b>
Gracey Kürette Mini-Five 1/2 EverEdge, grau	<b>SAS1/291</b>
Gracey Kürette Mini-Five 11/12 EverEdge, orange	<b>SAS11/1293</b>
Gracey Kürette Mini-Five 13/14 EverEdge, blau	<b>SAS13/1498</b>
Gracey Kürette Mini-Five 15/16 EverEdge, orange	<b>SAS15/1693</b>
Pinzette College Nr. 2	<b>DP2</b>
Gracey Kürette Mini-Five 17/18 EverEdge, blau	<b>SAS17/1898</b>
Diamantschärfkarte, extra feine Körnung	<b>DSCXFINE</b>



## Basis Chirurgie Kit **IMEDSURGB**

IMS Infinity Kassette DIN 18 Instrumente Chirurgie, blau	<b>IMEDIN188S</b>
High Definition Spiegel	<b>MIR5HD</b>
Spiegelgriff	<b>MH6</b>
Pinzette Nr. 18	<b>DP18</b>
Skalpellschalenhalter	<b>10-130-05E</b>
Raspatorium Prichard	<b>PPR3S6</b>
Pinzette Adson	<b>TP42</b>
Schere Goldman-Fox	<b>S16</b>
Nadelhalter Crile-Wood PermaSharp	<b>NH5038</b>
Schere Iris Nr. 18 SuperCut	<b>S18SC</b>
Wangenhalter Urban	<b>CRURBAN</b>
Arterienklemme Halsted-Mosquito	<b>H4</b>
Chirurgische Kürette Lucas Nr. 86	<b>CL866</b>
Klammern für IMS Kassette	<b>I1000 x 2</b>

### WUSSTEN SIE?

Diese Kollektionen können mit der Kollektions-Bestellnummer bestellt werden, die ganz oben auf der Liste steht und fett gedruckt ist.



### Chirurgisches Implant & Sinuslift Kit **IMEDSINUS**

IMS Infinity Kassette DIN 18 Instrumente Chirurgie, türkis	<b>IMEDN1811S</b>
High Definition Spiegel	<b>MIR5HD</b>
Spiegelgriff	<b>MH6</b>
Pinzette Nr. 18	<b>DP18</b>
Sonde Shepherd´s Hook	<b>EXS236</b>
Parodontometer UNC Qulix 1-15	<b>PCPUNC156</b>
Pinzette PermaSharp	<b>TP5070</b>
Pinzette PermaSharp chirurgisch	<b>TP5071</b>
Skalpellklingenhalter Nr. 5E	<b>10-130-05E</b>
Raspatorium Buser	<b>PPBUSER6</b>
Knochenschaber Buser	<b>PPBUSER1/36</b>
Implantatsonde (7-10-13-15-18 mm)	<b>IMPSIM36</b>
Raspatorium Labanca	<b>PPLABANCA6</b>
Chirurgische Kürette Lucas	<b>CL866</b>
Chirurgische Kürette Molt Nr. 2	<b>CM2</b>
Stopfer Jovanovic	<b>PLGJO/46</b>
Implantat Instrument Jovanovic	<b>IMPJO66</b>
Knochenkürette Labanca	<b>CSLABANCA6</b>
Sinuslift Instrument	<b>IMP6523S6</b>
Sinuslift Instrument	<b>IMP6524S6</b>
Schere LaGrange SuperCut	<b>S14SC</b>
Nadelhalter Simion	<b>NH5024SIM</b>
Wangenhalter Simion	<b>CRMS</b>



### Mikrochirurgisches Basis Kit **IMEDMICROS**

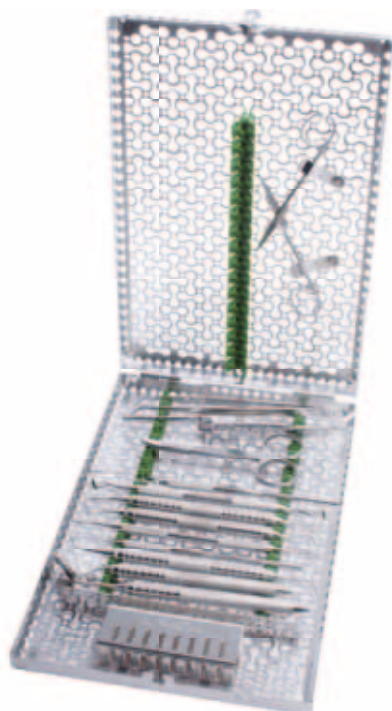
IMS Infinity Kassette DIN 18 Instrumente, schwarz	<b>IMEDIN187</b>
High Definition Spiegel	<b>MIR5HD</b>
Spiegelgriff	<b>MH6</b>
Parodontometer UNC Qulix 1-15	<b>PCPUNC156</b>
Skalpellklingenhalter Mikro SinusLine	<b>SHDPV</b>
Pinzette Mikro Cooley	<b>TPSLCOSM</b>
Raspatorium Mikrochirurgie	<b>PH26M</b>
Raspatorium Trombelli	<b>PTROM16</b>
Nadelhalter Mikro Castroviejo PermaSharp	<b>NH5024R</b>
Schere Cortellini, SuperCut	<b>SCORTSC</b>
Fadenpinzette	<b>SP20</b>
Wangenhalter Urban	<b>CRURBAN</b>
Formbares Retraktorset nach Prof. Labanca, 3er Set	<b>CRLABANCA</b>





## Großes Restorativ Kit IMEDRESTO

IMS Infinity Kassette DIN 16 Instrumente, grau	<b>IMEDIN161</b>
High Definition Spiegel	<b>MIR5HD</b>
Spiegelgriff	<b>MH6</b>
Sonde Nr. 30	<b>EXS6</b>
Parodontometer UNC Qulix 1-15	<b>PCPUNC156</b>
Exkavator Nr. 125/126	<b>EXC125/6</b>
Retraktionsfadenstopfer	<b>GCP1136</b>
Plazierinstrument	<b>PICH6</b>
XTS Polier-Kondensierinstrument	<b>TNBBL2</b>
XTS Polier-Kondensierinstrument Nr. 21B	<b>TNBB21B</b>
XTS Komposit-Füllinstrument	<b>TNPFIA6</b>
Amalgam-Träger mittel/gross	<b>AC5202</b>
Modellierinstrument Ward Nr. 2	<b>CVWR2</b>
Modelliermesser Nr. 21 Goldfolie	<b>CR21</b>
Polier-Glätteinstrument Nr. 18	<b>BB186</b>
Zementspatel	<b>CSJHS</b>
Pinzette College Nr. 2	<b>DP2</b>
Artikulationspapier-Pinzette matt	<b>APF2E</b>
Schere Wagner Nr. 5	<b>S5</b>
Amalgambehälter Stahl	<b>WA</b>
IMS Fräsenhalter	<b>IMS-1372S</b>
IMS Klammer 2 St. für Scharnierinstrumente	<b>I1000</b>



## Kit für Kronen & Brücken IMEDCROWN

IMS Infinity Kassette DIN 16 Instrumente, grün	<b>IMEDIN169</b>
High Definition Spiegel	<b>MIR5HD</b>
Spiegelgriff	<b>MH6</b>
Sonde Nr. 30	<b>EXS6</b>
Parodontometer UNC Qulix 1-15	<b>PCPUNC156</b>
Exkavator Nr. 125/126	<b>EXC125/6</b>
Retraktionsfadenstopfer	<b>GCP1136</b>
Plazierinstrument	<b>PICH6</b>
Modelliermesser Nr. 21 Goldfolie	<b>CR21</b>
Zementspatel	<b>CS24</b>
Pinzette College Nr. 2	<b>DP2</b>
Artikulationspapier-Pinzette matt	<b>APF2E</b>
Schere Wagner Nr. 5	<b>S5</b>
Schere Kronen-Gold	<b>SCGS</b>
Scaler Neville Nr. 2 posterior	<b>SCNEVI2</b>
IMS Fräsenhalter	<b>IMS-1372S</b>
IMS Klammer 2 St. für Scharnierinstrumente	<b>I1000</b>





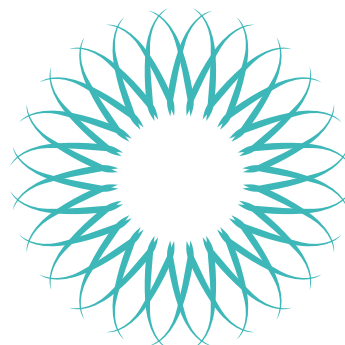
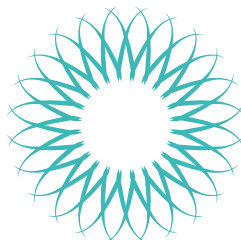
## Endo Basis Kit IMEDENDO

IMS Infinity Kassette DIN 16 Instrumente, lavendel	<b>IMEDIN166</b>
High Definition Spiegel	<b>MIR5HD</b>
Spiegelgriff	<b>MH6</b>
Sonde Endo Nr. DG16	<b>EXDG166</b>
Pinzette Endo Nr. 1	<b>EPL1</b>
Exkavator Endo Nr. 31W	<b>EXC31W</b>
Exkavator Endo Glick Nr. 2	<b>EXCGL2</b>
Spreizinstrument Ni-Ti Nr. D11	<b>RCSD11NT</b>
Spreizinstrument Nr. MA57	<b>RCSMA57</b>
Wurzelkanalstopfer Nr. 1/3	<b>RCP1/3</b>
Wurzelkanalstopfer Nr. 5/7	<b>RCP5/7</b>
Wurzelkanalstopfer Nr. 9/11	<b>RCP9/11</b>
Wurzelsplitterzange Steiglitz 45°	<b>RF45</b>
Schere Dean Nr. 9	<b>S9</b>
Nervengkanalständer, 24 Instrumente	<b>IMS-1275</b>
IMS Zubehörbox, klein	<b>IMS-1271</b>
IMS Fräsenhalter 12 Instrumente, niedriger Aufsatz	<b>IMS-1372S</b>
IMS Klammer 2 St. für Scharnierinstrumente	<b>I1000 x 2</b>



## Endo/Mikrochirurgisches Kit IMEDENDOSU

IMS Infinity Kassette 1/2 DIN 8 Instrumente, blau	<b>IME12DIN88</b>
Stopfer Velvart Endodontie	<b>PLGVEL56</b>
Komposit-Füllinstrument Khayat Nr. 8A Endodontie	<b>PF18ABK6</b>
Exkavator Mikrochirurgie Nr. 1	<b>MAR-C1</b>
Exkavator Mikrochirurgie Nr. 2	<b>MAR-C2</b>
Stopfer Wurzelspitze Nr. 1	<b>MAR-SAC1</b>
Sonde Mikrochirurgie Nr. 1	<b>MEX1</b>
Mikro Spiegel	<b>MM4</b>
Mikro Skalpellklingenhalter	<b>SHDPV</b>





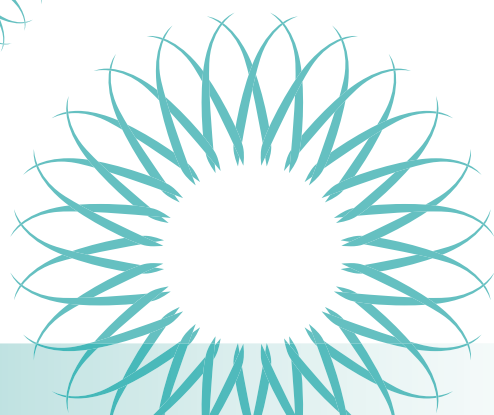
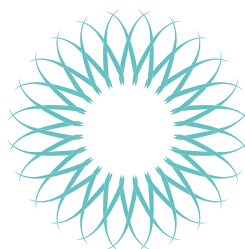
## Kofferdam Kit IMEDRDAM

IMS Infinity Kassette DIN 16 Instrumente, orange	<b>IMEDIN163</b>
Kofferdam-Klammer-Zange	<b>RDF</b>
Kofferdam-Lochzange	<b>RDP</b>
Kofferdam-Rahmen Erwachsener	<b>RDAF6</b>
Kofferdam-Rahmen Kind	<b>RDCF5</b>
Kofferdam-Klammer Nr. 0 Prämolare	<b>RDCM0</b>
Kofferdam-Klammer Nr. 1 OK, Prämolare	<b>RDCM1</b>
Kofferdam-Klammer Nr. 2 UK, Prämolare	<b>RDCM2</b>
Kofferdam-Klammer Nr. 7 UK, Molare	<b>RDCM7</b>
Kofferdam-Klammer Nr. 8 OK, Molare	<b>RDCM8</b>
Kofferdam-Klammer Nr. 8A Molare	<b>RDCM8A</b>
Kofferdam-Klammer Nr. 14A Molare	<b>RDCM14A</b>
Kofferdam-Klammer Nr. 212 Anterior	<b>RDCM212</b>
Kofferdam-Klammer-Brett für 8 Klammern	<b>RDCOB</b>
Schere Dean Nr. 9	<b>S9</b>
IMS Klammer 2 St. für Scharnierinstrumente	<b>I1000</b>



## Kit zur Fadenentfernung IMEDSUTURE

IMS Infinity Kassette 1/2 DIN 10 Instrumente, blau	<b>IME12DIN18</b>
High Definition Spiegel	<b>MIR5HD</b>
Spiegelgriff	<b>MH6</b>
Pinzette College Nr. 2	<b>DP2</b>
Sonde Nr. 9	<b>EXS96</b>
Schere Iris Nr. 18	<b>S18</b>





## IMS FARBKODIERRINGE

IMS FARBKODIERRINGE aus Silikon zum Identifizieren und Anordnen von Instrumenten. Die Ringe helfen, die Instrumente in der Kassette in der benötigten Reihenfolge aufzubewahren und sie schnell für das gewünschte Verfahren identifizieren zu können. Langzeitstabil in allen Sterilisationsprozessen mit Heißdampf.



	REGULÄR Für Griff #2 und #4	GROSS Für Griff #6, #7, #8 und #9
Farbsortiment	<b>IMS-1280</b>	<b>IMS-1280L</b>
Grau	<b>IMS-1281</b>	<b>IMS-1281L</b>
Weiss	<b>IMS-1282</b>	<b>IMS-1282L</b>
Orange	<b>IMS-1283</b>	<b>IMS-1283L</b>
Braun	<b>IMS-1284</b>	<b>IMS-1284L</b>
Gelb	<b>IMS-1285</b>	<b>IMS-1285L</b>
Rot	<b>IMS-1286</b>	<b>IMS-1286L</b>
Grün	<b>IMS-1287</b>	<b>IMS-1287L</b>
Blau	<b>IMS-1288</b>	<b>IMS-1288L</b>
Schwarz	<b>IMS-1289</b>	<b>IMS-1289L</b>
Rosa	<b>IMS-12810</b>	<b>IMS-12810L</b>
Lila	<b>IMS-12811</b>	<b>IMS-12811L</b>

Kodierungsringe einfarbig 50 Stück.  
Farbsortiment enthält 90 Stück.

## SIGNATURE SERIES RINGE

Ringe der Signature Series können nur mit Satin Steel Colours (Gr #6, #7), EverEdge (Gr #9) und Resin 8 Colors (Gr #8) Instrumenten verwendet werden. Die Ringe unterstützen Sie dabei Instrumente zu identifizieren und organisieren. Sie sind besonders geeignet, die Instrumente in der Kassette in der benötigten Reihenfolge aufzubewahren. Langzeitstabil in allen Sterilisationsprozessen mit Heißdampf.



Grau	<b>SSG1</b>	Blau	<b>SSG8</b>
Weiss	<b>SSG2</b>	Schwarz	<b>SSG9</b>
Orange	<b>SSG3</b>	Rosa	<b>SSG10</b>
Braun	<b>SSG4</b>	Lila	<b>SSG11</b>
Gelb	<b>SSG5</b>	Türkis	<b>SSG12</b>
Rot	<b>SSG6</b>	16er Pkg. farbsortiert	<b>SSG0</b>
Grün	<b>SSG7</b>	80er Pkg. farbsortiert	<b>SSGMULTI</b>

Alle einfarbigen Packungen enthalten 16 Ringe.  
Die farbsortierten Packungen entweder 16 bzw. 80 Ringe.

## IMS FARBSTREIFEN

Silikonstreifen, passend für den Kassettendeckel zur Identifizierung der Behandlung nach Farbe. Alle Einzelpackungen enthalten 5 Stück. Das Farbsortiment beinhaltet 9 Stück.

Für Infinity und Signature Kassetten.



Rot	<b>IMS-1290N</b>
Grau	<b>IMS-1291N</b>
Weiss	<b>IMS-1292N</b>
Orange	<b>IMS-1293N</b>
Rosa	<b>IMS-1294N</b>
Gelb	<b>IMS-1295N</b>
Lavendel	<b>IMS-1296N</b>
Schwarz	<b>IMS-1297N</b>
Blau	<b>IMS-1298N</b>
Grün	<b>IMS-1299N</b>
Türkis	<b>IMS-12911N</b>
Farbsortiert	<b>IMS-12912N</b>

## IMS AUFKLEBER ZUR IDENTIFIKATION UND KASSETTENSCHREIBER

Druckempfindliche Polyester-Spezialeetiketten zur dauerhaften Kennzeichnung von Kassetten.



IMS Identifikationsaufkleber  
50 St./Pkg. **IMS-1234**

IMS Kassettenschreiber **IMS-1235**

Wasserfester Schreiber zur Beschriftung von Kassetteneetiketten und Markierungsbändern.





# SIGNATURE SERIES TUBS

Hu-Friedy Kunststoffschalen und Kassettensysteme bilden zusammen das effizienteste System zur Organisation und Aufbewahrung von Instrumenten und Verbrauchsmaterialien. Die Kassetten und Kunststoffschalen der IMS Serie (Instrument Management System) sparen wertvolle Zeit, die dann für wichtige anderweitige Tätigkeiten in der Zahnarztpraxis zur Verfügung steht.

Die Farben der Signature Series Tubs entsprechen den Farben der IMS Instrumentenschienen. Bereits bei der Herstellung werden die Kunststoffschalen und Komponenten mit einem antimikrobiellen Schutz ausgestattet. Durch diese Technologie werden wichtige Zellfunktionen blockiert. Dadurch werden die Mikroorganismen funktionsunfähig und können nicht mehr wachsen oder sich vermehren. Der antimikrobielle Schutz beginnt zu wirken, sobald Mikroorganismen mit der Oberfläche des Produkts in Berührung kommen, und hemmt dauerhaft das Wachstum von Mikroben, die Verfärbungen und Gerüche verursachen und das Produkt sogar zerstören können. Auf diese Weise erhöht der Schutz die Lebensdauer des Produkts.

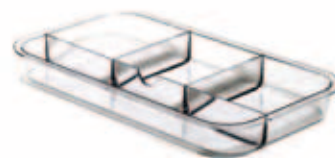
## SIGNATURE SERIES TUB, KOMPLETTE KUNSTSTOFFSCHALE

Rot		<b>IMS-1400</b>	Enthält: • Signature Series Tub • Einsatz für Kunststoffschalen • Unterteilungsstege für Kunststoffschalen (8er Pack) • Einzelbehälter für Kunststoffschalen (mit Deckel) • Verschlussdeckel für Kunststoffschalen • Schiebeschale mit Unterteilung
Grau		<b>IMS-1401</b>	
Weiss		<b>IMS-1402</b>	
Orange		<b>IMS-1403</b>	
Lila		<b>IMS-1404</b>	
Gelb		<b>IMS-1405</b>	
Lavendel		<b>IMS-1406</b>	
Schwarz		<b>IMS-1407</b>	
Blau		<b>IMS-1408</b>	
Grün		<b>IMS-1409</b>	
Türkis		<b>IMS-1411</b>	

## SIGNATURE SERIES KUNSTSTOFFSCHALE

31,1 x 27,6 x 7 cm

Rot		<b>IMS-1410</b>
Grau		<b>IMS-1411</b>
Weiss		<b>IMS-1412</b>
Orange		<b>IMS-1413</b>
Lila		<b>IMS-1414</b>
Gelb		<b>IMS-1415</b>
Lavendel		<b>IMS-1416</b>
Schwarz		<b>IMS-1417</b>
Blau		<b>IMS-1418</b>
Grün		<b>IMS-1419</b>
Türkis		<b>IMS-1411</b>



## SCHIEBESCHALE MIT UNTERTEILUNG

24,8 x 13,7 x 2,7 cm **IMS-1421**

- Zur Aufbewahrung von Polierscheiben, Streifen, Toffelmeil, Artikulationspapier usw.

## VERSCHLUSSDECKEL FÜR KUNSTSTOFFSCHALEN

32,4 x 28,4 x 7 cm **IMS-1420**

- Schützen den Inhalt der Schalen beim Transport und bei der Aufbewahrung vor Luftkontamination

## SCHIEBESCHALE MIT UNTERTEILUNG

24,8 x 13,7 x 2,7 cm **IMS-1422**

- Zur Aufbewahrung von Polierscheiben, Streifen, Toffelmeil, Artikulationspapier usw.

## EINSATZ FÜR KUNSTSTOFFSCHALEN

24,8 x 27,3 x 2,6 cm **IMS-1423**

- Mit 10 Fächern zum übersichtlichen Anordnen des Inhalts von Kunststoffschalen
- Wird auf den Rand der Schale gesetzt, so dass die Materialien darunter gelagert werden können

Unterteilungsstege

## UNTERTEILUNGSSTEGE

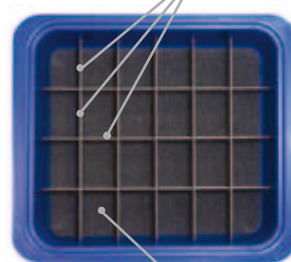
32,4 x 28,4 x 3,5 cm **IMS-1427**

- Enthält 8 Unterteilungsstege

## EINSATZ FÜR KUNSTSTOFFSCHALEN

24,5 x 22,5 x 0,3 cm **IMS-1428**

- Rutschfester Einsatz, der verhindert, dass kleine Gegenstände unter die Unterteilungsstege geraten



Einsatz





## SIGNATURE SERIES TUB BEHÄLTER UND DECKEL FÜR KUNSTSTOFFSCHALEN

Einzel- und Doppelbehälter zur Aufbewahrung von z.B. Bürsten, Klammern, Watterollen, Spritzen, Polierkelche und -pasten, Bimsstein Watterollen usw.



### EINZELBEHÄLTER FÜR KUNSTSTOFFSCHALEN

5,7 x 4,1 x 3 cm **IMS-1424**

### DOPPELBEHÄLTER FÜR KUNSTSTOFFSCHALEN

8,6 x 5,7 x 3 cm **IMS-1425**

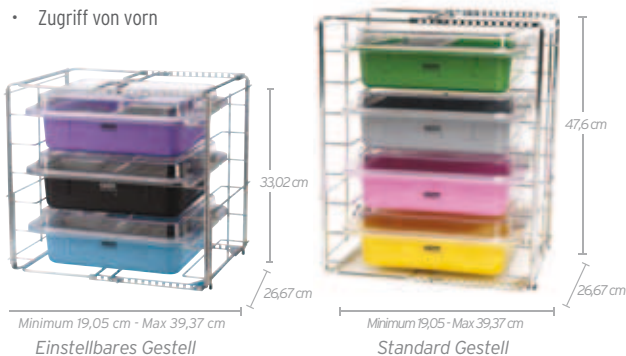
### CONTAINER, LANG, FÜR KUNSTSTOFFSCHALEN

21,2 x 5,7 x 3 cm **IMS-1426**

- Mit 5 Fächern zur Aufbewahrung
- Die Unterteilungsstege sind entnehmbar
- Ideal für die Aufbewahrung von Kapseln, Polierscheiben, Schleifbändern, Keilen, Matrixbändern usw.

## SIGNATURE SERIES EINSCHUBGESTELLE

- Einschubgestell aus Metall, Chrom
- Beide Größen haben volle einstellbare Breiten
- Platz für Signature Series Tubs oder Signature Series Kassetten
- Anti-Rutsch-Füße
- Enthält Klemme zum Sichern und Stabilisieren des Gestells
- Zugriff von vorn



### SIGNATURE SERIES EINSTELLBARES EINSCHUBGESTELL

MIN 19,05 cm - MAX 39,37 x 33,02 x 26,67 cm **IMS-1433**

- Bietet Platz für bis zu 3 Kunststoffschaalen mit Deckeln bzw. 6 Kassetten
- Verschiedene Breiten einstellbar

### SIGNATURE SERIES EINSTELLBARES EINSCHUBGESTELL

MIN 19,05 cm - MAX 39,37 x 26,67 x 47,62 cm **IMS-1434**

- Bietet Platz für bis zu 4 Kunststoffschaalen mit Deckeln
- Verschiedene Breiten einstellbar

## SIGNATURE SERIES AUFSTECKBARE HALTER



Aufsteckbarer Kapselhalter



Aufsteckbarer Spritzenhalter

### AUFSTECKBARER KAPSELHALTER

20,3 x 6,4 x 1,9 cm **IMS-1429**

- Gestattet während der Behandlung den schnellen Zugriff auf Kompositmaterial
- Lässt sich problemlos auf jeder Seite der Kunststoffschaale anbringen
- Bietet Platz für 8 Kapseln, 4 Spritzenkörper und Kapseldispenser/ Applikatorpistole

### AUFSTECKBARER SPRITZENHALTER

20,3 x 6,7 x 1,9 cm **IMS-1430**

- Gestattet während der Behandlung den schnellen Zugriff auf Kompositmaterial
- Lässt sich problemlos auf jeder Seite der Kunststoffschaale anbringen
- Bietet Platz für 15 Spritzenkörper und 3 Applikatorspitzen

## SIGNATURE SERIES SPRITZENSTÄNDER



### SPRITZENSTÄNDER MIT 20 FÄCHERN

22,9 x 12,1 x 6,4 cm **IMS-1431**

- Aufrecht stehend für den schnellen Zugriff auf Spritzen
- Passt zusammengeklappt in Kunststoffschaale oder Schublade
- Bietet Platz für bis zu 20 Spritzenkörper

### ZUSATZMODUL FÜR SPRITZENSTÄNDER MIT 10 WEITEREN FÄCHERN

21,6 x 6 x 1,9 cm **IMS-1432**

- Zusatzmodul für Spritzenständer mit 20 Fächern
- Bietet zusätzlichen Platz für die Aufbewahrung von Spritzen
- Bietet Platz für bis zu 10 Spritzenkörper

## Antimikrobieller Schutz

Bereits bei der Herstellung werden die Kunststoffschaalen und Komponenten mit einem antimikrobiellen Schutz ausgestattet. Durch diese Technologie werden wichtige Zellfunktionen blockiert. Dadurch werden die Mikroorganismen funktionsunfähig und können nicht mehr wachsen oder sich vermehren. Der antimikrobielle Schutz beginnt zu wirken, sobald Mikroorganismen mit der Oberfläche des Produkts in Berührung kommen, und hemmt dauerhaft das Wachstum von Mikroben, die Verfärbungen und Gerüche verursachen und das Produkt sogar zerstören können. Auf diese Weise erhöht der Schutz die Lebensdauer des Produkts.



# REINIGUNG & PFLEGE

Enzymax Reinigungskonzentrat auf Bi-Enzymbasis wurde speziell für die effiziente Reinigung im Ultraschallbad bzw. zum Einweichen von Kassetten und Instrumenten entwickelt. Es enthält den Zusatz Steelgard, um die Instrumente gegen im Wasser gelöste Mineralien zu schützen. Hierdurch werden Ablagerungen, Flecken und Korrosion vermieden. Das Präparat kann auch zum Reinigung von Absaugsystemen verwendet werden.

## ENZYMAX VORREINIGUNGSSPRAY



### ENZYMAX SPRAY GEL

Sofort einsetzbares, klares Gel mit Korrosionshemmer zur Vorreinigung von Instrumenten. Erhält die Feuchtigkeit, damit Reste nicht vor der Reinigung am Instrument antrocknen. Löst Blut, Gewebe und andere Reste auf. Verhindert Korrosion und schützt so Edelstahl und eloxiertes Aluminium. Auch zur Entfernung von Flecken an Textilien geeignet.

709 ml  
• bis zu 450 Sprühstöße

**IMS-1229**

## ENZYMAX REINIGUNGSKONZENTRAT FÜR ULTRASCHALLBAD UND ZUM EINWEICHEN



### ENZYMAX FLÜSSIG

Flüssiges Reinigungskonzentrat auf Bi-Enzymbasis, ideal für die Reinigung von Instrumenten im Ultraschallbad oder bei Reinigung von Hand. Die Enzyme brechen Blut, Proteine, etc. mühelos auf.

40 Beutel mit Flüssigreiniger  
Box mit 40 Beutel à 10 ml (ca. 140 l Lösung)

**IMS-1222**

Pumpflasche  
Pumpflasche, 950 ml, mit Pumpe (ca. 120 l Lösung)

**IMS-1224**

Pumpe

**IMS-1224P**

Vorratsbehälter, 3,8 l  
Ergibt ca. 480 l Lösung

**IMS-1226**

Pumpe 3,8 l

**IMS-1226P**



### ENZYMAX POWDER

800g Behälter  
• Ca. 189 l Lösung

**IMS-1230**

Kiste mit 6 x 800g Behälter  
• Ca. 1.134 l Lösung

**IMS-1230C**



### ENZYMAX PAX REINIGUNGSTABS

32 lösliche Reinigungstabs z.  
Einzelgebrauch  
Ca. 121 l Lösung

**IMS-1232**

96 lösliche Reinigungstabs z.  
Einzelgebrauch  
Ca. 363 l Lösung

**IMS-1233**



Enzymax Earth bietet die gleichen hervorragenden Reinigungseigenschaften wie die anderen Enzymax-Produkte, allerdings noch umweltfreundlicher. So sind sämtliche Enzymax-Produkte biologisch abbaubar und phosphatfrei. Hu-Friedy bietet in der Produktreihe „Enzymax Earth“ ökologische Reinigungsmittel an, die das Risiko einer Bioakkumulation vermindern und umweltfreundlichere Enzymstabilisatoren enthalten.

## ENZYMAX EARTH REINIGUNGSKONZENTRAT AUF BI-ENZYMBASIS



### UMWELTFREUNDLICHE FORMEL\*

#### ENZYMAX EARTH FLÜSSIG

Vorratsbehälter  
Ergibt ca. 485 l Lösung

IMS-1336

#### ENZYMAX EARTH PAX REINIGUNGSTABS

32 lösliche Reinigungstabs z. Einzelgebrauch  
Ergibt ca. 121 l Lösung

IMS-1332

96 lösliche Reinigungstabs z. Einzelgebrauch  
Ergibt ca. 363 l Lösung

IMS-1333

\*Biologisch abbaubare Formulierung laut den Tests der Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (OECD)

## SOZIALE & ÖKOLOGISCHE VERANTWORTUNG BEI HU-FRIEDY

Wir bei Hu-Friedy streben danach, Sie nach besten Kräften dabei zu unterstützen, Bestleistungen zu erzielen. Teil dieses Bestrebens beinhaltet auch, in die Zukunft zu blicken und Lösungen zu finden, wie z.B. der Druck dieses Kataloges auf 30% recyceltem Papier.

Hu-Friedy ist stolz darauf, Bestandteil einer Gruppe von Unternehmen zu sein, die proaktiv und zukunftsweisend denken, die gemeinsam daran arbeiten, eine bessere Zukunft für unseren Planeten zu ermöglichen - mit umweltfreundlichen Programmen und Produkten. Unsere eigenen Bemühungen beeinhalteten auch das Recycling Programm, in dem wir über 22.000 kg Papier, 17.000 kg Pappe und mehr als 454 kg Batterien recycelt haben.

Wir arbeiten daran, Wege zu finden, um Energie zu sparen, um unser Angebot an umweltfreundlichen Produkten zu vergrößern und weitere Recycling Möglichkeiten für unsere Kunden zu entwickeln. Halten Sie in diesem Katalog Ausschau nach dem grünen Blatt, der Sie auf umweltfreundliche Angebote hinweist.

**ENZYMAX EARTH REINIGUNGSMITTEL** Genießen Sie alle großen Vorteile von Enzymax-Reinigungsmitteln mit den Enzymax Earth-Reinigungsmitteln, bei denen größeres Augenmerk auf die Umwelt gelegt wird. Sie haben eine biologisch abbaubare Formulierung (laut den Tests der Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung - OECD), die sicherer für die Umwelt ist.

**SPORECLEAR** basiert nicht auf Alkohol und enthält weder Aldehyde und Phenole noch Chlor, Wasserstoffperoxid oder Nonylphenoethoxylat (NPE´s) und ist somit auf allen waschbaren Oberflächen anwendbar und umweltfreundlich. (Siehe Seite A29).

**BLEI- UND LATEXFREIES MONITORBAND** BLEI- UND LATEXFREIES MONITORBAND ist sicher für die Umwelt, Ihr Personal und Ihre Patienten und muss nicht als Sondermüll entsorgt werden (Siehe Seite A28).

**STERILISATIONSCONTAINER** Sterilisationscontainer sind ein Verpackungssystem für die Sterilisation, bei dem wiederverwendbare Alubehälter zur Sterilisierung von Instrumenten und Kassetten verwendet werden. Sie bieten niedrige Verwendungskosten, eine lange Verwendungsdauer und einen minimalen Einsatz von Einwegprodukten (siehe Seiten A8 - A9).



# REINIGUNG & PFLEGE



## INSTRUMENTENPFLEGE



### SHINE reNEW

Entfernt wirksam beginnenden Rost und Flecken, lassen Instrumente und Metall wieder glänzen.

Instrumentenreinigungstücher (Inhalt: 20 Tücher) **IMS-1455**

- Anwendung auf Edelstahl, Kupfer, Messing, und anodisiertem Aluminium und Wolfram-Karbid.
- lassen Scharnierinstrumente wieder freigängig laufen, da ältere Rückstände gelöst werden
- kein abrasives Scheuern notwendig
- schnelle und einfache Anwendung

## IMS SPRAYS



### IMS PENETRATIONSÖL-SPRAY

ILS und IPS werden in einer anwenderfreundlichen Pumpflasche (aerosolfrei) geliefert.

IMS Penetrationsöl-Spray (236 ml) **IPS**

Entfernt leichten Rost und Korrosion, um Gängigkeit wieder herzustellen

### IMS SCHMIERMITTEL-SPRAY

IMS Schmiermittel-Spray (236 ml) **ILS**

Für freigängige Scharnierinstrumente

IMS Schmiermittel-Spray (ILS) und Penetrationsöl-Spray (IPS) enthalten kein Silikon.

## HANDSCHUHE



### LILA HANDSCHUHE

Nitrilarbeitshandschuh mit Baumwollflockenfutter bietet Schutz vor Chemikalien, Lösungsmitteln und Ölen. Spezielle griffsichere Kontur. Schützt bedingt gegen Durchbohren, Schnittverletzungen. Autoklavierbar bis 121°C (bis zu 5 Mal). 3er Pack.

Klein (Größe 7)	<b>40-060</b>
Mittel (Größe 8)	<b>40-062</b>
Groß (Größe 9)	<b>40-064</b>
Extra Groß (Größe 10)	<b>40-066</b>

### BESTIMMUNG IHRER HANDSCHUHGRÖSSE

Platzieren Sie Ihre Hand wie angezeigt, um die korrekte Handschuhgröße auszuwählen, damit Sie Handermüdung vermeiden.



7	8	9	10
Klein: 99 mm	Mittel: 106 mm	Groß: 115 mm	Extra Groß: 118 mm





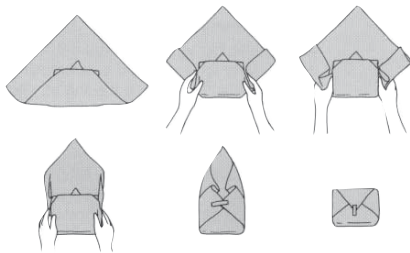
# STERILISATION

## IMS STERILISATIONS-/LAGERVLIES

Einwegvlies zum sterilen Verpacken von Kassetten. Nach dem Öffnen der umpackten Kassette dient der Sterilisationsvlies als Ablage und bildet somit ein weitgehend keimarmes Arbeitsfeld. Zusätzlich können in diesem Vlies verschmutzte Watterollen, Mullläppchen und ähnliches hygienisch entsorgt werden.



### Verpackungstechnik



Im Krankenhaus übliche Technik.

## IMS STERILISATIONS-/LAGERVLIES

Sterilisationsvlies bietet die beste Kombination aus Flexibilität und Strapazierfähigkeit.

600 x 600 mm für DIN- und Container-Kassetten (500 Blatt)	<b>IMS-1210M</b>
600 x 600 mm für DIN- und Container-Kassetten (100 Blatt)	<b>IMS-1210MH</b>
375 x 375 mm für 1/4 DIN-Kassetten (1000 Blatt)	<b>IMS-1211M</b>
375 x 375 mm für 1/4 DIN-Kassetten (100 Blatt)	<b>IMS-1211MH</b>
500 x 500 mm für 1/2 DIN-Kassetten (500 Blatt)	<b>IMS-1212M</b>
500 x 500 mm für 1/2 DIN-Kassetten (100 Blatt)	<b>IMS-1212MH</b>

## BAGETTE SELBSTKLEBENDE STERILISATIONSTÜTEN

Die aus besonders stabilem Material hergestellten Bagettes haben verstärkte Nähte und einen selbstklebenden Verschluss für einfachstes Handling. Zwei integrierte Indikatorstreifen (innen und außen) zeigen an, dass die erforderlichen Parameter der Sterilisation erreicht wurden. Die gesamte Linie der Sterilisationstüten bietet spezielle, auf Ihre Kassette abgestimmte Größen und kleinere für alle anderen Anforderungen an die Sterilisation.



89 mm x 229 mm 200 Tüten - Für lose Instrumente Für 3-6 Handinstrumente	<b>IMS-1236</b>
190 mm x 330 mm 100 Tüten - Für Exam Kassette f. 5 Instrumente	<b>IMS-1237</b>
254 mm x 356 mm • 100 Tüten - Für kleine Kassette f. 8-10 Instrumente	<b>IMS-1238</b>
305 mm x 432 mm 100 Tüten - Für große Kassette f. 16-20 Instrumente	<b>IMS-1239</b>
57 mm x 102 mm 200 Tüten - Für Kofferdam-Klammern und Bohrer	<b>IMS-1346</b>
70 mm x 229 mm 200 Tüten - 1 Handstück oder 1-3 Handinstrumente	<b>IMS-1347</b>
133 mm x 254 mm 200 Tüten - Handstück oder mehrere Instrumente	<b>IMS-1348</b>
330 mm x 508 mm 100 Tüten - Für Chirurgie Kassette; IMOSX Große Custom Kassette	<b>IMS-1345</b>



# STERILISATION



## IMS MONITORBAND



### IMS MARKIERUNGSBANDABROLLER

Gummi-Saugnäpfe am Boden des Abrollers gewährleisten einen sicheren Stand auf Tisch oder Theke. Vertikalmontage (an der Wand) möglich.

IMS Mehrfach-Markierungsbandabroller

27,3 x 15,9 x 19,4cm

Hält bis zu 9 Rollen.

**IMS-1270**

IMS Mini Mehrfach-Markierungsbandabroller

11,1 x 15,9 x 19,4 cm

Hält bis zu 4 Rollen.

**IMS-1270H**

### IMS MONITORBAND, BLEI-UND LATEXFREI

Umweltfreundlich und sicher für Mitarbeiter und Patienten. Keine Entsorgung als Sondermüll erforderlich. Einfach in der Handhabung, Ergebnisse leicht ablesbar. Für Dampfautoklaven. Rolle à 55 m.

19 mm

**IMS-1460**

### IMS MONITORBAND

Widerstandsfähiges Markierungsband (2 cm breit, 55 m lang) zum Kennzeichnen (Datum, Instrumentengruppe etc.) und zur Kontrolle der durchgeführten Sterilisation der Kassetten.

Wahlweise unbeschriftet oder mit besonderen Aufdrucken und in verschiedenen Farben erhältlich.

#### ANWENDUNGSBEREICHE

KFO	<b>IMS-1243</b>	C&B	<b>IMS-1252</b>
Archwire	<b>IMS-1244</b>	Zement	<b>IMS-1253</b>
Banding	<b>IMS-1245</b>	Komposit	<b>IMS-1254</b>
Bonding	<b>IMS-1246</b>	Endo	<b>IMS-1255</b>
Restorative	<b>IMS-1247</b>	Exam	<b>IMS-1256</b>
Chirurgie	<b>IMS-1248</b>	Extraktion	<b>IMS-1257</b>
X-Ray	<b>IMS-1249</b>	Paro	<b>IMS-1258</b>
unbeschriftet	<b>IMS-1250</b>	Prophy	<b>IMS-1259</b>
Amalgam	<b>IMS-1251</b>	Pedo	<b>IMS-1260</b>
Grau	<b>IMS-1262</b>	Rot	<b>IMS-1266</b>
Orange	<b>IMS-1263</b>	Grün	<b>IMS-1267</b>
Lila	<b>IMS-1264</b>	Blau	<b>IMS-1268</b>
Gelb	<b>IMS-1265</b>	Schwarz	<b>IMS-1269</b>

## KLASSE 5 CHEMO-INDIKATOREN



Chemo-Indikator zur Kontrolle von Sterilisationsdauer- und temperatur sowie Dampfsättigung. Der Streifen reagiert auf alle kritischen Parameter im Sterilisationszyklus: Zeit, Temperatur und Dampf. Der Moving-Front Indikator verbessert die Ablesbarkeit ("ACCEPT" oder "REJECT"). Die Interpretation des Farbumschlags entfällt.

**Blei- und latexfrei.**

100 Streifen/Pkg.

**IMS-1241**

## IMS INDIKATIONSSTREIFEN (KLASSE 1)



Indikationsstreifen zur Kontrolle von Sterilisationsdauer und -temperatur bei der Sterilisation. In jede Kassette wird ein Streifen eingelegt, der als Sterilisationsbeleg dient.

250 Streifen/ Pkg.

**IMS-1240**



## SPORECLEAR® DESINFEKTIONSMITTEL FÜR NICHT INVASIVE MEDIZINPRODUKTE

Dank der zugrundeliegenden Ein-Schritt-Formel können kritische Arbeitsbereiche in nur 1 Minute gereinigt und desinfiziert werden. SporeClear ist eine schnelle, einfache und effektive Lösung für einen sicheren Arbeitsplatz, an dem sowohl Behandler als auch Behandelte vor schädlichen Erregern geschützt sind. Unser neues Desinfektionsmittel enthält keine aggressiven Chemikalien, so dass nicht nur alle abwaschbaren Flächen, sondern auch die Umwelt geschont werden. Hu-Friedy schafft innovative Lösungen, die Bestleistungen in der Dentalbranche ermöglichen.



### SPORECLEAR TÜCHER

160 Tücher Vorratspackung

**MSCD354160**

### SPORECLEAR TÜCHER NACHFÜLLPACKUNG

160 Tücher Nachfüllpackung

**MSCD354161**



### SPORECLEAR FLÜSSIG

Flüssigkeitsspray

**MSCD356750**

Sprühflasche mit 750 ml Inhalt

### SPORECLEAR KONZENTRAT

Konzentrierte Formel

**MSCW35C01**

Flasche mit 1 l Inhalt (1 l Konzentrat ergibt 12,5 l Lösung)

## SCHNELLE LÖSUNGEN FÜR EFFEKTIVE DESINFEKTION IN 1 MINUTE

SPORIZID • TUBERKULOZID • BAKTERIZID • VIRUZID • FUNGIZID

- Einzigartige, patentierte Formulierung beseitigt Sporen, Viren, Bakterien und Pilze (einschließlich Clostridium difficile, Hepatitis B/C, HIV, H1N1, MRSA, TBC und NDM-1) **innerhalb einer Minute**
- nicht abrasiv oder korrosiv und düstet nicht aus, so dass es auf allen Oberflächen sicher verwendet werden kann
- Angenehmer Duft

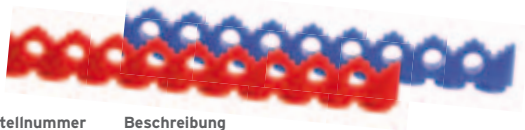
Geforderte Tätigkeit	Testprotokoll	Testorganismus
Bakterizid	EN1276	Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Salmonella typhimurium, Enterobacter cloacae, Enterococcus hirae, Lactobacillus plantarum, Klebsiella pneumoniae, Enterococcus faecalis, Proteus mirabilis, Streptococcus pyogenes, Salmonella choleraesuis, Listeria monocytogenes
	EN13727	MRSA, Klebsiella pneumoniae, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Enterococcus hirae, Acinetobacter Baumannii
	EN13697	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Enterococcus hirae
Fungizid	EN1650	Candida albicans, Aspergillus niger, Tricophyton mentagrophytes
	EN13624	Aspergillus niger, Candida albicans
	EN1675	Aspergillus niger, Candida albicans
Tuberkulozid/Mykobakterizid	EN14348 EN14204	Mycobacterium terrae, Mycobacterium avium Mycobacterium avium
Viruzid	EN14476	HIV, Humanes Coronavirus, Humanes Grippevirus, Herpes simplex-Virus, Schweinegrippe Influenza A-Virus
	DW/RKI*	Vaccinia-Virus, BVDV (Surrogat für Hepatitis C)
Sporizid	EN13704	Clostridium difficile-Sporen, Bacillus subtilis-Sporen, Clostridium sporogenes-Sporen, Bacillus cereus-Sporen

Erfüllt alle Anforderungen der EU einschließlich: EN1276; EN1650; EN14348; EN13704; EN14476; EN13727; EN1656; EN13624; EN1657; EN14204  
VAH/DGHM gelistet als Desinfektionsmittel für Oberflächen, getestet nach der neuen Standardmethode.



## ERSATZSCHIENEN FÜR IMS INFINITY SERIES KASSETTEN

### TRÄGER-ERSATZSCHIENEN



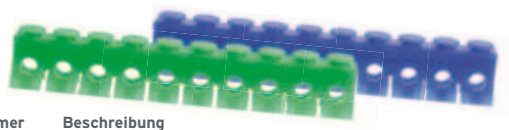
Bestellnummer	Beschreibung
<b>10 INSTRUMENTE</b>	
RL-BIORED	NGEN Träger-Ersatzschiene für 10 Instrumente, rot
RL-BIOGRY	NGEN Träger-Ersatzschiene für 10 Instrumente, grau
RL-BIOWHT	NGEN Träger-Ersatzschiene für 10 Instrumente, weiss
RL-BIOORG	NGEN Träger-Ersatzschiene für 10 Instrumente, orange
RL-BIOPRP	NGEN Träger-Ersatzschiene für 10 Instrumente, lila
RL-BIOYLW	NGEN Träger-Ersatzschiene für 10 Instrumente, gelb
RL-BIOLVN	NGEN Träger-Ersatzschiene für 10 Instrumente, lavendel
RL-BIOBLK	NGEN Träger-Ersatzschiene für 10 Instrumente, schwarz
RL-BIOBLU	NGEN Träger-Ersatzschiene für 10 Instrumente, blau
RL-BIOGRN	NGEN Träger-Ersatzschiene für 10 Instrumente, grün
RL-BIOOCN	NGEN Träger-Ersatzschiene für 10 Instrumente, türkis

<b>8 INSTRUMENTE</b>	
RL-B8RED	NGEN Träger-Ersatzschiene für 8 Instrumente, rot
RL-B8GRY	NGEN Träger-Ersatzschiene für 8 Instrumente, grau
RL-B8WHT	NGEN Träger-Ersatzschiene für 8 Instrumente, weiss
RL-B8ORG	NGEN Träger-Ersatzschiene für 8 Instrumente, orange
RL-B8PRP	NGEN Träger-Ersatzschiene für 8 Instrumente, lila
RL-B8YLW	NGEN Träger-Ersatzschiene für 8 Instrumente, gelb
RL-B8LVN	NGEN Träger-Ersatzschiene für 8 Instrumente, lavendel
RL-B8BLK	NGEN Träger-Ersatzschiene für 8 Instrumente, schwarz
RL-B8BLU	NGEN Träger-Ersatzschiene für 8 Instrumente, blau
RL-B8GRN	NGEN Träger-Ersatzschiene für 8 Instrumente, grün
RL-B8OCN	NGEN Träger-Ersatzschiene für 8 Instrumente, türkis

<b>5 INSTRUMENTE</b>	
RL-B5RED	NGEN Träger-Ersatzschiene für 5 Instrumente, rot
RL-B5GRY	NGEN Träger-Ersatzschiene für 5 Instrumente, grau
RL-B5WHT	NGEN Träger-Ersatzschiene für 5 Instrumente, weiss
RL-B5ORG	NGEN Träger-Ersatzschiene für 5 Instrumente, orange
RL-B5PRP	NGEN Träger-Ersatzschiene für 5 Instrumente, lila
RL-B5YLW	NGEN Träger-Ersatzschiene für 5 Instrumente, gelb
RL-B5LVN	NGEN Träger-Ersatzschiene für 5 Instrumente, lavendel
RL-B5BLK	NGEN Träger-Ersatzschiene für 5 Instrumente, schwarz
RL-B5BLU	NGEN Träger-Ersatzschiene für 5 Instrumente, blau
RL-B5GRN	NGEN Träger-Ersatzschiene für 5 Instrumente, grün
RL-B5OCN	NGEN Träger-Ersatzschiene für 5 Instrumente, türkis

<b>4 INSTRUMENTE</b>	
RL-B4RED	NGEN Träger-Ersatzschiene für 4 Instrumente, rot
RL-B4GRY	NGEN Träger-Ersatzschiene für 4 Instrumente, grau
RL-B4WHT	NGEN Träger-Ersatzschiene für 4 Instrumente, weiss
RL-B4ORG	NGEN Träger-Ersatzschiene für 4 Instrumente, orange
RL-B4PRP	NGEN Träger-Ersatzschiene für 4 Instrumente, lila
RL-B4YLW	NGEN Träger-Ersatzschiene für 4 Instrumente, gelb
RL-B4LVN	NGEN Träger-Ersatzschiene für 4 Instrumente, lavendel
RL-B4BLK	NGEN Träger-Ersatzschiene für 4 Instrumente, schwarz
RL-B4BLU	NGEN Träger-Ersatzschiene für 4 Instrumente, blau
RL-B4GRN	NGEN Träger-Ersatzschiene für 4 Instrumente, grün
RL-B4OCN	NGEN Träger-Ersatzschiene für 4 Instrumente, türkis

### DRUCK-ERSATZSCHIENEN



Bestellnummer	Beschreibung
<b>10 INSTRUMENTE</b>	
RL-CIORED	NGEN Druck-Ersatzschiene für 10 Instrumente, rot
RL-CIOGRY	NGEN Druck-Ersatzschiene für 10 Instrumente, grau
RL-CIOWHT	NGEN Druck-Ersatzschiene für 10 Instrumente, weiss
RL-CIOORG	NGEN Druck-Ersatzschiene für 10 Instrumente, orange
RL-CIOPRP	NGEN Druck-Ersatzschiene für 10 Instrumente, lila
RL-CIOYLW	NGEN Druck-Ersatzschiene für 10 Instrumente, gelb
RL-CIOLVN	NGEN Druck-Ersatzschiene für 10 Instrumente, lavendel
RL-CIOBLK	NGEN Druck-Ersatzschiene für 10 Instrumente, schwarz
RL-CIOBLU	NGEN Druck-Ersatzschiene für 10 Instrumente, blau
RL-CIOGRN	NGEN Druck-Ersatzschiene für 10 Instrumente, grün
RL-CIOOCN	NGEN Druck-Ersatzschiene für 10 Instrumente, türkis

<b>8 INSTRUMENTE</b>	
RL-C8RED	NGEN Druck-Ersatzschiene für 8 Instrumente, rot
RL-C8GRY	NGEN Druck-Ersatzschiene für 8 Instrumente, grau
RL-C8WHT	NGEN Druck-Ersatzschiene für 8 Instrumente, weiss
RL-C8ORG	NGEN Druck-Ersatzschiene für 8 Instrumente, orange
RL-C8PRP	NGEN Druck-Ersatzschiene für 8 Instrumente, lila
RL-C8YLW	NGEN Druck-Ersatzschiene für 8 Instrumente, gelb
RL-C8LVN	NGEN Druck-Ersatzschiene für 8 Instrumente, lavendel
RL-C8BLK	NGEN Druck-Ersatzschiene für 8 Instrumente, schwarz
RL-C8BLU	NGEN Druck-Ersatzschiene für 8 Instrumente, blau
RL-C8GRN	NGEN Druck-Ersatzschiene für 8 Instrumente, grün
RL-C8OCN	NGEN Druck-Ersatzschiene für 8 Instrumente, türkis

<b>5 INSTRUMENTE</b>	
RL-C5RED	Druck-Ersatzschiene für 5 Instrumente, rot
RL-C5GRY	Druck-Ersatzschiene für 5 Instrumente, grau
RL-C5WHT	Druck-Ersatzschiene für 5 Instrumente, weiss
RL-C5ORG	Druck-Ersatzschiene für 5 Instrumente, orange
RL-C5PRP	Druck-Ersatzschiene für 5 Instrumente, lila
RL-C5YLW	Druck-Ersatzschiene für 5 Instrumente, gelb
RL-C5LVN	Druck-Ersatzschiene für 5 Instrumente, lavendel
RL-C5BLK	Druck-Ersatzschiene für 5 Instrumente, schwarz
RL-C5BLU	Druck-Ersatzschiene für 5 Instrumente, blau
RL-C5GRN	Druck-Ersatzschiene für 5 Instrumente, grün
RL-C5OCN	Druck-Ersatzschiene für 5 Instrumente, türkis

<b>4 INSTRUMENTE</b>	
RL-C4RED	NGEN Druck-Ersatzschiene für 4 Instrumente, rot
RL-C4GRY	NGEN Druck-Ersatzschiene für 4 Instrumente, grau
RL-C4WHT	NGEN Druck-Ersatzschiene für 4 Instrumente, weiss
RL-C4ORG	NGEN Druck-Ersatzschiene für 4 Instrumente, orange
RL-C4PRP	NGEN Druck-Ersatzschiene für 4 Instrumente, lila
RL-C4YLW	NGEN Druck-Ersatzschiene für 4 Instrumente, gelb
RL-C4LVN	NGEN Druck-Ersatzschiene für 4 Instrumente, lavendel
RL-C4BLK	NGEN Druck-Ersatzschiene für 4 Instrumente, schwarz
RL-C4BLU	NGEN Druck-Ersatzschiene für 4 Instrumente, blau
RL-C4GRN	NGEN Druck-Ersatzschiene für 4 Instrumente, grün
RL-C4OCN	NGEN Druck-Ersatzschiene für 4 Instrumente, türkis







## KFO-SCHIENEN FÜR ZANGEN



Bestellnummer	Beschreibung
<b>10 INSTRUMENTE</b>	
RL-LP10RED	NGEN KFO-Ersatzschiene für 10 Instrumente, rot
RL-LP10GRY	NGEN KFO-Ersatzschiene für 10 Instrumente, grau
RL-LP10WHT	NGEN KFO-Ersatzschiene für 10 Instrumente, weiss
RL-LP10ORG	NGEN KFO-Ersatzschiene für 10 Instrumente, orange
RL-LP10PRP	NGEN KFO-Ersatzschiene für 10 Instrumente, lila
RL-LP10YLW	NGEN KFO-Ersatzschiene für 10 Instrumente, gelb
RL-LP10LVN	NGEN KFO-Ersatzschiene für 10 Instrumente, lavendel
RL-LP10BLK	NGEN KFO-Ersatzschiene für 10 Instrumente, schwarz
RL-LP10BLU	NGEN KFO-Ersatzschiene für 10 Instrumente, blau
RL-LP10GRN	NGEN KFO-Ersatzschiene für 10 Instrumente, grün
RL-LP10OCN	NGEN KFO-Ersatzschiene für 10 Instrumente, türkis

### 8 INSTRUMENTE

RL-LP8RED	NGEN KFO-Ersatzschiene für 8 Instrumente, rot
RL-LP8GRY	NGEN KFO-Ersatzschiene für 8 Instrumente, grau
RL-LP8WHT	NGEN KFO-Ersatzschiene für 8 Instrumente, weiss
RL-LP8ORG	NGEN KFO-Ersatzschiene für 8 Instrumente, orange
RL-LP8PRP	NGEN KFO-Ersatzschiene für 8 Instrumente, lila
RL-LP8YLW	NGEN KFO-Ersatzschiene für 8 Instrumente, gelb
RL-LP8LVN	NGEN KFO-Ersatzschiene für 8 Instrumente, lavendel
RL-LP8BLK	NGEN KFO-Ersatzschiene für 8 Instrumente, schwarz
RL-LP8BLU	NGEN KFO-Ersatzschiene für 8 Instrumente, blau
RL-LP8GRN	NGEN KFO-Ersatzschiene für 8 Instrumente, grün
RL-LP8OCN	NGEN KFO-Ersatzschiene für 8 Instrumente, türkis

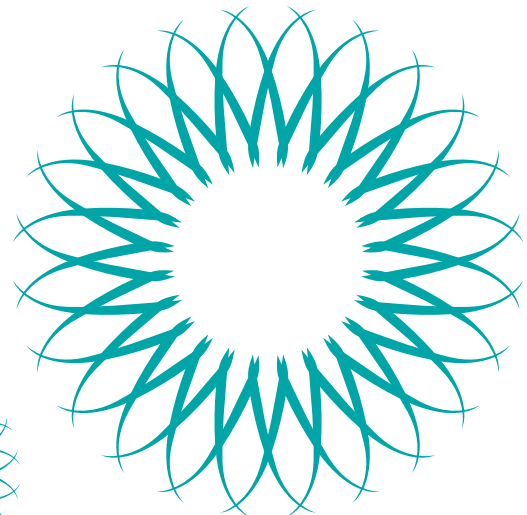
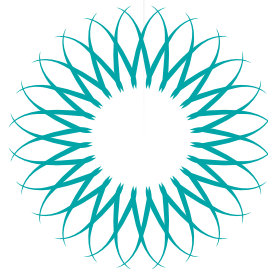
## ERSATZSCHIENEN FÜR LUXATIONSINSTRUMENTE



Bestellnummer	Beschreibung
RL-ELV-RED	NGEN Ersatzschiene für Luxationsinstrumente, rot
RL-ELV-GRY	NGEN Ersatzschiene für Luxationsinstrumente, grau
RL-ELV-WHT	NGEN Ersatzschiene für Luxationsinstrumente, weiss
RL-ELV-ORG	NGEN Ersatzschiene für Luxationsinstrumente, orange
RL-ELV-PRP	NGEN Ersatzschiene für Luxationsinstrumente, lila
RL-ELV-YLW	NGEN Ersatzschiene für Luxationsinstrumente, gelb
RL-ELV-LVN	NGEN Ersatzschiene für Luxationsinstrumente, lavendel
RL-ELV-BLK	NGEN Ersatzschiene für Luxationsinstrumente, schwarz
RL-ELV-BLU	NGEN Ersatzschiene für Luxationsinstrumente, blau
RL-ELV-GRN	NGEN Ersatzschiene für Luxationsinstrumente, grün
RL-ELV-OCN	NGEN Ersatzschiene für Luxationsinstrumente, türkis

## WIEVIELE SCHIENEN BRAUCHE ICH FÜR MEINE IMS INFINITY SERIES KASSETTEN?

KASSETTEN BESTELNR.	IMS INFINITY KASSETTE	BASIS SCHIENE BESTELNR.	DRUCKSCHIENE BESTELNR.
IME12DIN10_	1/2 DIN Kasette f. 10 Instrumente	2 x RL-B10_	1 x RL-C10_
IME12DIN8_	1/2 DIN Kasette f. 8 Instrumente	2 x RL-B8_	1 x RL-C8_
IME14DIN5_	1/4 DIN Kasette f. 5 Instrumente	2 x RL-B5_	1 x RL-C5_
IMEDIN13_	1 DIN Kasette f. 13 Instrumente	2 x RL-B5_	1 x RL-C8_
		4 x RL-B8_	1 x RL-C5_
IMEDIN16_	1 DIN Kasette f. 16 Instrumente	4 x RL-B8_	2 x RL-C8_
IMEDIN20_	1 DIN Kasette f. 20 Instrumente	4 x RL-B10_	2 x RL-C10
		4 x RL-B5YLW	2 x RL-C5YLW
		2 x RL-B5BLU	1 x RL-C5BLU
IMEDINOST	1 DIN Bone Spreading Kasette bunt	4 x RL-B5RED	2 x RL-C5RED
		2 x RL-B5GRN	1 x RL-C5GRN
		2 x RL-ELV-BLU	1 x RL-C4BLU
		2 x RL-B5YLW	1 x RL-C5YLW
IME12DINOS	1/2 DIN Bone Spreading Kasette bunt	2 x RL-B5BLU	1 x RL-C5BLU
		2 x RL-ELV-BLU	1 x RL-C4BLU
		2 x RL-B8_	1 x RL-CR8_
IMEDIN18_S	1 DIN Kasette f. 18 Instrumente Chirurgie	2 x RL-B5_	1 x RL-CR5_
		2 x RL-B5_	1 x RL-CR5_
		1 x I1000 (Clips)	
IMEDINORT	1 DIN KFO Kasette	6 x RL-B10_	4 x RL-CR10_





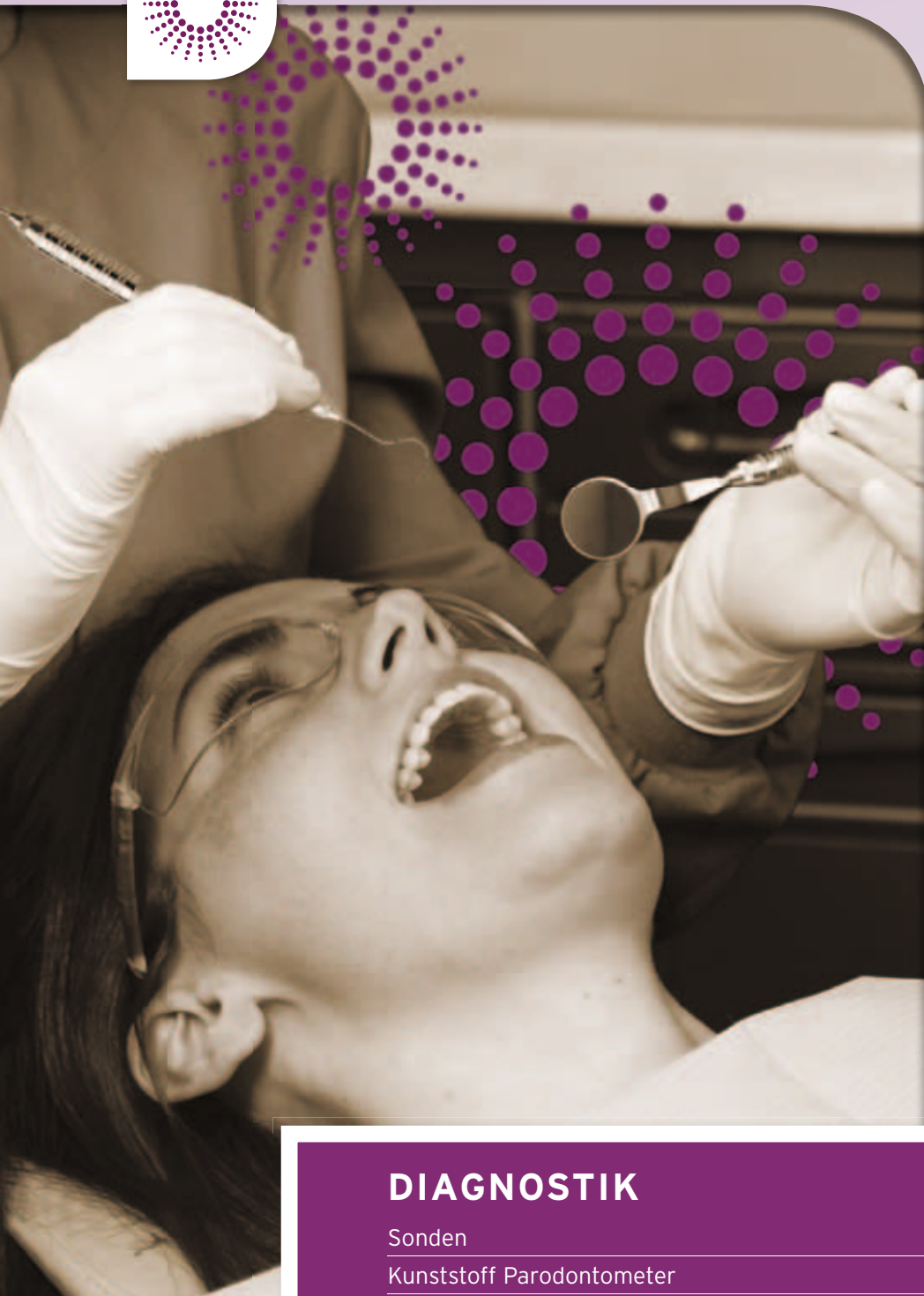
# ALLGEMEINE INFORMATION

## IMS SET-UP ARBEITSBLATT

BEHANDLUNG	SET-UPS NACH BEHANDLUNG	ANZAHL KASSETTEN NACH BEHANDLUNG	ANZAHL INSTRUMENTE IM SET-UP	ZUBEHÖR EMPFEHLUNG	KASSETTEN EMPFEHLUNG	KASSETTEN-SCHIENEN FARBE
<i>Art</i>	Gesamtzahl Behandlungen am GESCHÄFTIGSTEN 1/2 Tag	Addieren Sie 1 oder 2 zur vorherigen Spalte	Zählen Sie die Anzahl der Instrumente (gerade, Scharnier und andere) im Standard Set-up	Ziehen Sie den IMS Katalog heran, um das richtige Zubehör auszuwählen	Basiert auf Anzahl der Instrumente im Set up und bezieht sich auf IMS Katalog	0=Rot 1=Grau; 2=Weiss; 3=Orange; 4=Lila; 5=Gelb; 6=Lavendel; 7=Schwarz; 8=Blau; 9=Grün; 11=Türkis
KOMPOSIT RESTAURATION						
AMALGAM RESTAURATION						
UNIVERSAL RESTAURATION						
KRONEN & BRÜCKEN						
ENDO						
PROPHYLAXE						
EXAM						
CHIRURGIE						
ANDERE						
ANDERE						
ANDERE						
ANDERE						
ANDERE						
GESAMTZAHL KASSETTEN						

## ZUSÄTZLICH

	IMS VLIES	IMS BAGETTES	IMS BAND	IMS BAND-ABROLLER	ENZYMAX	INDIKATOR-STREIFEN	SPORE CLEAR	HAND-SCHUHE	ZUBEHÖR	ANDERE
BESTELLNUMMER										
MENGE										
BESTELLNUMMER										
MENGE										
BESTELLNUMMER										
MENGE										
BESTELLNUMMER										
MENGE										
BESTELLNUMMER										
MENGE										
BESTELLNUMMER										
MENGE										
BESTELLNUMMER										
MENGE										



## DIAGNOSTIK

Sonden	B2
Kunststoff Parodontometer	B6
Colorvue Biotype Parodontometer	B8
Parodontometer	B9
Sonden-Parodontometer-Kombination	B14
Pinzetten	B17
HD Mundspiegel	B19
Mundspiegel mit Rhodium Beschichtung	B20
Spiegelgriffe	B21





# INSTRUMENTENSÄTZE

## EXAM SATZ

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Infinity Kassette für 5 Instrumente (siehe Sektion A)*	IME14DIN5_
Mundspiegel einseitig (siehe Sektion B)	MIR5 oder M4C   M5C
Spiegelgriff (siehe Sektion B)	MH6 oder MHE6
College Pinzette Nr. 2 (siehe Sektion B)	DP2
Parodontometer (siehe Sektion B)	PQW6 oder PCP12
Sonden (siehe Sektion B)	EXD56 oder EXD56A oder EXS3A

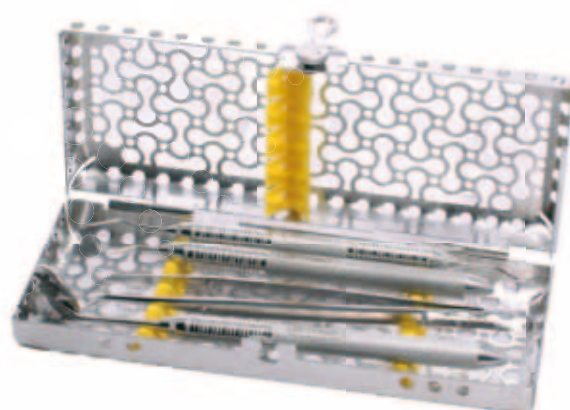
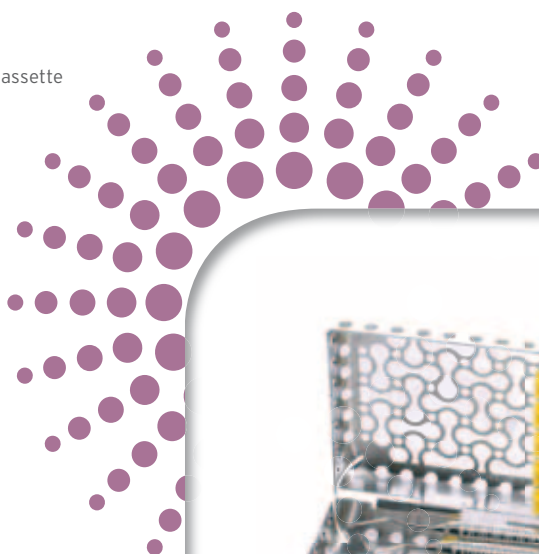
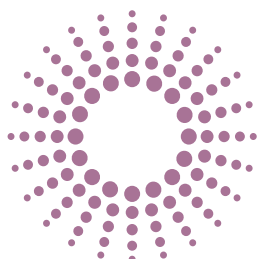
## ANDERE EMPFOHLENE PRODUKTE:

Farbkodierte Ringe (siehe Seite A21)

## EXAM PARO SATZ

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Infinity Kassette für 5 Instrumente (siehe Sektion A)*	IME14DIN5_
Mundspiegel einseitig (siehe Sektion B)	MIR5 oder M4C   M5C
Spiegelgriff (siehe Sektion B)	MH6 oder MHE6   MHE71
Pinzetten (siehe Sektion B)	DP2 oder DP18   DP17
Parodontometer (siehe Sektion B)	PCPUNC156 oder PQW6   PCPUNC157
Sonden (siehe Sektion B)	EXD11/126 oder EXS236   EXD11/12A7
Nabers Parodontometer 3-6-9-12mm (siehe Sektion B)	PQ2N6 oder PQ2N7

\*Die Farbcodeoptionen für die Schienen der IMS Kassette sind in Abschnitt A angeführt.







## DOPPELENDIG

#7 Satin Steel  
Colours



#6 Satin Steel



#31 rund



## EINENDIG

#7 Satin Steel  
Colours



#6 Satin Steel



#30 rund



## WUSSTEN SIE?

... was Sie gegen das **Karpaltunnel-Syndrom\*** tun können?  
Neurologen empfehlen Instrumente mit unterschiedlich starkem Handgriffdurchmesser zur Stressreduzierung. Handgriffe mit größerem Durchmesser (Nr. 6, Nr. 7) sind angenehmer zu halten. Durch die Verwendung von Instrumenten mit verschiedenen Handgriffgrößen und entspannteres Halten der Instrumente können Sie dem Karpaltunnel-Syndrom\* entgegenwirken.

Quellennachweis: Geratowski, L.J., McFall, D.B., Stach, D.: Carpal Tunnel Syndrome; Risk Factors and Preventive Strategies for the Dental Hygienist. Journal of Dental Hygiene, February 1992.

## HINWEISE ZUR BENUTZUNG DES KATALOGES

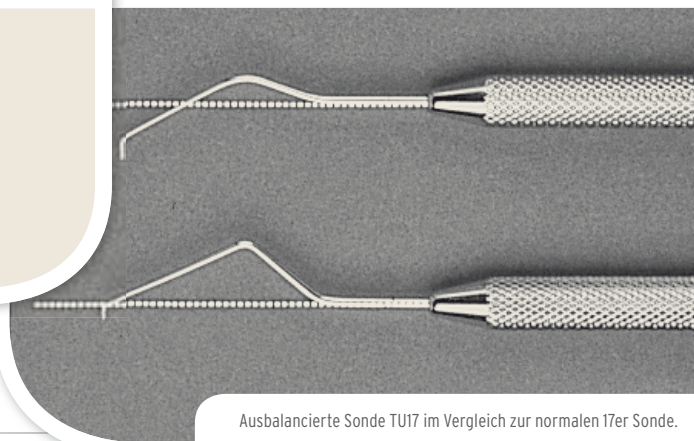
Instrumentenbezeichnung & Modell	23 Shepherd's Hook
Bestellnummer des abgebildeten Instruments	<b>EXS236</b>
Lieferbar mit diesen Handgriffen	Griffoptionen: #30, #6, #7

Beachten Sie den Index für alle verfügbaren Instrumente.



# SONDEN

Werden für die Feststellung von Karies und das Ertasten der Konkrementen, sowie das Erkennen der Merkmale von Zahnfleischtaschen, Furkationen und Füllungen verwendet.



Ausbalancierte Sonde TU17 im Vergleich zur normalen 17er Sonde.

## EINENDIGE SONDEN



**3**  
**EXS36**  
Griffoptionen:  
#30, #6



**3A**  
**EXS3A6**  
Griffoptionen:  
#30, #6, #7



**6**  
6.5 mm  
**EXS66**  
Griffoptionen:  
#30, #6



**6A**  
12 mm  
**EXS6A6**  
Griffoptionen:  
#30, #6, #7



**6L**  
9 mm  
**EXS6L6**  
Griffoptionen:  
#30, #6



**6XL**  
12.5 mm  
**EXS6XL**  
Griff: #30



**8**  
**EXS86**  
Griffoptionen:  
#30, #6



**9**  
**EXS96**  
Griffoptionen:  
#30, #6, #7



**17**  
**EXS176**  
Griffoptionen:  
#30, #6



**23**  
Shepherd's  
Hook  
**EXS236**  
Griffoptionen:  
#30, #6, #7



**54**  
**EXS546**  
Griffoptionen:  
#30, #6



**TU17**  
Wilkins/  
Tufts  
**EXTU176**  
Griffoptionen:  
#30, #6

## WUSSTEN SIE?

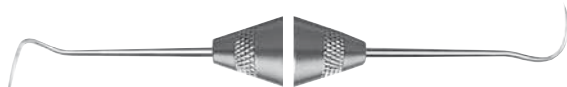
...dass die Hu-Friedy Duraspond Sonden von Hand gefertigt sind und aus einer speziellen Stahllegierung (Duraspond) hergestellt werden und daher besonders flexibel und elastisch sind ?



## DOPPELENDIGE SONDEN



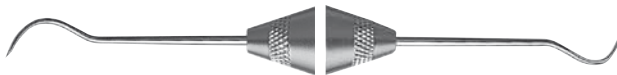
1  
**EXD16**  
Griff: #6



2A Schweineschwanz  
**EXD2A6**  
Griffoptionen: #31, #6



3  
**EXD36**  
Griffoptionen:  
#31, #6



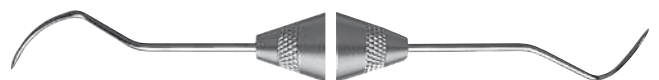
3ES  
**EXD3ES6**  
Griffoptionen:  
#31, #6, #7



2\*  
**EXD26**  
Griffoptionen:  
#31, #6, #7



2H  
**EXD2H6**  
Griffoptionen:  
#31, #6



2R/2L  
**EXD2R/2L6**  
Griffoptionen:  
#31, #6



3CH Kuhhorn\*  
**EXD3CH6**  
Griffoptionen:  
#31, #6, #7



5\*  
**EXD57**  
Griffoptionen:  
#31, #6, #7

Kombinationsinstrument aus Sonde Nr. 17 (zum subgingivalen Ertasten von Konkrementen) und Sonde Nr. 23 (zur supragingivalen Kariesuntersuchung).



5/8  
**EXD5/87-1**  
Griff: #7

Kombinationsinstrument aus Sonde Nr. 5 + 8



TU17/23  
Wilkins/Tufts\*  
**EXTU17/237**  
Griffoptionen: #31,  
#6, #7

Ausbalancierte Sonde; Kombinationsinstrument aus Sonde Nr. TU17 zum subgingivalen Ertasten und zum Auffinden von Kronenrändern und Randspalten und Sonde Nr. 23 zur supragingivalen Kariesuntersuchung.

## WUSSTEN SIE?

\*Die Sonden Nr. 2, Nr. 3CH, Nr. 5 und Nr. TU17/23 sind auch mit XTS Beschichtung erhältlich (siehe Seite B5).

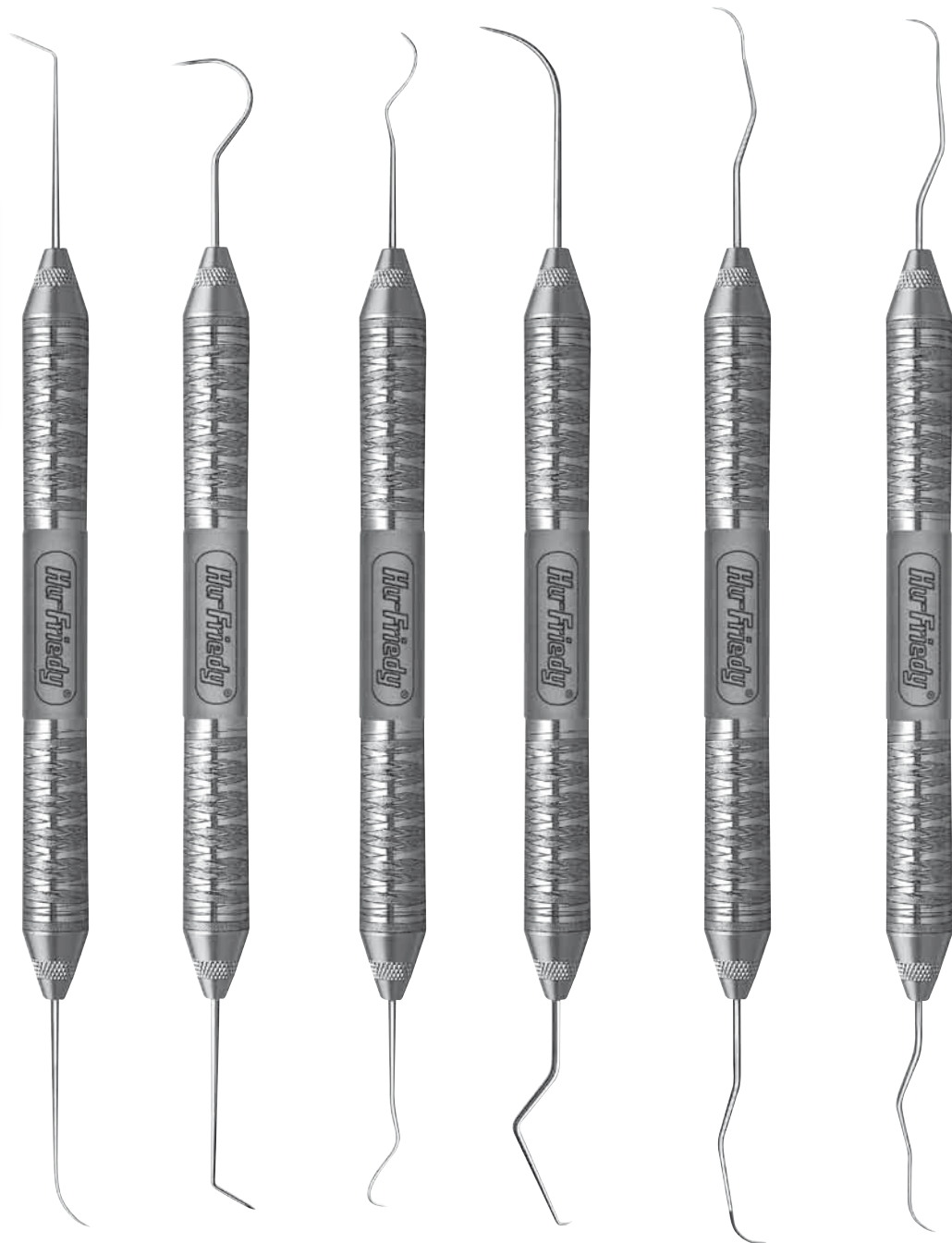




## DOPPELENDIGE SONDEN



Um die Spitze der Sonde ODU11/12 korrekt zu adaptieren, wird die Sonde so angelegt, dass der erste Schaft parallel zur Längsachse des Zahnes liegt.



**6/3**

**EXD66**

Griffoptionen:  
#31, #6

Kombinations-  
instrument aus  
Sonde Nr. 6  
und Nr. 3

**23/6**

**EX23/66**

Griffoptionen:  
#31, #6

**EN1**

**EXDEN16**

Griffoptionen:  
#31, #6

Für besseren  
approximalen  
Zugang.

**3A/TU17**

**EX3A/TU176**

Griffoptionen:  
#31, #6

**11/12**

**Old Dominion  
University**

**EXD11/126**

Griffoptionen:  
#31, #6, #7

Ideal zum  
Ertasten der  
Konkremente in  
approximalen,  
oralen und  
fazialen Flächen  
in tiefen Zahn-  
fleischtaschen  
der Molaren.

**11/12AF**

**After Five**

**EXD11/12A6**

Griffoptionen:  
#31, #6, #7

Ähnlich wie die  
EXD11/12, doch  
3 mm länger am  
1. Schaft. Ideal  
zum Ertasten der  
Konkremente  
in tiefen  
Zahnfleisch-  
taschen der  
Molaren.





NEU!

## SATIN STEEL XTS DOPPELENDIGE SONDEN

Die nicht-haftende Beschichtung aus Aluminium-Titanium-Nitrid bei Satin Steel XTS Instrumenten ist perfekt für das Konturieren der Zahnantomie bei der Aufbringung von Komposit-Materialien.



2  
**EXD2XTS**  
Griff: #6



3CH  
Cowhorn  
**EXD3CHXTS**  
Griff: #6



5  
**EXD5XTS**  
Griff: #6



TU17/23  
Wilkins/Tufts  
**EXTU1723XT**  
Griff: #6



3-6-9-12

23/CP-12  
**XP23/12XTS**  
Griff: #6

### WUSSTEN SIE?

Die schwarze Beschichtung verbessert den Kontrast zwischen Instrumentenspitze und Zahn.



# KUNSTSTOFF PARODONTOMETER

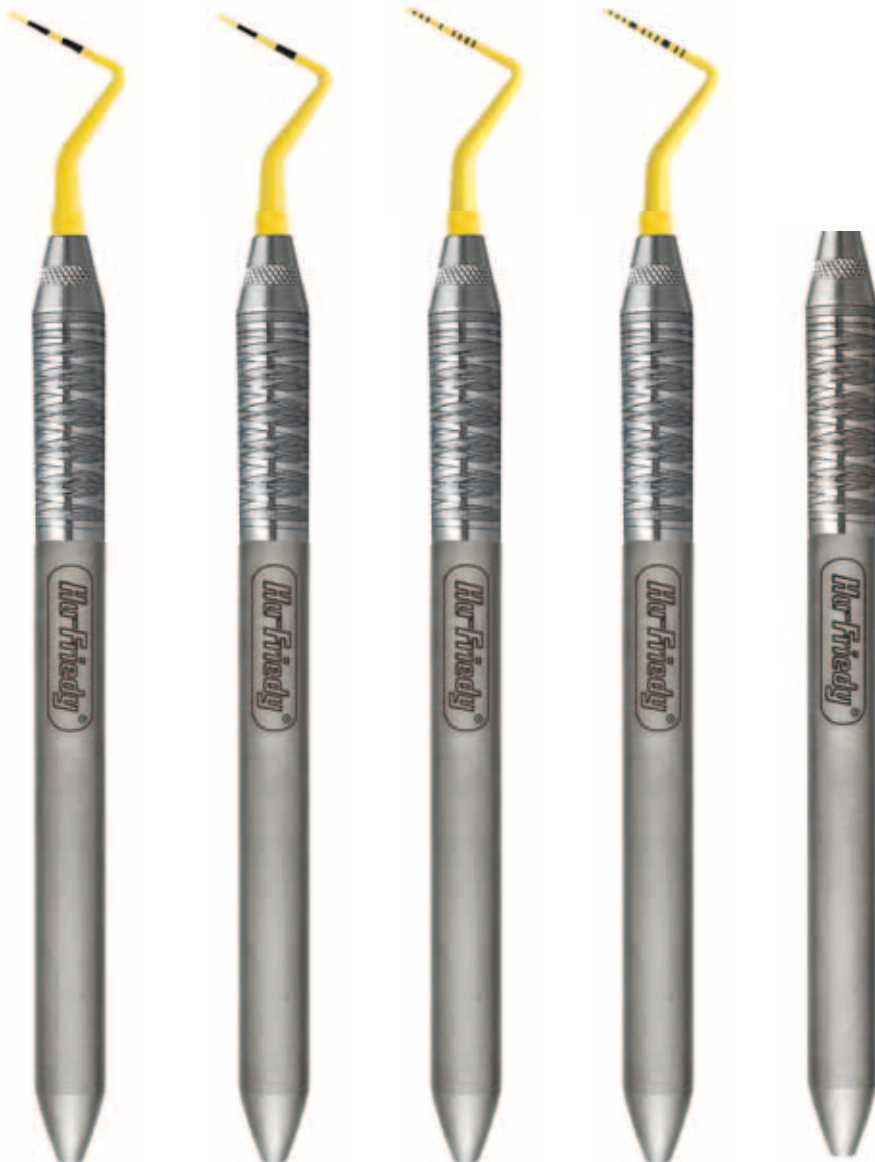
Die kräftigen Markierungen von Colorvue bieten einen stärkeren Kontrast zum Zahnfleischgewebe und den exponierten Wurzeloberflächen. Taschentiefe und der Rückgang können auf einfache Weise abgeschätzt werden.



Colorvue ist eine sichere und wirksame Wahl zur Einschätzung der periimplantären Gesundheit."

## COLORVUE PARODONTOMETER

Colorvue-Parodontometer sind mit leuchtend gelben Arbeitsenden und schwarzen Markierungen ausgestattet und gewährleisten damit einen verbesserten Kontrast zu den intraoralen Strukturen. Eine optimale Flexibilität und das abgerundete Arbeitsende erhöhen den Komfort und die Akzeptanz beim Patienten. Die Parodontometerspitzen können auch bei Implantaten angewendet werden. Sie sind sterilisierbar.



11  
3-6-8-11

**PCV11PT**

12 Ersatzspitzen

**PCV11KIT6**

6er Packung, 1 Griff  
+ 7 Spitzen

**PCV11KIT12**

12er Packung, 2 Griffe  
+ 12 Spitzen

12  
3-6-9-12

**PCV12PT**

12 Ersatzspitzen

**PCV12KIT6**

6er Packung, 1 Griff  
+ 7 Spitzen

**PCV12KIT12**

12er Packung,  
2 Griffe + 12 Spitzen

Williams  
1-2-3-5-7-  
8-9-10

**PCVWPT**

12 Ersatzspitzen

**PCVWKIT6**

6er Packung, 1 Griff  
+ 7 Spitzen

UNC12  
1-2-3-4-5-6-7-  
8-9-10-11-12

**PCVUNC12PT**

12 Ersatzspitzen

**PCVNCKIT6**

6er Packung, 1 Griff  
+ 7 Spitzen

**PCVNCKIT12**

12er Packung, 2 Griffe  
+ 12 Spitzen

Colorvue  
Satin Steel  
Griff

**PH6**

## SONDE-GEWINDE- KOMBINATION



17 Sonde-  
Gewinde-  
Kombination\*

**XP17/PH6**



23 Sonde-  
Gewinde-  
Kombination\*

**XP23/PH6**

**TU17 Sonde-  
Gewinde-  
Kombination\***  
**XPTU17/PH6**

\*Colorvue Spitzen  
werden einzeln verkauft.

\*\*©Montage Media  
2005. Excerpts from  
white paper on implant  
maintenance. Rethman M.  
Hu-Friedy Mfg. Co., LLC.  
September 2010.



NEU!

## COLORVUE SONDEN PERIOSCREEN®

Die Colorvue Sonde PerioScreen von Hu-Friedy ermöglicht die schnelle und einfache Feststellung der parodontalen Taschentiefe vor der endgültigen Untersuchung. Eine allgemein verständliche Farbkodierung mit den Farben Grün und Rot zeigt an, ob Parodontitis vorhanden ist oder nicht.



#10 Markierung  
3-5-7-10

**PPS10PT**

12 Ersatzspitzen

**PPS10KIT6**

6er Packung, 1 Griff + 7 Spitzen

**PPS10KIT12**

12er Packung, 2 Griffe + 12 Spitzen

**PPSPROMO10**

Einstiegs-Set: 1 Griff + 1 Spitze



#12 Markierung  
3-6-9-12

**PPS12PT**

12 Ersatzspitzen

**PPS12KIT6**

6er Packung, 1 Griff + 7 Spitzen

**PPS12KIT12**

12er Packung, 2 Griffe + 12 Spitzen

**PPSPROMO12**

Einstiegs-Set: 1 Griff + 1 Spitze



Colorvue  
Sonde Satin  
Steel Griff  
**PH6**



TU17 Sonde-Gewinde-  
Kombination\*  
**XPTU17/PH6**

## EXPRO AUFFÜHRUNGEN



17 Sonde-  
Gewinde-  
Kombination\*  
**XP17/PH6**



23 Sonde-  
Gewinde-  
Kombination\*  
**XP23/PH6**

## WUSSTEN SIE?

Die Colorvue Sonde PerioScreen verfügt über einen Metallgriff, der nicht nur ergonomisch geformt ist, sondern auch wiederverwendet werden kann. Da nur das aus Kunststoff bestehende Arbeitsende entsorgt werden muss, stellt diese Sonde eine umweltfreundlichere Instrumentenlösung dar als andere Sondensysteme aus Kunststoff.

\*Spitzen für die Colorvue Sonde PerioScreen sind separat erhältlich.



# COLORVUE BIOTYPE PARODONTOMETER NACH DR. GIULIO RASPERINI & DR. TIZIANO TESTORI

NEU

## COLORVUE BIOTYPE PARODONTOMETER

- Colorvue Biotype Parodontometerspitzen sind für bis zu 30 Verwendungen ausgelegt\*
- Colorvue Biotype Spitzen passen in Hu-Friedys ergonomischen Satin Steel-Griff, der wiederverwendet oder recycelt werden kann
- Die Spitzen aus Resin sind sicher und sanft, zur Verwendung bei allen Patienten
- Jede farbige Spitze ist auch nummeriert, damit die Unterscheidung zwischen den Farben einfacher ist
- Das Colorvue Biotype Parodontometersystem bietet drei verschiedene Farben: Weiß, Grün und Blau



Hu-Friedy bietet nun eine zuverlässige, hochqualitative Lösung für die gingivale Biotyp-Bewertung. Das Colorvue Biotype Parodontometersystem macht eine rasche, einfache und schmerzlose Einstufung des Biotyps Ihrer Patienten als dünn, mittel oder dick möglich und hilft Ihnen damit bei der Wahl des richtigen Behandlungsprotokolls.



Verwenden Sie zuerst die weiße Sonde und führen Sie sie mit < 30 g Druck in den gingivalen Sulcus ein. Wenn sie sichtbar ist, d.h. wenn Sie die Farbe durch das gingivale Gewebe sehen können, ist der Biotyp dünn.



Wenn die Farbe Weiß nicht sichtbar ist, verwenden Sie auf die gleiche Weise die grüne Sonde.

Wenn die Farbe sichtbar ist, dann handelt es sich um einen mittleren Biotyp.



Wenn die Farbe Grün durch das gingivale Gewebe nicht sichtbar ist, verwenden Sie die blaue Sonde. Wenn Blau die einzige Farbe ist, die durch das gingivale Gewebe sichtbar ist, dann ist der Biotyp dick. Wenn nicht einmal die blaue Farbe sichtbar ist, dann ist der Biotyp sehr dick.

### Biotype Bestellnummern

Starter-Set mit 3 Griffen und 12 Spitzen (4 x grün, 4 x blau, 4 x weiss)	<b>PBTPKIT12</b>
--	------------------

12 blaue Spitzen	<b>PBTPB</b>
------------------	--------------

12 grüne Spitzen	<b>PBTPG</b>
------------------	--------------

12 weisse Spitzen	<b>PBTPW</b>
-------------------	--------------

Handgriff für Spitzen	<b>P46</b>
-----------------------	------------

### WUSSTEN SIE?

**PBTPKIT12:** Starter-Set mit 3 Griffen und 12 Spitzen (4 grün, 4 blau, 4 weiss)

\*Colorvue Sonden sind Mehrzweck-Einwegprodukte. Die Markierungen nutzen sich mit dem normalen Gebrauch ab.





## PARODONTOMETER QULIX™ FARBKODIERT

Qulix™ Parodontometer sind mit schwarzen Farbmarkierungen versehen. Die exakt aufgetragenen und geglätteten Markierungen lösen sich nicht ab und verblassen nicht.

2-4-6-8-10-12

3-6-8-11

1-2-3-5-7-8-9-10

3-6-8-11

3-6-9-12

3-5-8-10



**CP2**  
**PCP26**

Griffoptionen:  
#30, #6, #7



**CP-8**  
**PCP86**

Griffoptionen:  
#30, #6



**CP-10**  
**PCP106**

Griffoptionen:  
#30, #6, #7



**CP-11**  
**PCP116**

Griffoptionen:  
#30, #6, #7



**CP-12**  
**PCP126**

Griffoptionen:  
#30, #6, #7



**CP-18**  
**PCP186**

Griffoptionen:  
#30, #6





## EINENDIGE PARODONTOMETER

Zum Messen der parodontalen Taschentiefen sowie bukkaler und lingualer Furkationen der unteren Molaren.

1-2-3-4-5-6-7-  
8-9-10-11-12



CP-12  
Universität  
North  
Carolina  
**PCPUNC126**  
Griffoptionen:  
#30, #6, #7

1-2-3-4-5-6-7-8-9-  
10-11-12-13-14-15



CP-15  
Universität  
North  
Carolina  
**PCPUNC156**  
Griffoptionen:  
#30, #6, #7

3-6-8



PQ-O  
Michigan  
**PQ06**  
Griffoptionen:  
#30, #6

1-2-3-5-7-8-9-10



PQ-W  
Williams  
**PQW6**  
Griffoptionen:  
#30, #6, #7

1-2-3-5-7-8-9-10



PQ-OW\*  
Thin  
Williams  
**PQOW6**  
Griffoptionen:  
#30, #6, #7

1-2-3-5-7-8-9-10



Maryland  
Lasergravur  
**PCPMDBIU**  
Griff: #30

3.5-5.5-8.5-11.5



CP-11.5B\*  
Screening  
Probe  
**PCP11.5B6**  
Griffoptionen:  
#30, #6, #7

4-6



DPSI  
Dutch  
Perio S.  
**PCPDSI**  
Griffoptionen:  
#41

\*Michigan "O" mit Williams-Markierungen

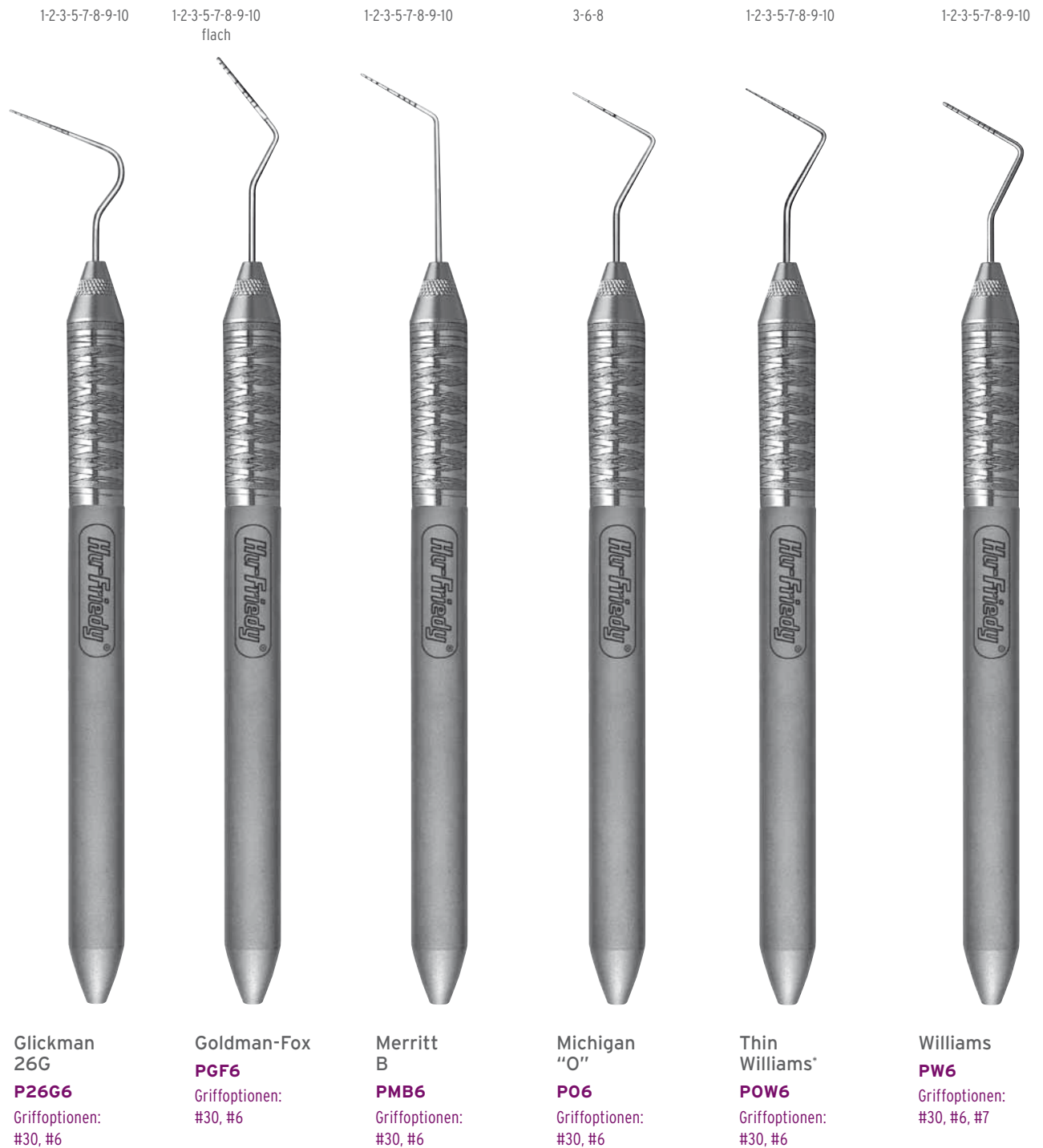
## WUSSTEN SIE?

Hu-Friedy WHO Sonden sind perfekt für die erfolgreiche Implementierung parodontaler PSR- und CPITN-Untersuchungen. Ein genaues Farbband von 3,5 mm bis 5,5 mm und getrennte Bänder bei 8,5 mm und 11,5 mm entsprechen den PSR-Kriterien für die sorgfältige Beurteilung von Taschen.



## EINENDIGE PARODONTOMETER

Zum Messen der parodontalen Taschentiefen sowie bukkaler und lingualer Furkationen der unteren Molaren.



### WUSSTEN SIE?

Goldman-Fox Sonden weisen ein flaches Arbeitsende auf, dank dem sie leichter in linguale oder faciale Flächen eingeführt werden können.

\*Michigan „O“ mit Williams-Markierungen.



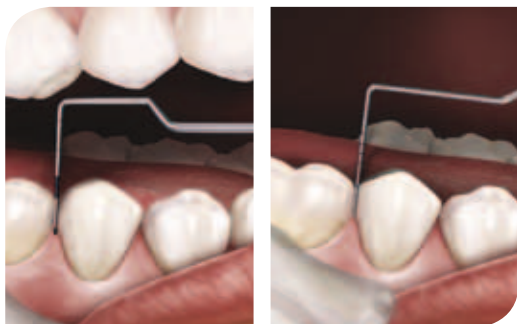
# PARODONTOMETER

## NOVATECH™ PARODONTOMETER

Rechtwinklige Spezialausführung zur besseren Adaption im molaren Bereich.

Novatech Parodontometer

Herkömmlicher Parodontometer



1-2-3-5-7-8-9-10

3-6-8-11

3-6-9-12



Williams  
Novatech  
**PCPNT2W**  
Griff: #30



CP-11  
Novatech  
**PCPNT11**  
Griff: #30



CP-12  
Novatech  
**PCPNT26**  
Griffoptionen:  
#30, #6, #7

1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12

1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15

3.5-5.5-8.5-11.5



UNC12  
Novatech  
**PCPNT126**  
Griffoptionen:  
#30, #6



UNC15  
Novatech  
**PCPNT156**  
Griffoptionen:  
#30, #6



CP-11.5B  
Novatech\*\*  
**PCPNT11.5B**  
Griff: #30

## DOPPELENDIGE PARODONTOMETER

1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15

3-6-9-12

1-2-3-5-7-8-9-10



UNC15/ \*\*  
**P15/11.5B6**  
Griff: #6  
**PCP15/11.5**  
Griff: #31



CP-12/ \*\*  
**P12/11.5B6**  
Griff: #6  
**PCP12/11.5**  
Griff: #31

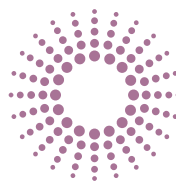


Thin Williams/ \*\*  
**PQOW11.5B6**  
Griff: #6  
**PCPQOW11.5**  
Griff: #31

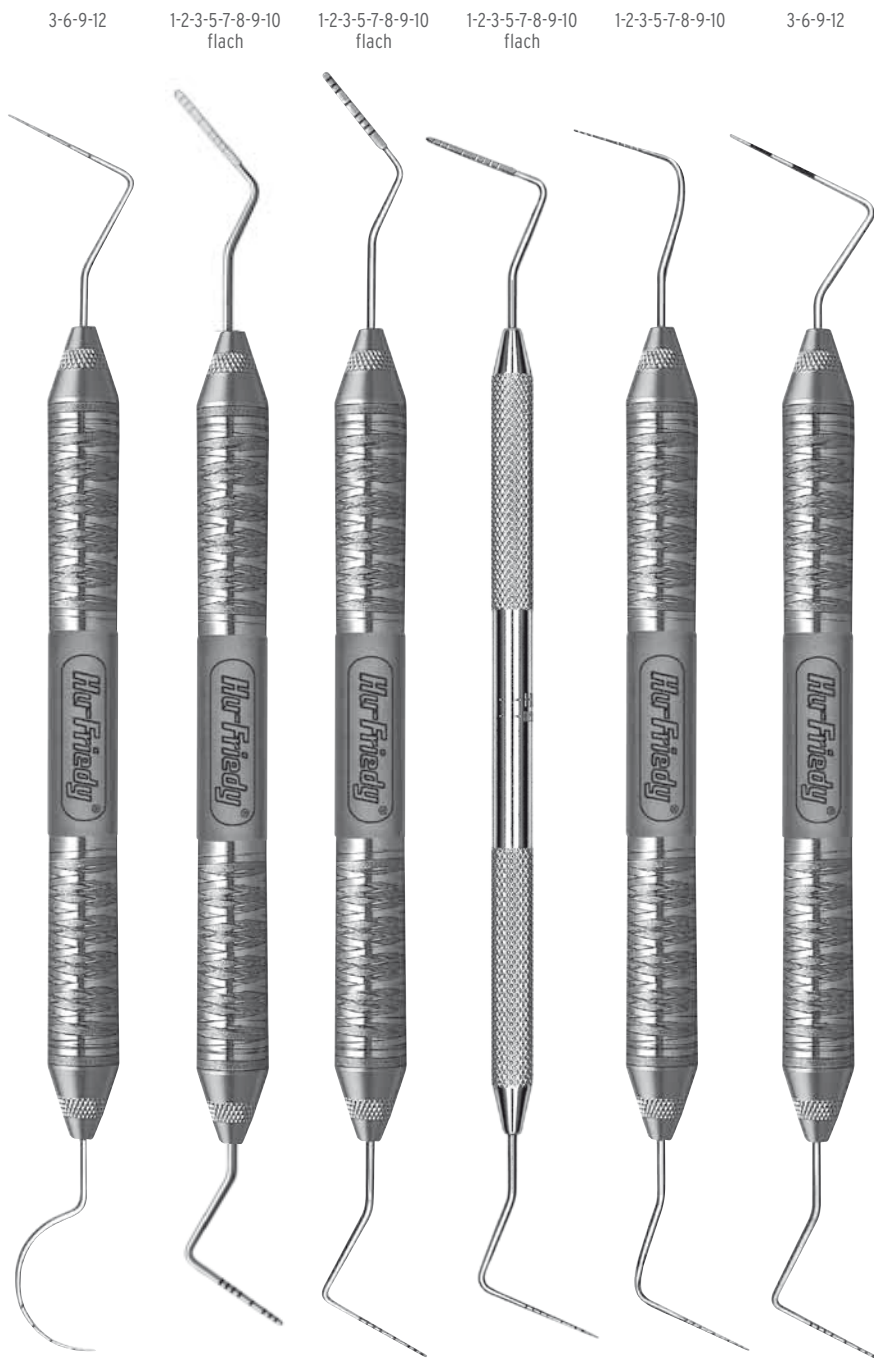
+ Michigan „O“ mit Williams-Markierungen

\*\* Parodontometer WHO in Hu-Friedy Ausführung



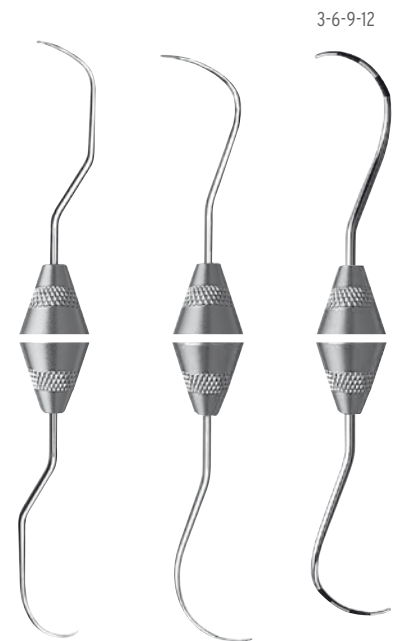


## DOPPELENDIG



## DOPPELENDIGE BIKFURKATIONS- PARODONTOMETER

Farbkodierte Nabers Sonde in einer Furkation des 1. Molaren.



12-9-6-3

**UT3/4  
Cattoni**

**P3/46**

Griffoptionen:  
#31, #6

10-9-8-7-5-3-2-1

**Goldman-  
Fox  
Williams**

**PGF/W6**

Griffoptionen:  
#31, #6, #7

10-9-8-7-5-3-2-1

**Goldman-  
Fox Williams  
Laser-  
etched**

**PCPGF/W6**

Griffoptionen:  
#31, #6

10-9-8-7-5-3-2-1  
flach

**3N  
Nabers**

**P3N**

Griff: #31

**Williams DE  
Offset**

**PWD6**

Griffoptionen:  
#31, #6

10-9-8-7-5-3-2-1

**CP-12/Thin  
Williams\***

**PCP12/QOW6**

Griff: #6

**1N  
Nabers**

**P1N6**

Griffoptionen:  
#31, #6

**2N  
Nabers**

**P2N6**

Griffoptionen:  
#31, #6

**Q-2N  
Nabers  
farbkodiert**

**PQ2N6**

Griffoptionen:  
#31, #6, #7

3-6-9-12

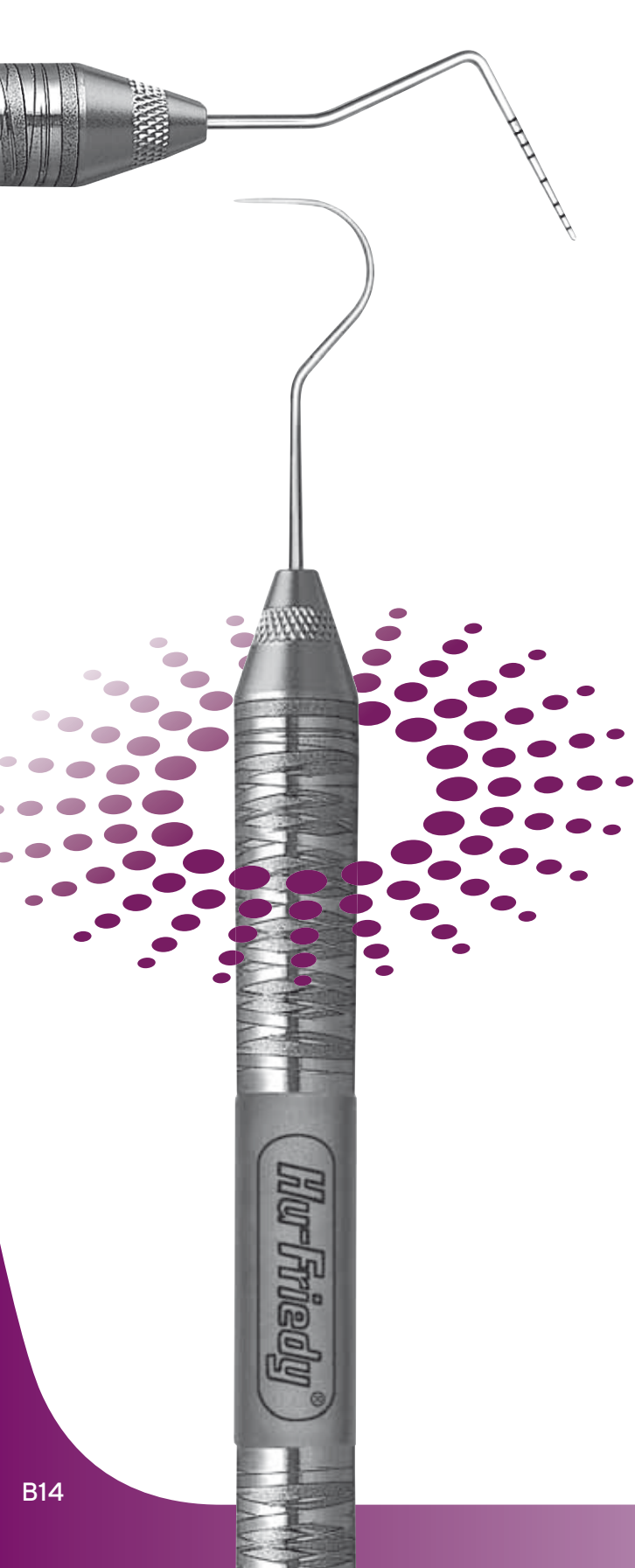
12-9-6-3

\*Michigan „0“ mit Williams-Markierungen



# SONDEN-PARODONTOMETER-KOMBINATION

Doppelendige Instrumente mit einer Sonde und einem Parodontometer zum Ertasten und Messen von Taschentiefen.



10-9-8-7-5-3-2-1

23/QW  
Williams  
**XP23/QW6**  
Griffoptionen:  
#31, #6



10-9-8-7-5-3-2-1

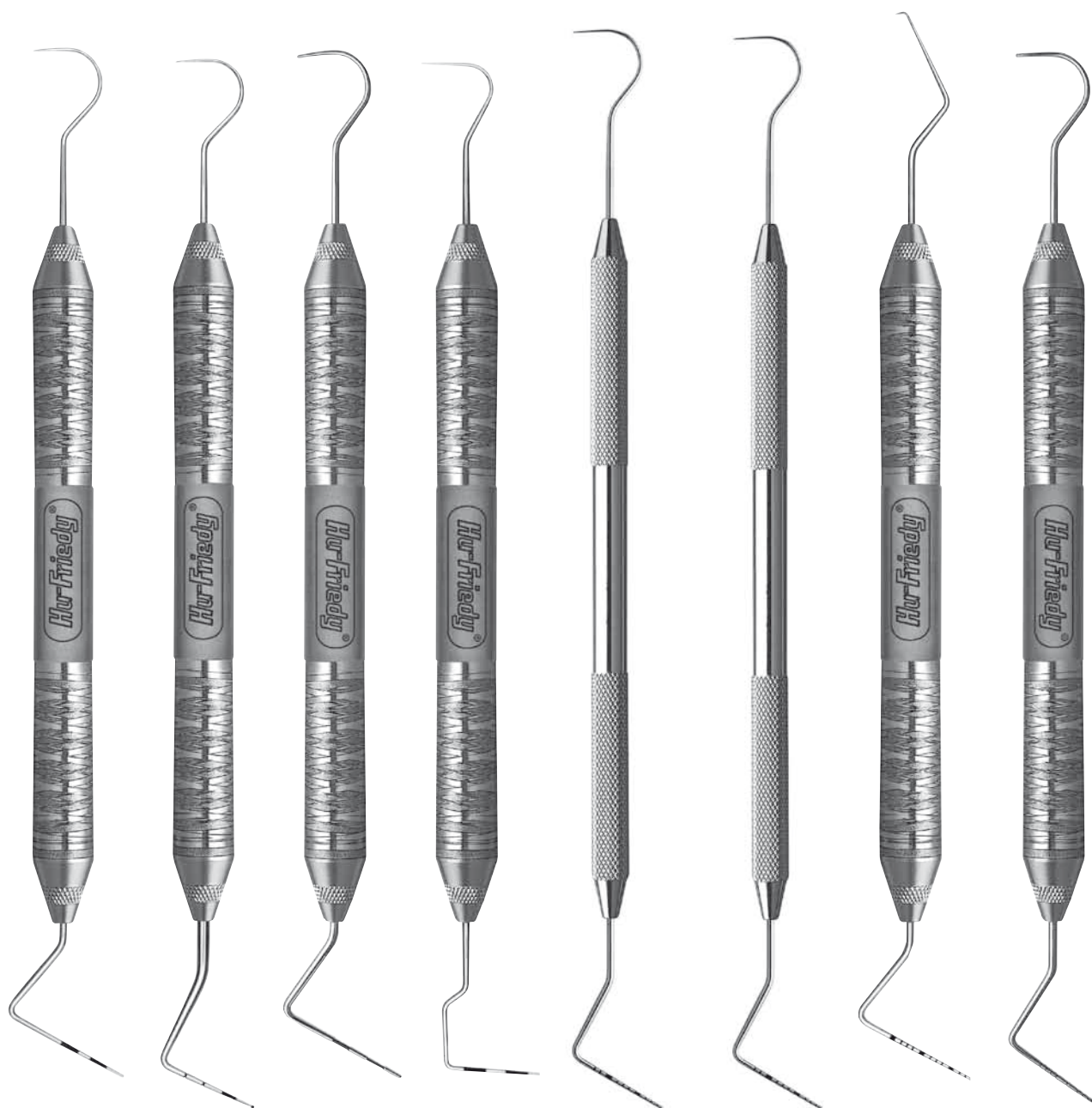
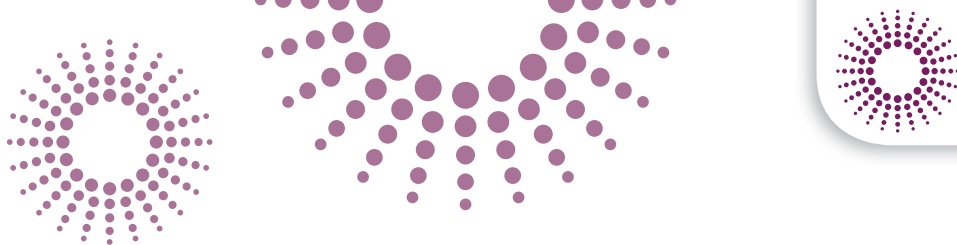
23/QOW\*  
Thin Williams  
**XP23/QOW6**  
Griffoptionen:  
#31, #6, #7



11-8-6-3

23/CP-8  
**XP23/86**  
Griffoptionen:  
#31, #6

\* Wilkins / Tufts Universität North Carolina  
+ Michigan „0“ mit Williams-Markierungen  
\*\* Parodontometer WHO in Hu-Friedy Ausführung



11-8-6-3

11.5-8.5-5.5-3.5

12-9-6-3

12-9-6-3

12-11-10-9-8-7-  
6-5-4-3-2-1

15-14-13-12-11-10-  
9-8-7-6-5-4-3-2-1

15-14-13-12-11-10-9-  
8-7-6-5-4-3-2-1

10-9-8-7-5-3-2-1

23/CP-11  
**XP23/116**  
Griffoptionen:  
#31, #6

23/CP-11.5B  
kugelf.  
Spitze  
**XP23/11.56**  
Griffoptionen:  
#31, #6, #7

23/CP-12  
**XP23/126**  
Griffoptionen:  
#31, #6, #7

NT3/CP-12  
Novatech  
**XPNT36**  
Griffoptionen:  
#31, #6

23/UNC12  
Universität  
North  
Carolina  
**XP23/UNC12**  
Griff: #31  
**XP23/NC127**  
Griff: #7

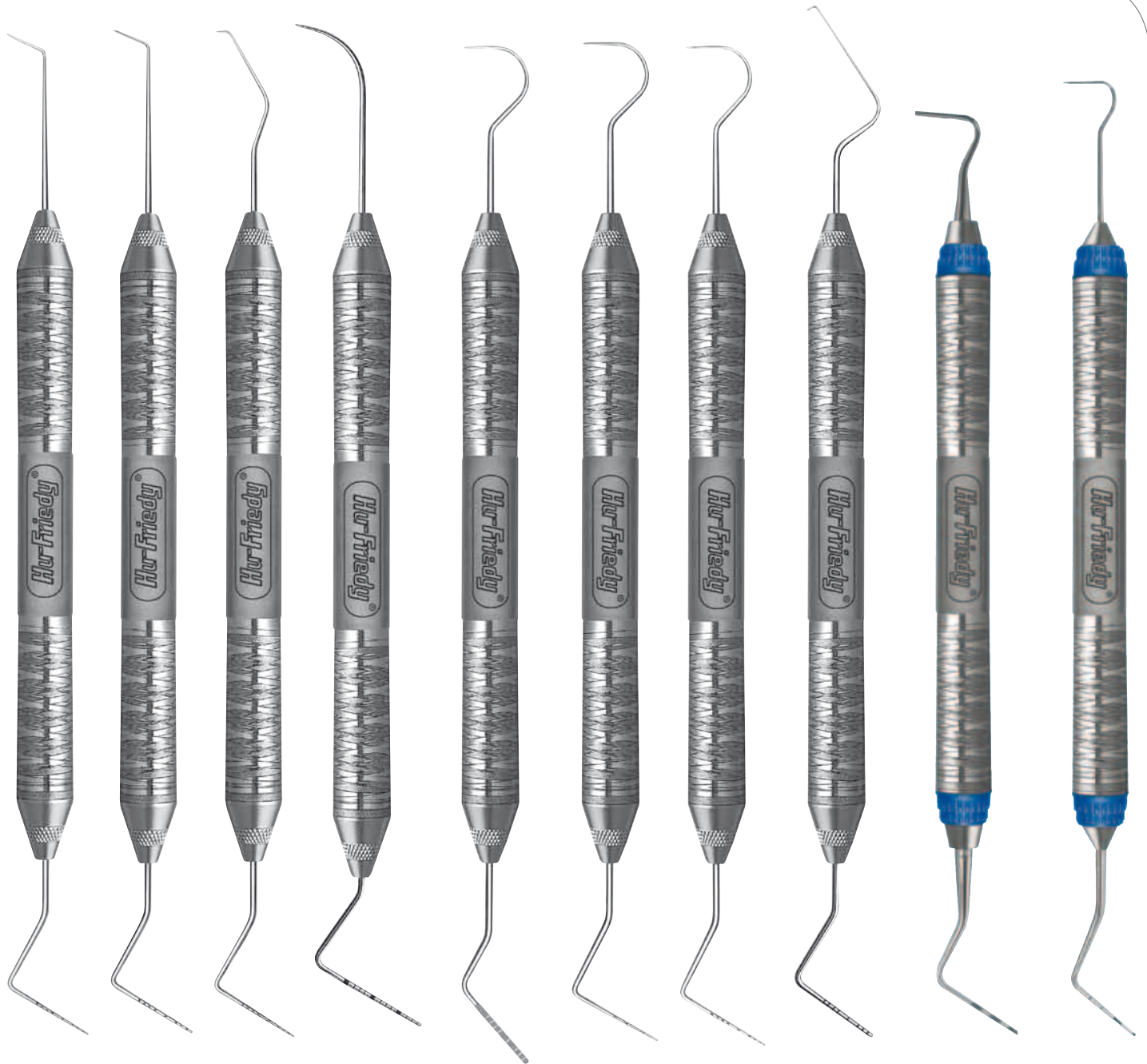
23/UNC15  
Universität  
North  
Carolina  
**XP23/UNC15**  
Griff: #31  
**XP23/UNC6**  
Griff: #6  
**XP23/UNC7**  
Griff: #7

TU17/UNC15+  
**XPTU17/15**  
Griffoptionen:  
#31, #6

23/W  
Williams  
**XP23/W6**  
Griffoptionen:  
#31, #6, #7



# SONDEN-PARODONTOMETER-KOMBINATION



10-9-8-7-5-3-2-1

10-9-8-7-5-3-2-1

10-9-8-7-5-3-2-1

15-14-13-12-11-10-9-8-7-6-5-4-3-2-1

10-9-8-7-5-3-2-1

8-6-3

10-9-8-7-5-3-2-1

10-9-8-7-5-3-2-1

12-10-8-6-4-2

11.5-8.5-5.5-3.5

6/OW\*  
dünn  
Williams  
**XP6/OW6**  
Griffoptionen:  
#31, #6

6/W  
Williams  
**XP6/W6**  
Griffoptionen:  
#31, #6

17/OW\*  
dünn  
Williams  
**XP17/OW6**  
Griffoptionen:  
#31, #6

3A/UNC15  
**XP3A/NC156**  
Griffoptionen:  
#31, #6

23/GF flach  
Goldman  
Fox  
**XP23/GF6**  
Griffoptionen:  
#31, #6

23/O  
Michigan  
**XP23/O6**  
Griffoptionen:  
#31, #6

23/OW\*  
Thin  
Williams  
**XP23/OW6**  
Griffoptionen:  
#31, #6

20F/QOW\*  
Thin  
Williams  
**XP20F/QOW6**  
Griffoptionen:  
#31, #6

8/520B  
**XP8/520B78**  
Griffoptionen:  
#31, #6, #7

8/CP-11.5B  
**XP8/11.578**  
Griffoptionen:  
#31, #6, #7

\*Michigan "O" mit Williams-Markierungen





# ZAHNÄRZTLICHE PINZETTEN

Zum Aufnehmen oder Einsetzen von Materialien.  
Die speziell hitzebehandelten Edelstahl-Pinzetten  
sind robust und formstabil.  
Ein Fixierstift verhindert das Überkreuzen der Mäuler.



18L  
Locking  
DP18L

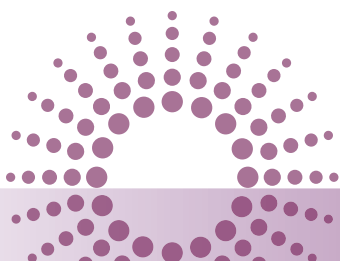
1 Perry  
DP1

2 College  
DP2

3  
DP3

4  
DP4

17  
DP17





## ZAHNÄRZTLICHE PINZETTEN



18  
DP18



Perma Sharp®  
DP18PS



19  
DP19



Utility  
Pick-Up  
DPU17



317  
Smooth  
Beak  
DP317



318  
Foil/Meriam  
Serrated Beaks  
DP318

### WUSSTEN SIE?

Der Gebrauch von DPU17 Mehrzweck-Pinzetten, die zum Aufnehmen von verschmutzten Gegenständen, Wattebäuschen, Kofferdam-Materialien etc. verwendet werden, reduziert das Risiko einer Kreuzinfektion bei der Behandlung oder der Sterilisation?

Die DP317 Pinzette hat keine geriffelten Mäuler, ideal für das Einsetzen von antimikrobiellen Chips.

# HD-MUNDSPIEGEL

NEU

Die neuen hochauflösenden Mundspiegel von Hu-Friedy zeichnen sich durch eine eigene Beschichtung aus, die mit einer überlegenen Brillanz und Farbwiedergabe für mehr Schärfe bei allen zahnärztlichen Behandlungen sorgt. Zudem kratzfest, sind unsere HD-Mundspiegel eindeutig der klare Favorit für eine optimale Patientenbehandlung.

## AMERIKANISCHES GEWINDE



#3 einseitig  
**MIR3HD**  
1 Stück



#4 einseitig  
**MIR4HD**  
1 Stück  
**MIR4HD3**  
3er-Packung  
**MIR4HD12**  
12er-Packung



#5 einseitig  
**MIR5HD**  
1 Stück  
**MIR5HD3**  
3er-Packung  
**MIR5HD12**  
12er-Packung



#4 doppelseitig  
**MIR4DSHD**  
1 Stück  
**MIR4DSHD6**  
6er-Packung



#5 doppelseitig  
**MIR5DSHD**  
1 Stück  
**MIR5DSHD6**  
6er-Packung

## EUROPÄISCHES GEWINDE



#3 einseitig  
**MIR3HDE**  
1 Stück



#4 einseitig  
**MIR4HDE**  
1 Stück  
**MIR4HDE3**  
3er-Packung  
**MIR4HDE12**  
12er-Packung



#5 einseitig  
**MIR5HDE**  
1 Stück  
**MIR5HDE3**  
3er-Packung  
**MIR5HDE12**  
12er-Packung



#4 doppelseitig  
**MIR4DSHDE**  
1 Stück  
**MIR4DSHDE6**  
6er-Packung



#5 doppelseitig  
**MIR5DSHDE**  
1 Stück  
**MIR5DSHDE6**  
6er-Packung

## WUSSTEN SIE?

HD-Mundspiegel sind 38,5 % heller als rhodiumbeschichtete Spiegel und besitzen einen Reflexionsfaktor von 113 % für außergewöhnliche Bildklarheit.\*

\*Laut Unterlagen der Firma



# MUNDSPIEGEL MIT RHODIUM- BESCHICHTUNG

Rhodiumbeschichtung gegen Kratzer: Hu-Friedys Mundspiegel liefern klare, unverzerrte Bilder und sauber verarbeitetes Material für höchsten Komfort bei der Untersuchung. Erhältlich in zwei Ausführungen - mit amerikanischem und europäischem Gewinde.

## EUROPÄISCHES GEWINDE



einseitig #4\*  
7/8" (22 mm)  
Durchmesser  
**M4C**  
12er-Packung



doppelseitig #4  
**M4DC**  
6er-Packung

## AMERIKANISCHES GEWINDE



einseitig #4  
7/8" (22 mm)  
Durchmesser  
**MIR4/3**  
3er-Packung  
**MIR4/12**  
12er-Packung



doppelseitig #4  
7/8" (22 mm)  
Durchmesser  
**MIR4DS/3**  
3er-Packung  
**MIR4DS/6**  
6er-Packung



einseitig #5\*  
15/16" (24 mm)  
Durchmesser  
**M5C**  
12er-Packung



doppelseitig #5  
**M5DC**  
6er-Packung

## FOTOSPIEGEL



einseitig #5  
15/16" (24 mm)  
Durchmesser  
**MIR5/3**  
3er-Packung  
**MIR5/12**  
12er-Packung



doppelseitig #5  
1-5/16" (24 mm)  
Durchmesser  
**MIR5DS/3**  
3er-Packung  
**MIR5DS/6**  
6er-Packung



Untersuchungs-  
spiegel Nr. 7;  
38 mm  
Durchmesser  
**M7H**



Untersuchungs-  
spiegel Nr. 8;  
50,8 mm  
Durchmesser  
**M8H**

\*Nur in Europa erhältlich  
\*\*Nicht in Original-Größe abgebildet

## WUSSTEN SIE?

Das ergonomische, stromlinienförmige Design des doppelseitigen Spiegels gestattet maximalen Komfort für den Patienten und eine wirksame Reinigung dank der spaltfreien Konstruktion.

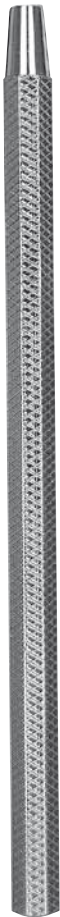




## SPIEGELGRIFFE FÜR MUNDSPIEGEL MIT AMERIKANISCHEM GEWINDE



Nr. 24  
Spiegelgriff  
mit  
konischem  
Ansatz  
**MH24**



Nr. 1  
Spiegelgriff  
mit  
konischem  
Ansatz  
**MH1**



Nr. 6  
Spiegelgriff  
mit  
konischem  
Ansatz  
**MH6**



Nr. 7  
Spiegelgriff  
mit  
konischem  
Ansatz  
**MH7**

## SPIEGELGRIFFE FÜR MUNDSPIEGEL MIT EUROPÄISCHEM GEWINDE



Nr. 6  
Spiegelgriff  
europ.  
Gewinde\*  
**MHE6**



Nr. 7  
Spiegelgriff  
europ.  
Gewinde\*  
**MHE7**



Spiegelgriff  
Standard  
**MH0175E**



\*Nur in Europa erhältlich

### WUSSTEN SIE?

...dass das stumpfe Ende des Spiegelgriffes ideal ist, um die Druckempfindlichkeit und die Zahnmobilität zu testen ?



## ULTRASCHALLREINIGUNG

SWERV <sup>®</sup> Magnetostruktive Scaler	C1
Ultraschall-Einsätze	C3
Magneto Index	C8
Ultraschall-Spitzen	C11
Piezo Index	C14





# ULTRASCHALL SATZ

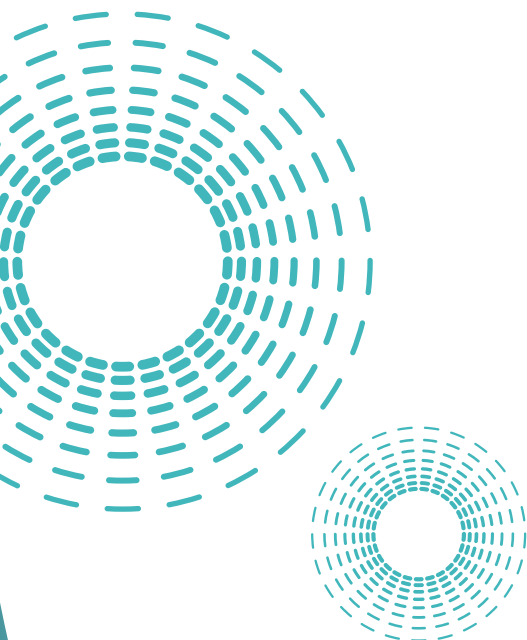
## POWER SCALING SATZ 1

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS ULTRASCHALL KASSETTE*	IM30HU_
Ultraschalleinsatz Swivel #100 dünn, 25KHz	UI25SS100
Ultraschalleinsatz Swivel #XT, ultradünn, 30kHz	UI30SSXT

## POWER SCALING SATZ 2

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Kasette Handstück	IM60HO
AF Swivel Direct Flow Kit, 25K	UI25SDSET oder UI30SD7

\*Die Farbcodeoptionen für die Schienen der IMS Kasette sind in Abschnitt A angeführt.





# SWERV<sup>3</sup>® MAGNETOSTRIKTIVER ULTRASCHALL SCALER

Hu-Friedy's magnetostruktiver Ultraschall Scaler vereint Leistungsfähigkeit und Handhabung in einem einzigartigen ergonomischen Design, das Patienten und Anwendern höchsten Komfort bietet. Integraler Bestandteil dieses Designs ist eine fein abgestimmte Elektronik, die die Steuerung und Effizienz bei allen klinischen Indikationen verbessert.

SWERV<sup>3</sup> Serie – 30K

UM3-30 UK

UM3-30 EU

SWERV<sup>3</sup> Serie – 25K

UM3-25 UK

UM3-25 EU



## LEISTUNGSMERKMALE

- Fein abgestimmte Elektronik bietet sowohl Anwendern als auch Patienten überlegenen Komfort
- Zwei Leistungsmodi & Touch-Pad-Bedienung ermöglichen eine präzise Regulierung der Leistung
- Die glatte Oberfläche macht die Desinfektion einfach und effektiv
- Farbkodierte beleuchtete Anzeige für einfachste Überprüfung der eingestellten Leistung.
- Die automatische Entlüftungsfunktion entfernt Luft aus der Wasserleitung und spart Zeit zwischen den Behandlungen



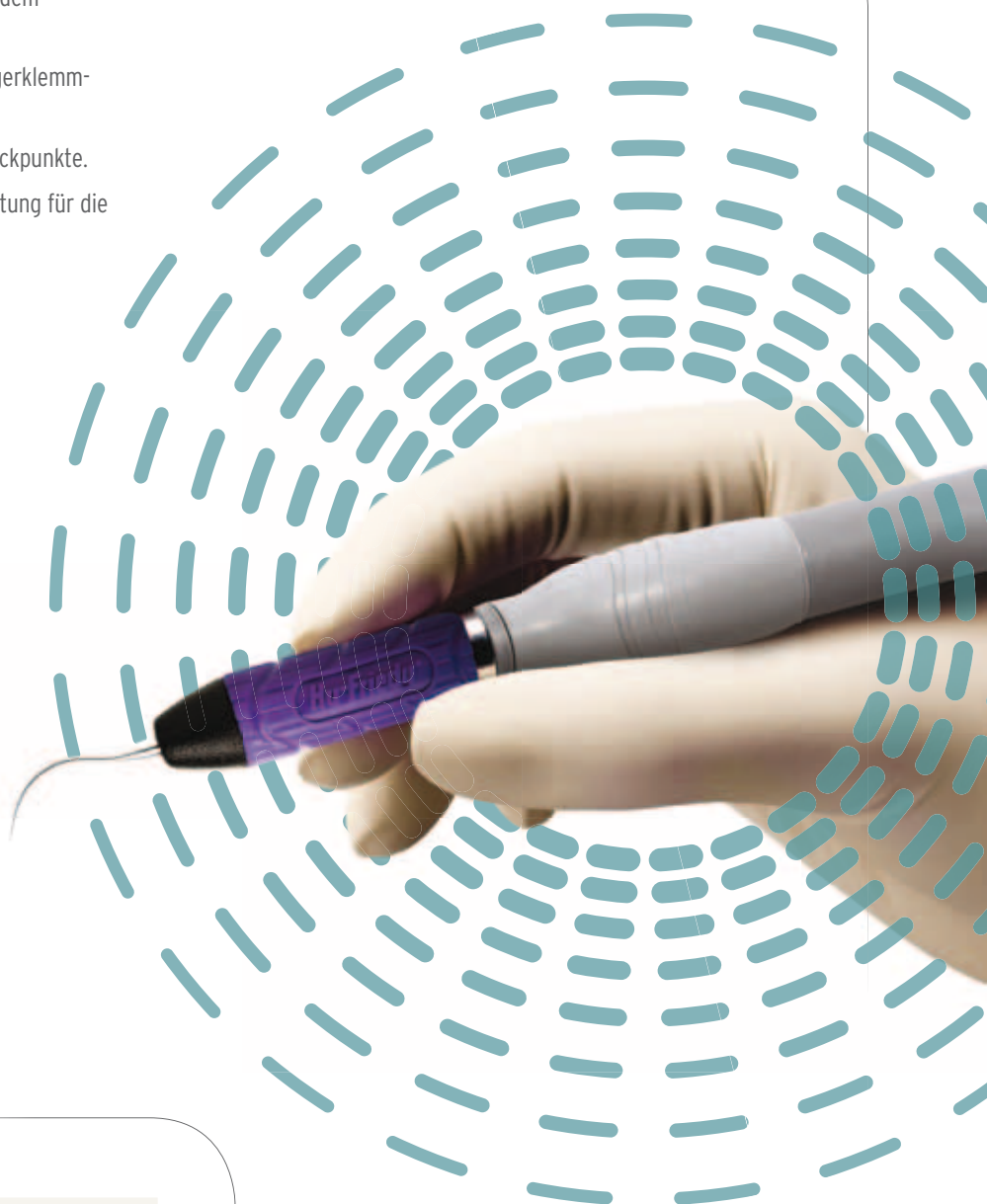


# SWERV<sup>3</sup> MAGNETOSTRIKTIVER ULTRASCHALL SCALER

Erfahren Sie höchsten Komfort mit unserem ergonomischen  
superleichten Handstück.

## SWERV<sup>3</sup> HANDSTÜCK

- Ein superleichtes, gut ausgewogenes Design macht dem Anwender die Arbeit leichter.
- Das Handstück mit großem Durchmesser bietet Fingerklemmschutz für höheren Komfort des Anwenders.
- Entspanntes Zugreifen eliminiert unerwünschte Druckpunkte.
- Vermindert den Widerstand und minimiert die Belastung für die Hände des Anwenders.



## ERSATZTEIL BESTELLNUMMERN

SWERV <sup>3</sup> Schutzhüllen	UMBS
SWERV <sup>3</sup> Fußschalter	UMFC
SWERV <sup>3</sup> Netzkabel UK	UMCORD-UK
SWERV <sup>3</sup> Netzkabel EU	UMCORD-EU
SWERV <sup>3</sup> Wasserfilter, 10er-Packung	UMWF
SWERV <sup>3</sup> Wasserversorgungsset mit Verbindung	UMWSC
SWERV <sup>3</sup> Wasserversorgungsset	UMWSS

SWERV<sup>3</sup> 30K  
Handstück  
**UMHP30**

SWERV<sup>3</sup> 25K  
Handstück  
**UMHP25**

## MAGNETOSTRIKTIVE DESIGN OPTIONEN

(Abbildungen: 30 kHz)



SWIVEL DIRECT FLOW EINSÄTZE



SWIVEL EINSÄTZE



STREAMLINE EINSÄTZE



## SWIVEL DIRECT FLOW EINSÄTZE



Die Swivel Direct Flow Einsätze mit grauem Konus weisen alle Merkmale der revolutionären Swivel-Einsätze auf, sowie zusätzlich eine Wasserversorgung durch die Spitze. Dieses Design richtet den Wasserfluss direkt in die Spitze, wobei starkes Spritzen vermieden und die Sichtbarkeit erhöht wird.



25 kHz Bestellnummer:  
30 kHz Bestellnummer:

**#10 Universal**  
**UI25SD10**  
**UI30SD10**

**#100 dünn**  
**UI25SD100**  
**UI30SD100**

**#1000 3fach**  
**UI25SD1000**  
**UI30SD1000**

### LEISTUNGSPEGEL

NIEDRIG - HOCH

NIEDRIG - MEDIUM

NIEDRIG - HOCH

- Leichte bis harte Ablagerungen
- Orthodontischer Zement

- Leichte bis mittlere Ablagerungen sogar in Zahnfleischtaschen

- Leichte bis harte Ablagerungen
- Abgeschrägte Kanten für hartnäckige und starke Ablagerungen
- Orthodontischer Zement

\*Cavitron ist ein Warenzeichen der Dentsply International Corporation.

Hu-Friedy Ultraschall-Spitzen sind kompatibel mit SWERV<sup>3</sup> und allen Cavitron<sup>\*</sup> magnetostriktiven Geräten.



## SWIVEL DIRECT FLOW AFTER FIVE EINSÄTZE



Ideal für:

- leichte bis mittlere Ablagerungen sogar in Zahnfleischtaschen
- Furkationsbereiche
- Konkavitäten



Links  
**UI25SDL**  
**UI30SDL**



Gerade  
**UI25SDS**  
**UI30SDS**



Rechts  
**UI25SDR**  
**UI30SDR**

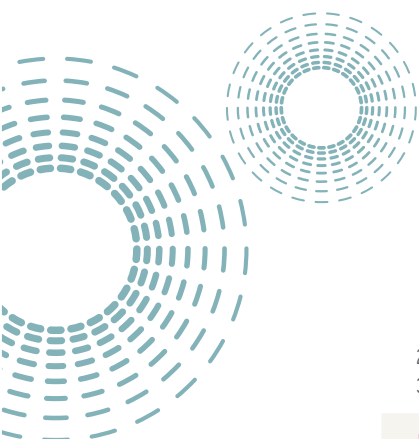
25 kHz Bestellnummer:  
30 kHz Bestellnummer:

### LEISTUNGSPEGEL

NIEDRIG—MEDIUM

NIEDRIG—MEDIUM

NIEDRIG—MEDIUM







## SWIVEL EINSÄTZE

In den Swivel-Einsätzen mit schwarzem Konus fließt das Wasser von der Basis aus durch und ermöglicht gründliches Spülen und Waschen.



25 kHz Bestellnummer:  
30 kHz Bestellnummer:

**#10 Universal**  
**UI25SS10**  
**UI30SS10**

**#100 dünn**  
**UI25SS100**  
**UI30SS100**

**#1000 3fach**  
**UI25SS1000**  
**UI30SS1000**

**Swivel XT**  
**UI25SSXT**  
**UI30SSXT**

### LEISTUNGSPEGEL

NIEDRIG - HOCH

NIEDRIG - HOCH

NIEDRIG—MEDIUM

25 kHz: TIEF  
30 kHz: NIEDRIG—MEDIUM

- Leichte bis harte Ablagerungen
- Hartnäckige Ablagerungen
- Orthodontischer Zement

- Leichte bis mittlere Ablagerungen sogar in Zahnfleisch-taschen

- Leichte bis harte Ablagerungen
- Abgeschrägte Kanten für hartnäckige und starke Ablagerungen
- Orthodontischer Zement

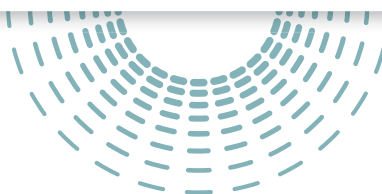
- Hartnäckige Ablagerungen
- Furkationsbereiche

## ERLEBEN SIE FREIHEIT IN IHREN FINGERSPITZEN!

Erleben Sie mit den exklusiven SWIVEL Einsätzen eine Bewegungsfreiheit und Anpassungsfähigkeit, die das Power-Scaling erheblich erleichtert. Da der Einsatz nur leicht mit den Fingern gedreht werden muss, entfallen aufwändige Vorbereitungen und umständliches Hantieren. SWIVEL Einsätze verringern außerdem den Zug und Drill des Handstückkabels. Hierdurch liegt das Instrument wesentlich besser in der Hand, so dass die Behandlung wesentlich angenehmer verläuft.

Der Griff ist um bis zu 18 % größer als bei den meisten Standardeinsätzen und verringert das Risiko sich die Finger einzuklemmen. Sie können arbeiten, ohne dass die Hände ermüden\* - bei gleichzeitig verbessertem Griffempfinden. Die leicht strukturierten Silikongriffe sind farbcodiert, so dass die Spitzen leicht identifiziert werden können. Gleichzeitig werden die Instrumente sicher und bequem gehalten.

**360° SWIVEL  
TECHNOLOGIE**



Swivel XT ist dünn genug, um den Zugang zu schwer erreichbaren Bereichen zu ermöglichen, gleichzeitig aber auch stark genug, um hartnäckige Ablagerungen wirksam zu entfernen, auch wenn die Einsätze mit niedrigem bis mittlerem Leistungspegel verwendet werden.

\* Quelle: Gerwadowski, L.J., McFall, D.B., Stach, D.: Carpal Tunnel Syndrome; Risk Factors and Preventive Strategies for the Dental Hygienist. Journal of Dental Hygiene, February 1992.



## STREAMLINE EINSÄTZE

- Das Routine-Scaling wird mit unseren Streamline Einsätzen noch einfacher.
- Die Einsätze haben eine integrierte Wasserzuführung, der Wasserstrahl wird direkt an der Spitze abgegeben.
- Die farbkodierten Kunstharzgriffe ermöglichen es Ihnen, die gewünschte Spitzenform sofort zu finden.

25 kHz Bestellnummer:

30 kHz Bestellnummer:



#10 Universal

**UI1025K**

**UI1030K**



#100 dünn

**UI25K100S**

**UI30K100S**

### LEISTUNGSPEGEL

NIEDRIG - HOCH

- Leichte bis harte und sogar hartnäckige Ablagerungen
- Orthodontischer Zement

NIEDRIG - MEDIUM

- Leichte bis mittlere Ablagerungen sogar in Zahnfleischtaschen



#3 Beavertail

**UI325K**

**UI330K**



#1000 3fach

**UI100025K**

**UI100030K**

25 kHz Bestellnummer:

30 kHz Bestellnummer:

### LEISTUNGSPEGEL

MEDIUM – HOCH

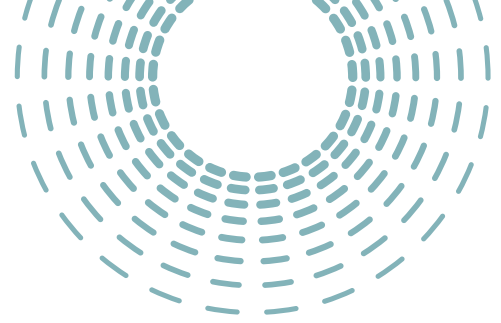
- Harte Ablagerungen
- Orthodontischer Zement

NIEDRIG - HOCH

- Leichte bis harte Ablagerungen
- Abgeschrägte Kanten für hartnäckige und starke Ablagerungen
- Orthodontischer Zement



## INDEX



# MAGNETOSTRIKTIVE PFLEGE UND REINIGUNG

## REINIGUNG

Einsätze gründlich abspülen oder bei Bedarf vollständig in eine milde Ultraschall-Reinigungslösung (pH 7 - 10,5) tauchen, z. B. Enzymax und Enzymax Earth von Hu-Friedy. Anschließend den Einsatz für 7 - 10 Minuten in ein Ultraschall-Bad geben. Befindet sich der Einsatz in einer Kassette, beträgt die Reinigungsdauer 16 - 20 Minuten. Einsatz gründlich mit Leitungswasser abspülen und vor dem Sterilisieren vollständig abtrocknen.

## PFLEGE UND WARTUNG

Beachten Sie vor dem Installieren des Einsatzes im Handstück die folgenden Anweisungen, damit die O-Ringe länger halten und die Hu-Friedy Ultraschall-Einsätze voll schwenkbar bleiben. Füllen Sie das Handstück vollständig mit Wasser auf. Befeuchten Sie den O-Ring mit Wasser. Den Einsatz vorsichtig in das Handstück eindrehen, bis er einrastet.

### Swivel und Swivel Direct Flow Einsätze:

Damit der Swivel immer gleichmäßig bleibt, den Fußschalter betätigen und den Einsatz 2-3 Mal drehen lassen.

**Alle dünnen Einsätze (#100 Swivel, #100 Swivel Direct Flow, Swivel XT 30k und After-Five):** Nur mit der Leistungseinstellung NIEDRIG BIS MEDIUM verwenden. Der Swivel XT 25 kHz darf nur mit niedriger Leistung verwendet werden.

**WARNUNG:** Ultraschall-Einsätze mit Handgriffen aus Harz oder Silikon dürfen keinen Lösungen ausgesetzt werden, die Phenole, Glutaraldehyde, Jodophore enthalten bzw. dürfen keiner Heißluftsterilisation unterzogen werden.

Verwenden Sie die Dampfsterilisation (Autoklav) nur für Swivel und Swivel Direct Flow Einsätze. Ausführliche Pflege- und Wartungsanweisungen sind auf Anfrage erhältlich.

## STERILISATION

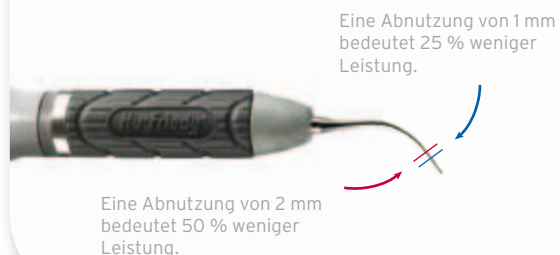
Sterilisieren Sie die Ultraschall-Einsätze von Hu-Friedy in einer Instrumentenkassette (z.B. in einer IMS-Instrumentenkassette). Alternativ können sie in einen Beutel aus Sterilisationspapier gelegt und im Autoklav sterilisiert werden. SWIVEL Einsätze sind nicht für die chemische Sterilisation mit Dampf geeignet.

Eine Heißluftsterilisation mit gesteuerter Luftumwälzung (rapid heat sterilisation) bzw. mit kaltflüssigen oder Chemosterilantien wird nicht empfohlen und kann zum Erlöschen der Garantie führen. Vermeiden Sie den Kontakt mit korrodierenden Chemikalien, z.B. Chloride, Sulfate und Flächendesinfektionsmittel. Nicht mit phenolhaltigen Lösungen in Berührung bringen.

## OPTIMALE LEISTUNGSFÄHIGKEIT

Sind die Einsatzspitzen abgenutzt, kann das Scaling nur noch mit verminderter Leistungsfähigkeit durchgeführt werden. Eine vergleichsweise schlechte Leistung und verringerte Wasserabgabe kann daher von abgenutzten, beschädigten, verbogenen oder anderweitig veränderten Spitzen herrühren. Daher sollten die Einsätze monatlich auf Abnutzungserscheinungen überprüft werden. Nur so sind optimale Reinigungen gewährleistet.

### AUSTAUSCH VON ABGENUTZTEN EINSÄTZEN - ANLEITUNG IM MASSSTAB 1:1



Alle dünnen Einsätze (Swivel #100, Swivel XT, Swivel Direct Flow #100) dürfen nur mit der Leistungseinstellung NIEDRIG BIS MEDIUM verwendet werden.

**WICHTIGER HINWEIS:** Hu-Friedy und Dentsply sind Mitbewerber. Diese Tabelle ist nicht dazu gedacht, den Eindruck zu erwecken, dass die jeweiligen Ultraschall-Einsätze von Dentsply und Hu-Friedy gleichwertig oder vergleichbar sind. Diese Tabelle weist hingegen auf einen alternativen Ultraschalleinsatz der Marke Hu-Friedy hin, basierend auf der Erfahrung und den Empfehlungen von Anwendern, die vorher die aufgeführten Dentsply-Einsätze verwendet haben. Cavitron und Dentsply sind eingetragene Handelsmarken der Dentsply International.



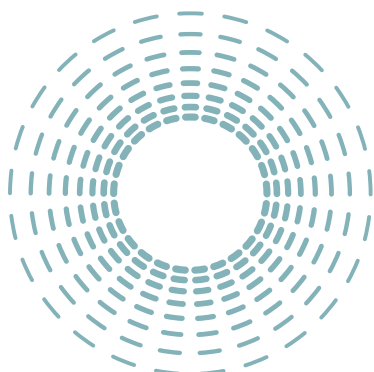
## MAGNETOSTRIKTIVER INDEX

### HU-FRIEDY ULTRASCHALL-EINSÄTZE

Spitze	Griff-Farbe	25 kHz	30 kHz
<b>SWIVEL</b>			
#10 Universal	lavendel	UI25SS10	UI30SS10
#100 dünn	schwarz	UI25SS100	UI30SS100
#1000 3fach	orange	UI25SS1000	UI30SS1000
Swivel XT	lila	UI25SSXT	UI30SSXT
<b>SWIVEL DIRECT FLOW</b>			
#10 Universal	lavendel	UI25SD10	UI30SD10
#100 dünn	schwarz	UI25SD100	UI30SD100
#1000 3fach	orange	UI25SD1000	UI30SD1000
After Five gerade	dunkelblau	UI25SDS	UI30SDS
After Five rechts	rot	UI25SDR	UI30SDR
After Five links	blaugrün	UI25SDL	UI30SDL
<b>STREAMLINE</b>			
#10 Universal	lavendel	UI1025K	UI1030K
#100 dünn	schwarz	UI25K100S	UI30K100S
#1000 3fach	orange	UI100025K	UI100030K
#3 Beavertail	gelb	UI325K	UI330K

### DENTSPLY CAVITRON\*\* EINSÄTZE

Tip Style	25 kHz	30 kHz
TFI #10 Gerade	grau	schwarz
TFI #1000 Gerade Triple	grau	schwarz
CTI-10S THINsert		lila
FSI-10	dunkelblau	dunkelblau
FSI-SLI 10S	grün	grün
FSI-1000	dunkelblau	dunkelblau
FSI-SLI 10S	grün	grün
FSI-SLI 10R	grün	grün
FSI-SLI 10L	grün	grün
TFI #10 Gerade	grau	schwarz
TFI #1000 Gerade Triple	grau	schwarz
Bend TFI #3 dünn Beavertail	grau	schwarz



Anwender, die FSI® und Focused Spray® sowie FSI-SLI Focused Spray Slimline Einsätze verwenden, können Swivel Direct Flow als eine Alternative betrachten.\*\*





# INDEX

## LEISTUNGSVERTEILUNG

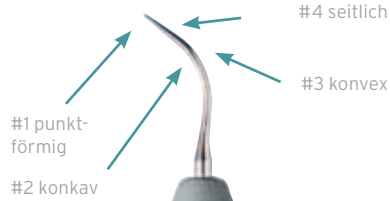
Am kräftigsten



- #1 Spitze
- #2 konkave Fläche
- #3 konvexe Fläche
- #4 laterale Fläche

Am schwächsten

Oberfläche der Ultraschall-Einsätze



After-Five Modelle sind um 40 % dünner als Original Prophy Modelle.



## MAGNETOSTRIKTIVE ANWENDUNGSTABELLE

	#10 Universal	#100 dünn	#1000 3fach	Swivel XT	#33 Beavertail	After-Five Einsätze (links, gerade, rechts)	Original Prophy
Für leichte bis mittlere Ablagerungen	•	•	•				•
Für harte Ablagerungen Orthodontischer Zement	•		•		•		•
Für leichte bis mittlere Ablagerungen in Zahnfleischtaschen		•		•		•	
Hartnäckige subgingivale Ablagerungen	•		•	•			•
Furkationsbereiche				•		•	
Konkavitäten						•	



Durch die Flächenvariation der Spitze des magnetorestriktiven Einsatzes am Zahn können Sie die Effizienz bei der Ablagerungsentfernung (konkave und konvexe Flächen) steigern oder den Komfort für den Patienten erhöhen (laterale Flächen).

# ULTRASCHALL-SPITZEN: SPITZEN E-SERIE, SPITZEN S-SERIE

Hu-Friedy Ultraschall-Spitzen: Spitzen der E-Serie sind kompatibel mit allen EMS Generatoren. Spitzen der S-Serie sind kompatibel mit Symmetry IQ®, Satelec/Acteon und NSK Generatoren.

## SCALING SPITZEN



### S10 Universal

**UES10**

**USS10**

Spitze mit Standard-Durchmesser für starke supragingivale Beläge.

**LEISTUNGSPEGEL** MEDIUM - HOCH



### P Universal

**UEP**

S-Series: nicht lieferbar

Spitze mit Standarddurchmesser für die Entfernung von mäßigen bis schweren Ablagerungen supragingival und in kleinen Zahnfleischtaschen.

MEDIUM - HOCH



### P10 Universal

E-Series: nicht lieferbar

**USP10**

Spitze mit Standarddurchmesser, die zur Entfernung leichter Ablagerungen und von Zahnbelag verwendet wird. Die Spitze weist glatte Kanten auf, zur sicheren Entfernung weicher und harter Ablagerungen.

**LEISTUNGSPEGEL** MEDIUM



### 100 Universal

**UE100**

**US100**

Spitze in Sondengröße zum Entfernen leichter Beläge in flachen bis mittleren Taschen und für die parodontale Pflege.

MEDIUM - HOCH

## AFTER-FIVE

Diese Sondenspitzen sind dazu gemacht, den Zugang in parodontale Taschen zu begünstigen und die Anpassung in interproximalen Bereichen zu verbessern. Dem Arzt ist es dadurch möglich, an schwer erreichbaren Stellen ein gründlicheres Debridement durchzuführen und bessere klinische Ergebnisse zu erzielen.



### S10 Universal

**USAFS**

**LEISTUNGSPEGEL** MEDIUM



### rechts

**USAFR**

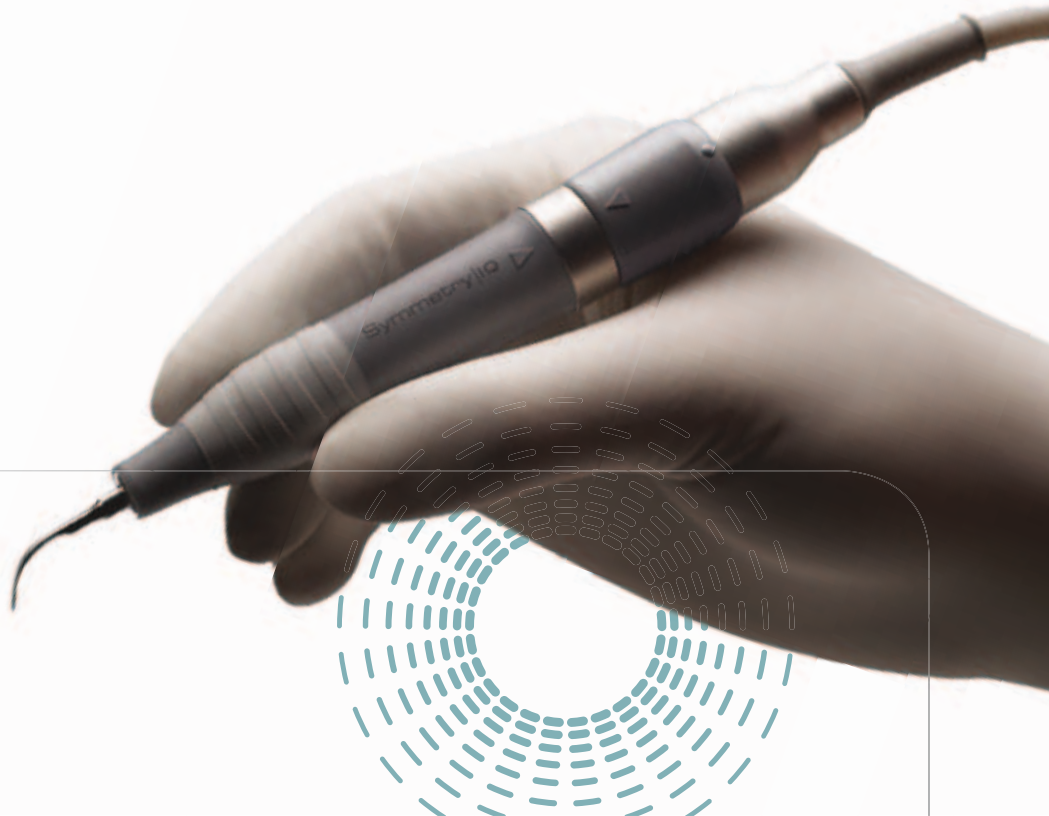
MEDIUM



### links

**USAFL**

MEDIUM



## PERIO



### Universal Perio

E-Serie: nicht lieferbar

**USU**

Dünne Spitze zum Entfernen von leichten Belägen und Plaque.

LEISTUNGSPEGEL MEDIUM



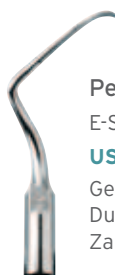
### Perio links

E-Serie: nicht lieferbar

**US4L**

Gebogene Spitze mit Standard-Durchmesser zum Entfernen von Zahnstein.

LEISTUNGSPEGEL NIEDRIG



### Perio rechts

E-Serie: nicht lieferbar

**US4R**

Gebogene Spitze mit Standard-Durchmesser zum Entfernen von Zahnstein.

NIEDRIG



### 3 Perio

**UEP3**

**USP3**

Feine, kürettenähnliche Spitze zum Entfernen schwerer Beläge.

NIEDRIG

## DIAMANTBESCHICHTET



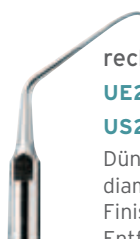
### links diamantiert

**UE2LD**

**US2LD**

Dünnes, gebogenes, diamantbeschichtetes Finishing-Instrument zum Entfernen von Konkrementen.

LEISTUNGSPEGEL NIEDRIG



### rechts diamantiert

**UE2RD**

**US2RD**

Dünnes, gebogenes, diamantbeschichtetes Finishing-Instrument zum Entfernen von Konkrementen.

NIEDRIG



### gerade diamantiert

**UE1D**

**US1D**

Dünnes, gerades, diamantbeschichtetes Finishing-Instrument zum Entfernen von Konkrementen.

NIEDRIG

\*Satelec und NSK sind Warenzeichen von Acteon, Inc., beziehungsweise Nakanishi Inc.

# SYMMETRY HANDSTÜCKE UND ZUBEHÖR



## GUARDIAN TIP SPITZENTRÄGER

Symmetry Piezo Spitzen kommen in die Guardian Spannschlüssel-Spitze. Träger zur sicheren und einfachen Verbindung mit dem Handstück.

Die Spannschlüssel halten die Spitze auch während der Reinigung und Sterilisation, um den Verlust oder die Beschädigung der Spitze zu verhindern.



Zahnsteinentfernung Spannschlüssel/Spitzen-Träger



Zahnsteinentfernung Spannschlüssel/Spitzen-Träger



Perio Spannschlüssel/Spitzen-Träger

LEISTUNGSPEGEL	MEDIUM—HOCH	NIEDRIG—MEDIUM	NIEDRIG
	Hauptsächlich zur Verwendung bei mittlerer oder hoher Leistung (im orangen oder Scaler-Modus, falls anwendbar).	Hauptsächlich zur Verwendung bei niedriger bis mittlerer Leistung (im blauen oder Scaler-Modus, falls anwendbar).	Hauptsächlich zur Verwendung bei niedriger Leistung (im grünen oder Perio-Modus, falls anwendbar).

## KASSETTEN

ABB. ZEIGT KASSETTE IM60IQ8

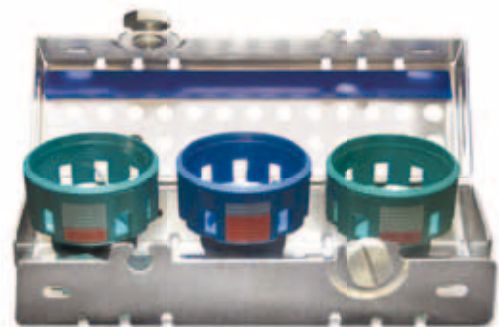


Kassette 1 Handstück IQ  
**IM30IQ8**

Symmetry Handstück nicht inklusive.  
Maße: 1.5" x 8" x 1.25"  
(38 mm x 203 mm x 32 mm)

Kassette 2 Handstücke IQ  
**IM60IQ8**

Symmetry Handstück nicht inklusive.  
Maße: 3" x 8" x 1.25"  
(76 mm x 203 mm x 32 mm)



Spannschlüssel Kassette (Blau)  
**IMIQ38**

Bietet Platz für drei Symmetry Piezo Spitzen in Guardian Spannschlüsseln.  
Außenmaße: 5.63" x 1.95" x 1.77"  
(143 mm x 49.5 mm x 45 mm)

## ERSATZTEILE

Drehmomentschlüssel schwarz	<b>USRTW</b>
Handstück Lux	<b>UPHPL</b>
Handstück Hülle	<b>UPHPLS</b>
Fußschalter	<b>UPFC</b>
Wasserschlauch (2 mm)	<b>UPWT</b>
Wasser-Filter-Set (2 mm)	<b>UPWTS</b>
Wasser-Filter	<b>UPWF</b>

Wasser-Filterkasten	<b>UPWFC</b>
Spülanschluss (nur 120 V AC)	<b>UPIC</b>
Ersatzbirne (3er Set)	<b>UPB</b>
Spannschlüssel (5x8 inch) - 2-teilig	<b>UPSW</b>
Netzkabel (AC230V) EU	<b>UPCORD-EU</b>
Netzkabel (AC230V) UK	<b>UPCORD-UK</b>





# PIEZO INDEX

## DIE MERKMALE DER SPITZENBEWEGUNG

Eine geschmeidige, lineare Bewegung, die durch piezoelektrische Systeme erzeugt wird, schafft ein Impulsmuster, das ähnlich ist wie das von Handinstrumenten. Durch die Anpassung der lateralen Fläche der Piezo Spitze an die Zahnoberfläche (ähnlich wie bei einem Handinstrument) wird die klinische Effizienz gesteigert.



## GRUNDLAGEN DER LEISTUNGSVERTEILUNG

- Der Großteil der Energie wird an der äußersten Stelle der Spitze (1) gestreut.
- Die lateralen Flächen der Spitze (2) bewegen sich mit einem linearen Muster, ähnlich wie beim Impuls eines Handinstruments mit Klinge.
- Die Anpassung dieser lateralen Fläche führt zu einer besonders wirksamen Entfernung von Ablagerungen.
- Passen Sie die letzten 2-3 mm der Spitze an, um eine optimale Leistung zu erhalten.
- Wenn die konkave Vorderfläche oder die konvexe rückseitige Fläche (3) an die Zahnoberfläche angepasst werden, dann klappert das Instrument gegen die Oberfläche, anstatt für eine wirksame Entfernung der Ablagerungen zu sorgen.

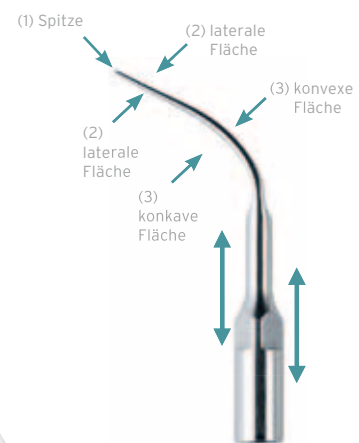
## PIEZO SPITZE ANPASSUNG

- Passen Sie die seitliche Fläche an den Zahn an, um eine optimale Leistung zu erzielen.
- Der Winkel der Spitze muss in der Nähe von 0° gehalten werden, parallel zur Zahnoberfläche.
- Um das Risiko einer Beschädigung der Wurzel auf ein Mindestmaß zu verringern, darf die Spitze nie an einen 90°-Winkel angepasst werden.
- Wenden Sie geringen bzw. keinen seitlichen Druck an und lassen Sie die Spitze für Sie arbeiten.
- Wenn die konkave Vorderfläche oder die konvexe rückseitige Fläche an die Zahnoberfläche angepasst werden, dann klappert das Instrument gegen die Oberfläche, anstatt wirksam zu arbeiten.

## ANMERKUNGEN ZUR SENSORIELLEN EMPFINDUNG

- Die gleichmäßige Vibration verstärkt das Tastgefühl für das Instrument.
- Die gleichmäßige Bewegung der Spitze stellt eine hervorragende Option bei Patienten mit empfindlichen Zahnwurzeln dar.
- Die Vibration der Piezo-Spitze ist überaus gleichmäßig und ruhig, wenn sie korrekt an eine seitliche Fläche angepasst wurde.
- Die Ablagerungen werden pulverisiert und ergeben feinen Debris, der im Wasser hinten im Mund zu sehen ist.
- Zahnstein wird normalerweise nicht in großen Stücken entfernt, wie man das üblicherweise bei magnetorestriktiven Instrumenten sieht.

### Leistungsverteilung



Laterale Fläche einer verwendeten Spitze

Um höchste Effizienz und höchsten Komfort für den Patienten zu erzielen, ist es am besten, wenn die lateralen Seiten Ihres piezoelektrischen Instruments an die Zahnoberfläche angepasst werden.



# PFLEGE UND REINIGUNG VON PIEZO SPITZEN

## REINIGUNG UND STERILISATION

- Die Piezo Spitzen bleiben während des gesamten Reinigungs-, Desinfektions- und Sterilisations-Aufbereitungszyklus im Spannschlüssel.
- Zur Reinigung einen Ultraschallreiniger oder einen RDG verwenden.
- Dampfsterilisation für eine Dauer von mindestens 4 Minuten bei 132°C oder 30 Minuten bei 121°C. Nicht über 135°C erhitzen.
- Es wird empfohlen, nach dem Sterilisationszyklus mindestens 30 Minuten Trockenzeit einzuplanen.
- Vor jedem Gebrauch reinigen, desinfizieren, kontrollieren und dampfsterilisieren. Dabei die Gebrauchsanleitung des jeweiligen Ausrüstungsherstellers beachten.
- Keinen Phenolen, Jodophoren und auch nicht der Heißluftsterilisation aussetzen.
- Ausführliche Pflege- und Wartungsanweisungen sind auf Anfrage erhältlich

## SPITZENINSTALLATION

- Ihre Hu-Friedy Piezo Spitze wird Ihnen samt Spannschlüssel geliefert.
- Befestigen Sie die Spitze mit Hilfe des Spannschlüssels am Handstück und richten Sie das Gewindeende der Spitze mit dem Handstück aus.
- Drehen Sie den Spannschlüssel im Uhrzeigersinn. Sobald das Instrument vollständig angeschraubt ist, drehen Sie den Schlüssel nochmal um eine Vierteldrehung, um das verlangte Drehmoment zu erhalten. Ein unvollständiges Anziehen kann dazu führen, dass die Spitze locker wird oder nicht vibriert.
- Wenn der Spannschlüssel ohne eine Spitze verwendet wird, die vorher in den Spitzenträger eingesetzt wurde, wie folgt vorgehen: Den Spannschlüssel über der Spitze halten und die Spitze durch das kleine Loch am unteren geschlossenen Ende des Werkzeugs durchführen. Auf diese Weise ist die Spitze sicher und zweckmäßig im Spannschlüssel positioniert.

## SPITZENENTFERNUNG

- Halten Sie das Handstück senkrecht. Fügen Sie die Spitze durch das Loch an der Unterseite des Spannschlüssels ein.
- Drücken Sie den Spannschlüssel leicht nieder, während Sie die Drehung vornehmen, um die Spitze vollständig am Spannschlüssel zu befestigen.
- Drehen Sie den Spannschlüssel gegen den Uhrzeigersinn, um die Spitze zu lockern und vom Handstück zu entfernen.
- Nach der Abnahme vom Handstück die Spitze nicht vom Spannschlüssel-Träger entfernen.

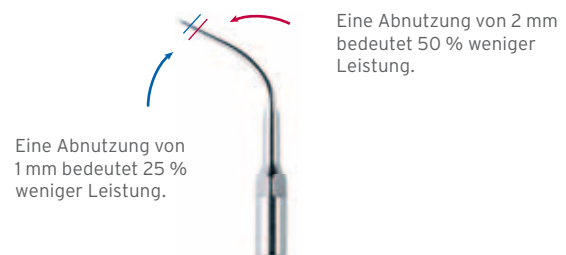
## OPTIMALE LEISTUNG

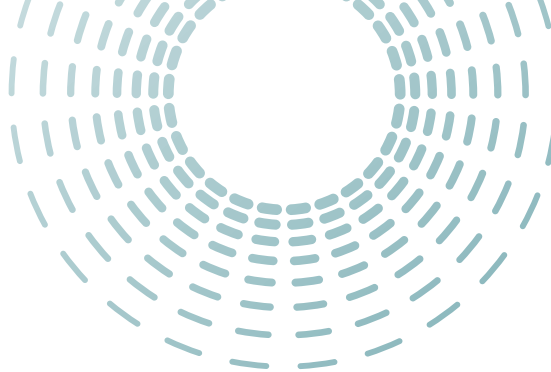
Die Effizienz der Zahnsteinentfernung kann sich durch abgenutzte Spitzen erheblich verringern. Abgenutzte, beschädigte, verbogene oder abgeänderte Spitzen können zu niedrigerer Leistung und schlechter Wasserversorgung führen. Für eine optimale Leistung bei der Zahnsteinentfernung empfehlen wir, die Spitzen regelmäßig auf Anzeichen des Verschleißes zu überprüfen.

## ANWENDUNGSTABELLE

	S10	U	100	P10	P3	4R, 4L	1D	2RD, 2LD	P	AFS, AFL, AFR
Leichte bis mäßige supragingivale Ablagerungen	•	•	•		•				•	
Starke supragingivale Ablagerungen	•			•					•	
Leichte bis mäßige Ablagerungen in oberflächlichen Taschen		•	•		•		•		•	•
Leichte bis mäßige Ablagerungen in tiefen parodontalen Taschen					•		•	•		•
Mäßige bis starke Ablagerungen in tiefen parodontalen Taschen						•				
Furkationsbereiche								•		•

## AUSTAUSCH VON ABGENUTZTEN EINSÄTZEN - ANLEITUNG IM MASSSTAB 1:1





## E-SERIE UND S-SERIE LEISTUNGSEINSTELLUNGSREFERENZ

HU-FRIEDY	ANWENDUNG				LEISTUNGSEINSTELLUNGEN			
TIP	HU-FRIEDY	SATELEC	NSK	POWER P5	SATELEC P5	SATELEC SP NEUTRON	NSK VARIOS	EMS MINI-PIEZON
USS10	ZAHNSTEINENTFERNUNG	ZAHNSTEINENTFERNUNG	ZAHNSTEINENTFERNUNG	<div></div> MEDIUM	7-9	8-10	Min-3	
UES10	ZAHNSTEINENTFERNUNG			<div></div> MEDIUM				1-6
USP10	ZAHNSTEINENTFERNUNG	ZAHNSTEINENTFERNUNG	ZAHNSTEINENTFERNUNG	<div></div> MEDIUM	7-8	8-10	Min-3	
UEP	ZAHNSTEINENTFERNUNG			<div></div> MEDIUM				1-6
US100	ZAHNSTEINENTFERNUNG	ZAHNSTEINENTFERNUNG	ZAHNSTEINENTFERNUNG	<div></div> MEDIUM	4-6	6-8	Min-1	
UE100	PERIO			<div></div> NIEDRIG				1-3
UE100M	PERIO			<div></div> NIEDRIG				1-3
USU	PERIO	ZAHNSTEINENTFERNUNG	PERIO	<div></div> NIEDRIG	7-8	1-6	Min-4	
USP3	PERIO	PERIO	PERIO	<div></div> NIEDRIG	1-3	1-4	Min-4	
UEP3	PERIO			<div></div> NIEDRIG				1-3
US4R	PERIO	PERIO	PERIO	<div></div> NIEDRIG	1-3	1-4	Min-4	
US4L	PERIO	PERIO	PERIO	<div></div> NIEDRIG	1-3	1-4	Min-4	
US1D	PERIO	PERIO	PERIO	<div></div> NIEDRIG	1-3	1-4	Min-4	
UE1D	PERIO			<div></div> NIEDRIG				1-3
US2RD	PERIO	PERIO	PERIO	<div></div> NIEDRIG	1-3	1-4	Min-4	
UE2RD	PERIO			<div></div> NIEDRIG				1-3
US2LD	PERIO	PERIO	PERIO	<div></div> NIEDRIG	1-3	1-4	Min-4	
UE2LD	PERIO			<div></div> NIEDRIG				1-3

## HU-FRIEDY E-SERIE UND S-SERIE ARTIKELNUMMER-REFERENZ

HU-FRIEDY	USS10	UES10	US100	UE100	UE100M	USP10	UEP	USU	USP3	UEP3	US4R	US4L	US1D	UE1D	US2RD	UE2RD	US2LD	UE2LD
SATELEC*	S1		10Z			10P		PFU	H3		H4R	H4L	H1		H2R		H2L	
NSK VARIOS*	G1		G6			G4		P20	P10						PD3		PD2	
EMS*		A		PS	PL3		P											

\*Satelec, NSK und EMS sind Warenzeichen von Acteon, Inc., Nakanishi Inc. beziehungsweise Electro Medical Systems.



## PARODONTOLOGIE

Sichel-Scaler	D4
Scaler/Küretten Sätze	D11
Universal Küretten	D14
Gracey Küretten	D16
Biogent Küretten	D24
Resin 8 Colors	D26
Anwendungsspezifische Küretten	D29
Implacare® II Scaler	D31
Spezial Scaler	D32
Instrumentenschärfen	D35
Verschiedenes	D38







## PROPHY BASIS SATZ

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Infinity Kassette für 5 Instrumente (siehe Sektion A)*	IME14DIN5_
Spiegel einseitig (siehe Sektion B)	MIR5 oder M4C   M5C
Spiegelgriff (siehe Sektion B)	MH6 oder MHE6   MHE71
Parodontometer (siehe Sektion B)	PQW6 oder PCPUNC126   PCP127
Scaler H6/H7 EverEdge Gr #9 (siehe Sektion D)	SH6/79
Universal Kürette EverEdge Gr #9 (siehe Sektion D)	SC13/149 oder SM17/189   SM239
Universal Langer Kürette EverEdge Gr #9 (siehe Sektion D)	SL1/29 oder SC4R/4L9

## ERWEITERTER PROPHY SATZ

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Infinity Kassette für 8 Instrumente (siehe Sektion A)*	IME12DIN8_
Spiegel einseitig (siehe Sektion B)	MIR5 oder M4C   M5C
Spiegelgriff (siehe Sektion B)	MH6 oder MHE6   MHE71
Pinzette College #2	DP2
Parodontometer (siehe Sektion B)	PCPUNC126 oder PQW6   PCP11.5B78
Scaler EverEdge Gr #9 (siehe Sektion D)	S204SD9 oder SH679   S204S9
Gracey Kürette #5/6 EverEdge Gr #9 (siehe Sektion D)	SG5/695
Gracey Kürette #11/12 EverEdge Gr #9 (siehe Sektion D)	SG11/1293
Gracey Kürette #13/14 EverEdge Gr #9 (siehe Sektion D)	SG13/1498
Universal Kürette EverEdge Gr #9 (siehe Sektion D)	SC13/149 oder SM17/189   SM23A9
Diamantschärfkarte mittlere Körnung (siehe Sektion D)	DSCMED

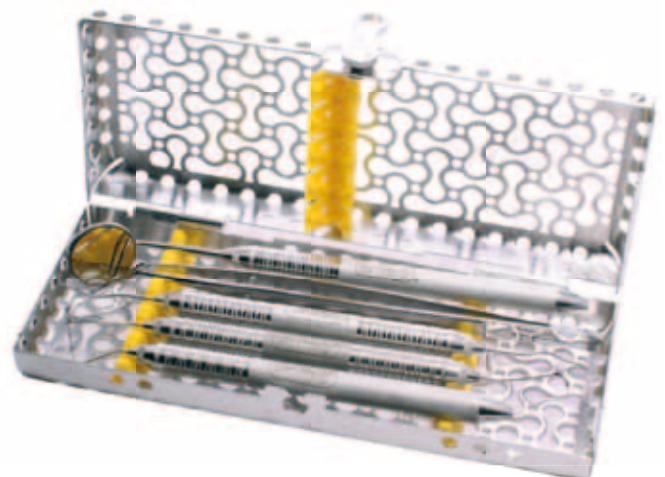
\*Die Farbcodeoptionen für die Schienen der IMS Kassette sind in Abschnitt A angeführt.

## SATZ FÜR DIE WURZELGLÄTTUNG

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Infinity Kassette für 10 Instrumente (siehe Sektion A)*	IME12DIN1_
HD-Mundspiegel (siehe Sektion B)	MIR5HD oder MIR4SHDE MIR4HDE   MIR5HDE
Spiegelgriff (siehe Sektion B)	MH6 oder MHE6
Sonde #11/12 After-Five Version (siehe Sektion B)	EXD11/12A6 oder EXD11/12A7
Parodontometer UNC 1-15mm (siehe Sektion B)	PCPUNC156 oder PCPUNC157
Bifurkationssonde Nabers 3-6-9-12mm (siehe Sektion D)	PQ2N6 oder PQ2N7
Gracey Kürette Mini-Five 1/2 oder After-Five EverEdge Version (siehe Sektion D)	SAS1/291
Gracey Kürette Mini-Five 11/12 oder After-Five EverEdge Version (siehe Sektion D)	SAS11/1293 oder SRP11/1393
Gracey Kürette Mini-Five 13/14 oder After-Five EverEdge Version (siehe Sektion D)	SAS13/1498 oder SRP13/498
Gracey Kürette Mini-Five 15/16 oder After-Five EverEdge Version (siehe Sektion D)	SAS15/1693 oder SRP15/1693
Pinzette College #2 (siehe Sektion D)	DP2
Gracey Kürette Mini-Five 17/18 oder After-Five EverEdge Version (siehe Sektion D)	SAS17/1898 oder SRP17/1898
Diamantschärfkarte extra feine Körnung (siehe Sektion D)	DSCXFINE

## WIR EMPFEHLEN DAZU:

Farbkodierungsringe (siehe Seite A21)  
Schärfgeräte und Schleifsteine (siehe Seite D35-D38)  
Sidekick Schärfgerät (siehe Seite D35)





## EVEREDGE SCALER HANDGRIFFE

#9 EverEdge



#C8 Resin 8 Colors



## IMMUNITY STEEL® SCALER HANDGRIFFE

## DOPPELENDIG

#7 Satin Steel Colours



#6 Satin Steel



#4 Rund



#2 Oktagonal



## EINENDIG

#7 Satin Steel Colours



#6 Satin Steel



#24 Rund



#1 Oktagonal



**Karpaltunnel Syndrom Vorbeugung:** Neurologen empfehlen Instrumente mit unterschiedlich starkem Handgriffdurchmesser zur Stressreduzierung. Handgriffe mit größerem Durchmesser (Nr. 6, 7, C8 und 9) sind angenehmer zu halten. Durch die Verwendung von Instrumenten mit verschiedenen Handgriffgrößen und entspannteres Halten der Instrumente können Sie dem Karpaltunnel-Syndrom\* entgegenwirken.

Quellennachweis: Gerwatoski, L.J., McFall, D.B., Stach, D.: Carpal Tunnel Syndrome; Risk Factors and Preventive Strategies for the Dental Hygienist. Journal of Dental Hygiene, February 1992.

## HINWEISE ZUR BENUTZUNG DER SEKTION

Instrumentenbezeichnung & Modell	11/12 Scaler
Bestellnummer	SM11/127
Lieferbar in diesen Handgriffen	Griffvarianten: #2, #4, #6, #7, #9

Beachten Sie den Index für alle verfügbaren Instrumente.



## BLEIBT LÄNGER SCHARF

Die revolutionäre neue Edelstahllegierung ist extrem haltbar und bleibt wesentlich länger scharf.

## EIGENER HERSTELLUNGSPROZESS

Eigene Verfahren zur Wärme- und Tieftemperaturbehandlung stellen sicher, dass die hervorragenden Abnutzungseigenschaften und die Schärfe der Schnittkante bei EverEdge Technology Instrumenten über die gesamte Lebensdauer erhalten bleiben. EverEdge Technology ist nicht nur eine herkömmliche Beschichtung, die Scaler können wieder und wieder geschärft werden, Werterhalt durch lange Lebensdauer.

## DIAMANT-RÄNDEL GRIFF

Einzigartiges Rändelmodell; der Handgriff mit großem Durchmesser sorgt für einen festen Halt. Dank des optimalen Gewichts ermüden die Hände weniger schnell.

## KONUS MIT KOMFORTZONE MIT SIGNATURE SERIES RING

Der weiche Farbkodiererring bietet gleichmäßigen Übergang und hohen Komfort. Mit ihren charakteristischen ozeanblaufarbenen Griffen können EverEdge Scaler in einem Satz leicht herausgefunden werden.

## FEINSCHLIFF-FINISH

EverEdge Scaler verfügen über ein handgefertigtes Finish, das die professionellen Hu-Friedy-Handwerker schaffen, dank dem die Schneiden wirklich scharf bleiben und der Zahnstein wirksam entfernt werden kann.

„ Ich als Pädagogin habe die EverEdge-Instrumente von Hu-Friedy meinen Zahnhygiene-Studenten immer empfohlen. Wenn sie gut instandgehalten werden, können sie ganz rasch und einfach geschärft werden. Der echte Vorteil der feinen scharfen Schneidekante besteht darin, **dass der Dentalhygieniker seine Hände weniger anstrengen muss und dem Patienten mehr Komfort geboten wird.** Und so können beide, Anwender und Patient, die Vorteile von EverEdge genießen.“

– JILL NIELD GEHRIG, Diplom-Dentalhygienikerin, MA  
Ehrendekan, Abteilung für medizinische Heilhilfsberufe

„ Während meiner gesamten Karriere war ich immer für das Instrumentenschärfen zuständig. Ich akzeptierte diese Rolle bereitwillig, denn ich wusste, wie wichtig es für den Patienten und den Anwender ist, Instrumente mit dauerhafter scharfer Kante zu verwenden. Das Leben ist zu kurz und Ihr Tag in der Klinik ist voller wichtiger Verpflichtungen, **EverEdge ist ein Lebensretter.**“

– CHERYL THOMAS, Diplom-Dentalhygienikerin





	DOPPELENDIGE HANDGRIFFE						EINENDIGE HANDGRIFFE			
	#2	#4	#6	#7	#C8	#9	#1	#24	#6	#7
Gracey	●	●	●	●	●	●				
After-Five Gracey	●	●	●	●		●				
Mini-Five Gracey	●	●	●	●		●				
Ball								●		
Barnhart	●	●	●	●	●	●				
Bunting	●	●	●							
Bunting File		●	●				●			
Cattoni	●	●	●	●						
Columbia	●	●	●	●	●	●				
Goldman-Fox	●	●	●							
Hirschfeld File	●	●	●							
Indiana University	●	●	●	●	●					
Jacquette	●	●	●	●	●	●				
Kramer-Nevins	●	●								
Langer	●	●	●	●	●	●				
McCall	●	●	●	●	●	●				
Morse	●	●	●	●	●	●				
Odont	●	●	●				●			
Nevi			●	●	●	●				
Ratcliff			●	●		●				
Quétin		●	●							
SH6/7, SH5/33, S204, S204S, S204SD	●	●	●	●	●	●				
SN135, SN137, SN137M		●	●	●	●	●				
Taylor	●	●	●	●				●		
U15	●	●	●	●	●	●				
U15/30, U15/33	●	●	●	●	●	●				
Vision Curvette Scalers		●	●							
Younger-Good	●	●	●	●	●	●	●			

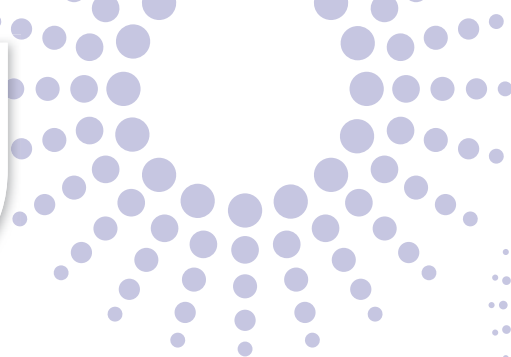
Wenn die von Ihnen gewünschte Instrumentenkombination Spitze/Griff nicht angeführt ist, liefern wir Ihnen gerne einen Kostenvoranschlag für die Erstellung Ihrer Kombi. Instrumentenspitzen und -griffe werden nicht getrennt verkauft.





# SICHEL-SCALER

Zum Entfernen von supragingivalem Zahnstein.



**H6/H7  
Hygienist  
SH6/79**

Griffvarianten:  
#2, #4, #6, #7, #C8, #9  
Feines Arbeitsende.  
Schäfte im Kontra-  
Winkel. Besonders  
geeignet zum  
Reinigen von  
mesialen und dis-  
talen Flächen der  
Frontzähne und  
Prämolaren.



**H5/33  
Hygienist-  
Jacquette  
SH5/339**

Griffvarianten:  
#2, #4, #6, #7, #C8, #9  
Feine Scalerkombi-  
nation aus geradem  
und gebogenem  
Sichel-Scaler, für alle  
Zahnoberflächen  
der Front- und  
Prämolaren.



**H5/U15  
Hygienist-  
Towner  
SH5/U156**

Griffvarianten:  
#2, #4, #6



**6/7  
Goldman  
SHG6/77**

Griffvarianten:  
#2, #4, #6, #7  
Scaler mit  
verkürztem  
Arbeitsende



**U15  
Towner  
SU157**

Griffvarianten:  
#24, #6, #7



**U15/30  
Towner-  
Jacquette  
SU15/309**

Griffvarianten:  
#2, #4, #6, #7, #C8,  
#9

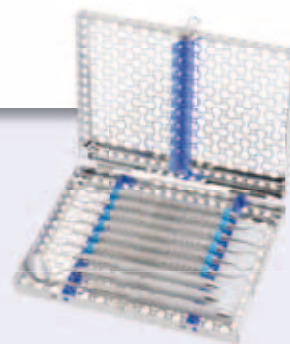


**U15/33  
Towner-  
Jacquette  
SU15/339**

Griffvarianten:  
#2, #4, #6, #7,  
#C8, #9

## PARO SETUP-KIT MIT IMS KASSETTE

Für die Kombination von Scalern, Küretten und Diagnose-  
instrumenten auf der Grundlage Ihrer Bedürfnisse.  
Siehe auch Abschnitt IMS - A6.





## NEVI® SCALER



**Nevi 1  
Anterior**

**SCNEVI19**

Griffvarianten:  
#6, #7, #C8, #9

Gerades Exkavator-  
ende für die Ent-  
fernung von Flecken  
und Zahnstein im  
lingualen Front-  
zahnbereich,  
kombiniert mit  
einer superdünnen  
gebogenen Sichel  
für die Frontzähne.



**Nevi 1/H5  
Anterior**

**SNEVI1/H59**

Griffvarianten:  
#6, #7, #C8, #9

Gerades Exkavatorende  
für die Entfernung  
von Flecken und  
Zahnstein im lingualen  
Frontzahnbereich,  
kombiniert mit einer  
größeren H5-Sichel  
- einer dünnen gebo-  
genen Klinge für den  
Approximal- und den  
Frontzahnbereich.



**Nevi 2  
Posterior**

**SCNEVI29**

Griffvarianten:  
#6, #7, #C8, #9

Superdünner gebogener  
Sichel-Scaler für den  
molaren Bereich. Das  
einzigartige abgewin-  
kelte Design gestattet  
den optimalen Zugang  
zu approximalen Flächen  
der Molaren sowie  
eine ergonomische  
Handhaltung.



**Nevi 3  
Posterior**

**SCNEVI39**

Griffvarianten: #C8, #9

Superdünne doppelte  
Schneidklingen  
sorgen für effektive  
Platzierung bei engen,  
schmalen Kontakten  
und interproximalen  
Bereichen, sowie für  
präzisen Zugang zur  
effektiven Entfernung  
leichter bis mäßiger  
Ablagerungen.



**Nevi 4  
Posterior**

**SCNEVI49**

Griffvarianten: #C8, #9

Zugespitzte doppelte  
Schneidklingen  
sorgen für präzisen  
Zugang zwecks  
wirksamer Entfernung  
von Ablagerungen.  
Der steifere Schaft  
sorgt für die  
wirksame Entfernung  
geglätteter, starker  
und hartnäckiger  
Ablagerungen.



## JACQUETTE SCALER



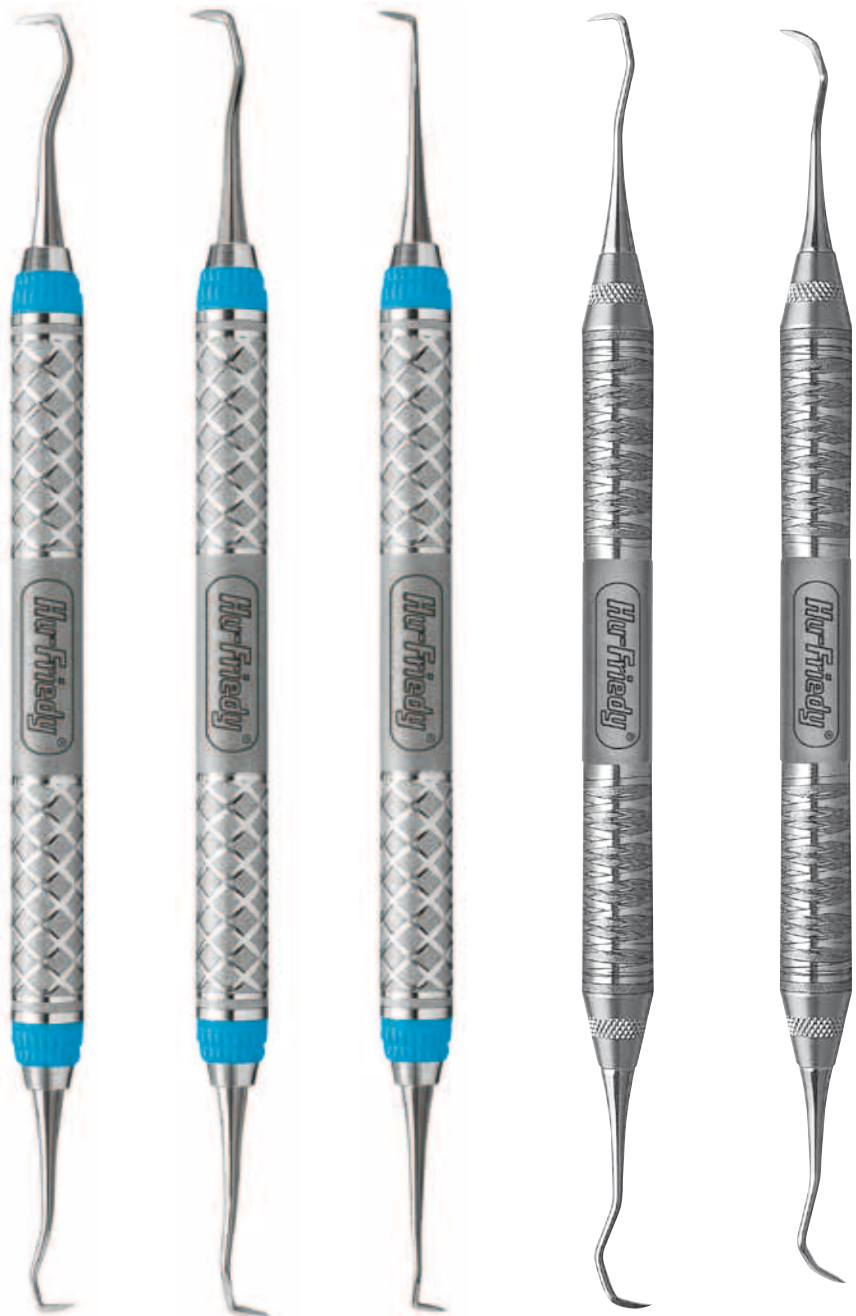
### GEBOGENER SICHEL-SCALER

Zwei Schneidekanten pro Arbeitsende und eine gebogene Fazialfläche sowie ein spitz zulaufendes Arbeitsende.



### GERADER SICHEL-SCALER

Zwei Schneidekanten pro Arbeitsende. Er hat eine gerade Fazialfläche sowie ein spitz zulaufendes Arbeitsende (auch als „Jacquette-Scaler“ bekannt).



## JACQUETTE GUIDE

Jacquette #30	entspricht 1Y
Jacquette #31	entspricht 2Y
Jacquette #32	entspricht 3Y
Jacquette Miniatur-Sichel #33	entspricht 1YS
Jacquette Miniatur-Sichel #34	entspricht 2YS
Jacquette Miniatur-Sichel #35	entspricht 3YS

### 30/33 Jacquette SJ30/339

Griffvarianten: #2, #4, #6, #7, #C8, #9

Gerade Sichel-Scaler-Kombination aus Standard und Miniarbeitsende für den Frontzahnbereich.

### 31/32 Jacquette SJ31/329

Griffvarianten: #2, #4, #6, #7, #C8, #9

Jacquette-Standard-Sichel für den molaren Bereich.

### 34/35 Jacquette SJ34/359

Griffvarianten: #2, #4, #6, #7, #C8, #9

Jacquette-Miniatur-Sichel für den molaren Bereich.

### H3/H4 Jacquette SH3/46

Griffvarianten: #2, #4, #6

### 14/15 Posterior SJ14/156

Griffvarianten: #2, #4, #6



**204  
S2046**  
Griffvarianten:  
#2, #4, #6



**204  
IUFW  
SIUFW2049**  
Griffvarianten:  
#4, #6, #7, #C8, #9



**204S  
S204S9**  
Griffvarianten:  
#2, #4, #6, #7,  
#C8, #9  
Zur supra-  
gingivalen  
Reinigung  
im molaren  
Bereich.



**204SD  
S204SD9**  
Griffvarianten:  
#2, #4, #6, #7,  
#C8, #9  
Weniger stark  
abgewinkelt  
als S204S für  
besseren Zugang  
bei schmalen  
Interdental-  
räumen, für  
Prämolaren und  
Frontzähne.



**1  
Springfield  
Anterior  
SSP16**  
Griffvarianten:  
#24, #6



**2/3  
Springfield  
SSP2/36**  
Griffvarianten:  
#2, #4, #6



**2/3  
Springfield  
SSP2/36**  
Griffvarianten:  
#2, #4, #6



**J1/2  
Johnson  
SJ1/2**  
Griffvarianten:  
#2



**Sichel-Scaler  
Posterior  
SM239**  
Griffvarianten:  
#2





## POSTERIOR



**135**  
**SN1359**

Griffvarianten:  
#4, #6, #7, #C8, #9

**REM 3/4**  
**Remington**  
**SRM3/46**

Griffvarianten:  
#2, #4, #6

**129**  
**S1296**

Griffvarianten:  
#2, #4, #6

**T2/T3**  
**Taylor**  
**ST2/37**

Griffvarianten:  
#2, #4, #6, #7  
Einendig  
lieferbar  
(ST1[#24], ST2  
und ST26).

## ANTERIOR



**137**  
**SN1379**

Griffvarianten:  
#4, #6, #7, #C8, #9

Kleine  
Scaler-Sichel,  
kombiniert mit  
einer Universal-  
Kürette für  
den anterioren  
Bereich.

**0/00**  
**Morse**  
**SM0/009**

Griffvarianten:  
#2, #4, #6, #7, #C8, #9  
Mini-Arbeitsenden zur  
Reinigung bei sehr engen  
Zahnzwischenräumen  
sowie bei überlappenden  
Zähnen und schmalen  
Zahnhälsen. Ideal in  
Verbindung mit KFO-  
Brackets.





137  
Mini-Five

**SN137M7**

Griffvarianten:  
#6, #7



OD1/33  
Odont/  
Jacquette

**SOD1/336**

Griffvarianten:  
#2, #4, #6



128  
Nebraska

**SN1286**

Griffvarianten:  
#6, #7



USC-128

**SUSC1286**

Griffvarianten:  
#24, #6



WH-2  
Whiteside

**SWH26**

Griffvarianten:  
#24, #6



YG-15  
Younger-  
Good

**SYG156**

Griffvarianten:  
#1, #6



## BALL SCALER



**152**  
**Cumine**  
**SCM152**

Griffvarianten:  
#2, #6  
Löffel zum  
Entfernen von  
Verfärbungen,  
ideal auch für  
Provisorien,  
etc. und in der  
Chirurgie zum  
Entfernen von  
Granulations-  
gewebe.



**B-1**  
**SB1**  
Griff: #24

**B-4**  
**SB4**  
Griff: #24



**B-2/3**  
**SB2/3**  
Griffvarianten:  
#2, #4, #6



**B-5/6**  
**SB5/6**  
Griffvarianten:  
#2, #4

## CRANE-KAPLAN

**CI-1**  
**SCI16**  
Griffvarianten:  
#24, #6



**CI-2/3**  
**SCI2/36**  
Griffvarianten:  
#2, #4, #6, #7



**CK-6**  
**SCK66**  
Griffvarianten:  
#2, #4, #6



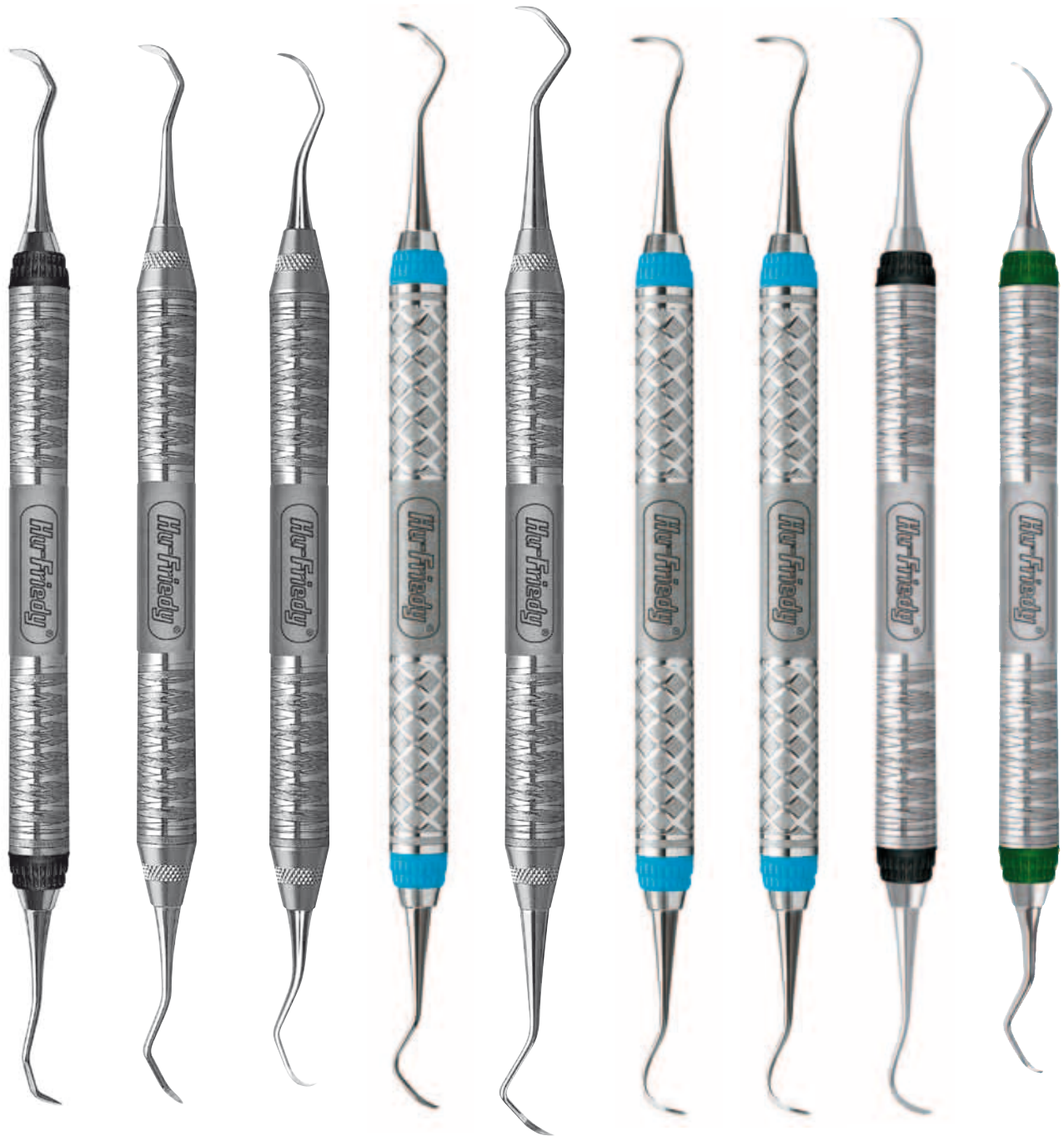
**CK-6D**  
**SCK6D**  
Griffvarianten: #2, #4  
Schäfte nicht  
so stark abge-  
winkelt wie bei  
SCK6.



**333/334**  
**Mini Kaplan**  
**S333/3477**  
Griffvarianten: #7

# SCALER / KÜRETTEN\* SÄTZE

## McCALL SATZ



**11/12  
Scaler**

**SM11/127**

Griffvarianten:  
#2, #4, #6, #7

**11A/12A  
Scaler**

**SM11/12A6**

Griffvarianten:  
#2, #4, #6

**11/12S  
Modified  
McCall**

**S11/12S6**

Griffvarianten:  
#4, #6

**13S/14S  
Pointed  
Kürette**

**SM13/14S9**

Griffvarianten:  
#2, #4, #6, #7,  
#C8, #9  
Mit runden  
Arbeits-  
enden  
erhältlich:  
(SM13/14).

**MTC 13/14  
Pointed  
Kürette**

**SMTc13/146**

Griffvarianten:  
#4, #6  
Schaft länger  
und weniger  
stark abge-  
winkelt als  
SM13/14S.

**17/18  
Kürette**

**SM17/189**

Griffvarianten:  
#2, #4, #6, #7,  
#C8, #9

**17S/18PT  
Kürette**

**SM17/18PT9**

Griff: #2

**19/20  
Kürette**

**SM19/20**

Griff: #2, #7

**Goldman-Fox  
S233/477**

Griff: #7

\* Die in diesem Dokument verwendete Schreibweise von „Kürette“ engl. „Curette“ orientiert sich am Wörterbuch Merriam-Webster's Collegiate Dictionary, 11. Auflage, ©2005 Merriam-Webster, Inc.



# SCALER / KÜRETTEN SÄTZE

## GOLDMAN-FOX SATZ



**GF-1**  
**Universal Scaler**  
**SGF16**

Griffvarianten: #4, #6

Zum Entfernen starken supra- und subgingivalen Zahnsteines; besonders geeignet für Interdentalräume und orale und faciale Flächen.



**GF-5 Hoe**  
**Bukkal/Lingual**  
**SGF5**

Griff: #4

Zum Entfernen starker Konkrementbildungen und zum Glätten der Wurzel. Dabei wird mit überlappenden Ziehbewegungen gearbeitet. Für orale und faciale Flächen.



**GF-2**  
**Kürette**  
**SGF26**

Griffvarianten: #4, #6

Zum Entfernen von Zahnstein auf Frontzähnen und Prämolaren; Ziehbewegung.



**GF-6**  
**Hoe**  
**SGF6**

Griff: #4

Für distale und mesiale Flächen im molaren und prämolaren Bereich.



**GF-3**  
**Kürette**  
**SGF36**

Griffvarianten: #4, #6

Speziell entwickelt für die proximalen Flächen im molaren Bereich.



**GF-21**  
**SGF21**

Griffvarianten: #4, #6

Scaler zum Reinigen sehr schmaler Zahn-/Wurzeloberflächen und Knochentaschen sowie enge Interdentalräume.



**GF-4**  
**Kürette**  
**SGF46**

Griffvarianten: #4, #6

Schäfte mit Kontrawinkel erleichtern den Zugang im molaren Bereich.



**GF-21S/33**  
**Kombination**  
**SGF21S/33**

Griffvarianten: #2, #4

Scalerkombination Jacquette Nr. 33 (mini) und Goldman-Fox Nr. 21S mit kleiner Sichel.

## CATTONI SATZ



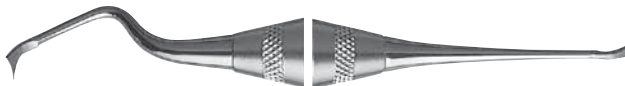
**103/106**  
**S103/1066**

Griffvarianten: #4, #6



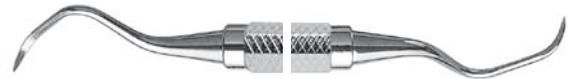
**107/108**  
**S107/1086**

Griffvarianten: #2, #4, #6, #7,



**104/105**  
**Hoe/Chisel**  
**S104/1056**

Griffvarianten: #4, #6



**107/108S**  
**Modified**  
**S107/108S**

Griffvarianten: #2, #4

Kürzerer Schaft als S107/108



**112/113**  
**S112/1377**

Griffvarianten: #7





## LANGER KÜRETZEN



**1/2 Langer  
(Bild)**

**SL1/29**

Griffvarianten:  
#4, #6, #7, #C8, #9

**1/2 Langer  
Rigid**

**SL1/2R7**

Griffvarianten:  
#4, #6, #7

**1/2 Langer  
After-Five**

**SL1/2AF9**

Griffvarianten:  
#4, #6, #9

**1/2 Langer  
Mini-Five**

**SL1/2MF9**

Griffvarianten:  
#4, #6, #9

Für alle Flächen im molaren Unterkieferbereich



**3/4 Langer  
(Bild)**

**SL3/49**

Griffvarianten:  
#2, #4, #6, #7, #C8, #9

**3/4 Langer  
Rigid**

**SL3/4R7**

Griffvarianten:  
#4, #6, #7

**3/4 Langer  
After-Five**

**SL3/4AF9**

Griffvarianten:  
#4, #6, #9

**3/4 Langer  
Mini-Five**

**SL3/4MF9**

Griffvarianten:  
#4, #6, #9

Für alle Flächen im Oberkieferbereich



**5/6 Langer  
(Bild)**

**SL5/69**

Griffvarianten:  
#4, #6, #7, #C8, #9

**5/6 Langer  
Rigid**

**SL5/6R6**

Griffvarianten:  
#4, #6

**5/6 Langer  
After-Five**

**SL5/6AF9**

Griffvarianten:  
#4, #6, #9

**5/6 Langer  
Mini-Five**

**SL5/6MF9**

Griffvarianten:  
#4, #6, #9

Für alle Flächen im Frontzahnbereich, Ober- und Unterkieferbereich



**17/18 Langer  
(Bild)**

**SL17/189**

Griffvarianten:  
#4, #6, #7, #C8, #9

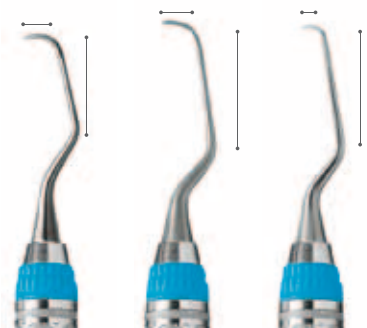
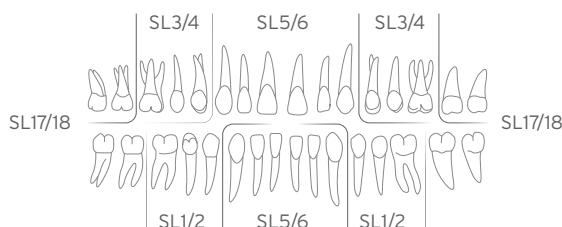
**17/18R Langer  
Rigid**

**SL17/18R6**

Griffvarianten:  
#4, #6

Für alle Flächen im molaren Ober- und Unterkieferbereich

## VERWENDUNG VON LANGER KÜRETZEN



**Standard  
Langer  
Kürette**

**After-Five  
Kürette**

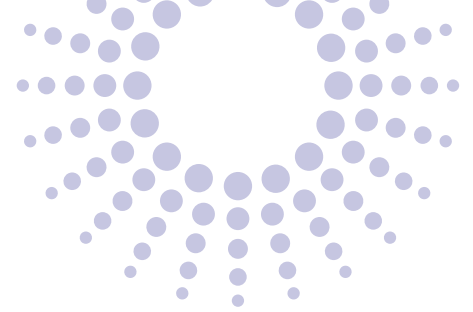
**Mini-Five  
Kürette**

- Die 1er-Schäfte der After-Five und Mini-Five Küretten sind 3 mm länger und gestatten den Zugang zu tiefen Parodontaltaschen und Wurzeloberflächen (tiefer als 5 mm).
- Das Arbeitsende ist um 10% dünner als bei der Langer-Standard-Kürette und erleichtert das Einführen in die Zahnfleischtaschen. Gleichzeitig wird die Gewebeüberdehnung verringert.
- Die Mini-Five Kürette hat ein um 50 % kürzeres Arbeitsende als die After-Five Langer-Standard-Kürette und erleichtert den Zugang zu engen Zahnfleischtaschen bzw. schmalen Furkationen

Langer-Küretten sind mit Gracey-Winkelungen ausgeführt, besitzen jedoch 2 Schneidekanten pro Arbeitsende.



# UNIVERSAL-KÜRETTEN



## COLUMBIA



### 2R/2L Columbia

**SC2R/2L9**

Griffvarianten: #2, #4, #6, #7, #C8, #9

Für den Frontzahnbereich.



### 4R/4L Columbia

**SC4R/4L9**

Griffvarianten:

#2, #4, #6, #7, #C8, #9

Für den posterioren Bereich.



### 13/14 Columbia (Bild)

**SC13/149**

Griffvarianten: #2, #4, #6,  
#7, #C8, #9

Columbia-Kürette, ideal zum Glätten der  
Wurzeloberflächen.

### 13/14 Columbia Rigid

**SC13/14R7**

Griffvarianten:  
#2, #4, #6, #7

### 13/14 Columbia Curved Tip

**SC13/14C**

Griffvarianten:  
#2, #4



### IU13/14 Indiana University

**SIU13/146**

Griffvarianten: #2, #4, #6

Anterior



### IU17/18 Indiana University

**SIU17/186**

Griffvarianten: #2, #4, #6, #7

Posterior



### 1/2 Bunting

**SBN1/2**

Griffvarianten: #2, #4, #6

Kürette-Chisel Kombination



### 5/6 Bunting

**SBN5/6**

Griff: #2



### YG7/8 Younger-Good

**SYG7/89**

Griffvarianten: #2, #4, #6, #7, #C8, #9

## BARNHART



### 1/2 Barnhart (Bild)

**SBH1/29**

Griffvarianten: #2, #4,  
#6, #7, #C8, #9

### 1/2 Barnhart Rigid

**SBH1/2R9**

Griffvarianten: #2, #4,  
#6, #7, #C8, #9



### 5/6 Barnhart (Bild)

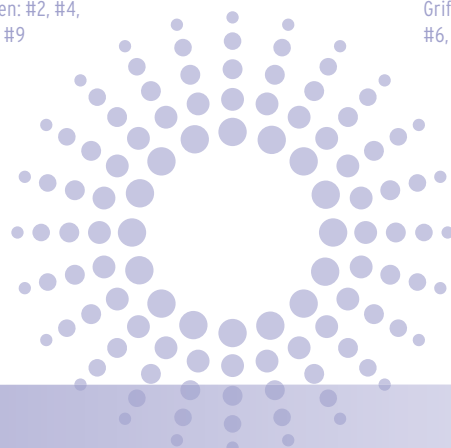
**SBH5/69**

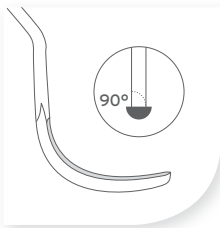
Griffvarianten: #2, #4,  
#6, #7, #C8, #9

### 5/6 Barnhart Rigid

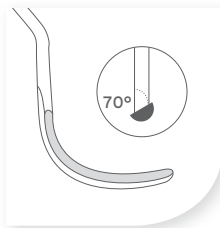
**SBH5/6R9**

Griffvarianten: #2, #4,  
#6, #7, #C8, #9

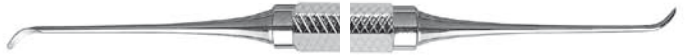




Winkel zwischen 1er-Schaft  
und Fazialfläche 90°  
Universal-Kürette.



Winkel zwischen 1er-Schaft  
und Fazialfläche 70° Spezial-  
Kürette.



**HU1/2**  
**Hutchinson**  
**SHU1/2**  
Griff: #2  
Anterior



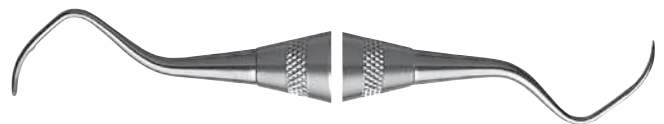
**UC3/4**  
**Ratcliff**  
**SUCR3/46**  
Griff #6



**13S/14S**  
**Bates**  
**SBT13/14S**  
Griff: #2



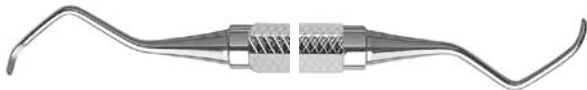
**3/4 Rule**  
**[23-24]**  
**SR3/46**  
Griffvarianten: #2, #4, #6



**10/11**  
**Loma Linda**  
**(Bild)**  
**SLL10/116**  
Griffvarianten: #6, #7

**10/11**  
**Loma Linda**  
**Rigid**  
**SLL10/11R6**  
Griff: #6

**10/11**  
**Loma Linda**  
**Slim**  
**SLL10/11S6**  
Griff: #6



**411/412**  
**S411/412**  
Griffvarianten: #2, #4



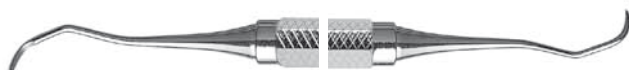
**1/2 Mallory**  
**SMAL1/2**  
Griffvarianten: #2, #4



**413/414**  
**S413/414**  
Griffvarianten: #2, #4



**ME-1**  
**[10-11]**  
**SME1**  
Griff: #2



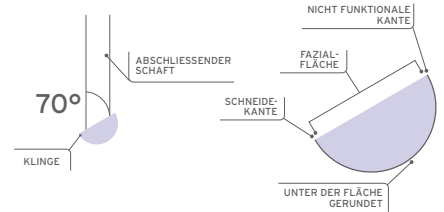
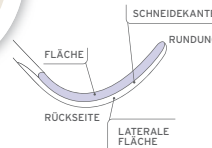
**31/32 Goldman**  
**SHG31/32**  
Griff: #2  
Jacquette 31/32 in  
Küretten-Ausführung.





# GRACEY-KÜRETZEN

Für spezifische Bereiche bzw. Zahnoberflächen.



## STANDARD GRACEY-KÜRETZEN

- Speziell zum deep scaling und zum Wurzelglätten.
- Bei Spezial-Küretten liegt der 1er-Schaft (der dem Arbeitsende am nächsten liegt) und die Fazialfläche im 70 °-Winkel. Beim Entfernen von Ablagerungen an Zahn- bzw. Wurzeloberflächen sollte der 1er-Schaft so gut wie möglich parallel zu der Fläche gebracht werden, die bearbeitet wird.
- Diese Kürette hat eine konkave und eine konvexe Kante. Die konvexe Kante ist die Schneidekante, sie liegt beim Arbeitsvorgang tiefer.



1/2  
(Bild)

**SG1/291**

Griffvarianten: #2, #4,  
#6, #7, #C8, #9

1/2  
Rigid

**SG1/2R9**

Griffvarianten: #2, #4,  
#6, #7, #C8, #9

Leicht abgewinkelt für Frontzähne.



3/4  
(Bild)

**SG3/499**

Griffvarianten: #2, #4,  
#6, #7, #C8, #9

3/4  
Rigid

**SG3/4R9**

Griffvarianten: #2, #4,  
#6, #7, #C8, #9

Stärker abgewinkelt für die  
Frontzähne und die Prämolaren.



5/6  
(Bild)

**SG5/695**

Griffvarianten: #2, #4,  
#7, #C8, #9

5/6  
Rigid

**SG5/6R9**

Griffvarianten: #2, #4,  
#6, #7, #C8, #9

5/6  
Extra Rigid

**SG5/6ER6**

Griffvarianten: #2,  
#4, #6, #7

Leicht abgewinkelt für die  
Frontzähne und die Prämolaren.



7/8  
(Bild)

**SG7/897**

Griffvarianten: #2, #4,  
#6, #7, #C8, #9

7/8  
Rigid

**SG7/8R9**

Griffvarianten: #2, #4,  
#6, #7, #C8, #9

7/8  
Extra Rigid

**SG7/8ER6**

Griffvarianten: #4,  
#6, #7

Stärker abgewinkelt für die  
Prämolaren, Molaren, faciale  
und orale Flächen.

## WUSSTEN SIE?

Extrastarke Gracey-Küretten sind ideal geeignet zum Entfernen von hartnäckigem Zahnstein, für die Grobreinigung und zum ersten Entfernen von Ablagerungen. Die Arbeitsenden entsprechen denen der Gracey-Standard-Küretten.





GRACEY 1/2



GRACEY 7/8



GRACEY 11/12



GRACEY 13/14



GRACEY 15/16



GRACEY 17/18



**9/10<sup>+</sup>**  
(Bild)

**SG9/1096**

Griffvarianten:

#2, #4, #6, #7, #C8, #9

**9/10**  
**Rigid**

**SG9/10R9**

Griffvarianten:

#2, #4, #6, #7

Langer, stark abgewinkelter 1er-Schaft, für alle oralen und fazialen Flächen der Molaren und Prämolaren, durch die starke Abwinkelung wird der Zugang bei geringer Mundöffnung erleichtert.



**11/12<sup>+</sup>**  
(Bild)

**SG11/1293**

Griffvarianten:

#2, #4, #6, #7, #C8, #9

**11/12**  
**Rigid**

**SG11/12R9**

Griffvarianten: #2, #4,

#6, #7, #C8, #9

**11/12**  
**Extra Rigid**

**SG11/12ER8**

Griffvarianten:

#4, #6, #7

Abgewinkelt für die mesialen Flächen im molaren und prämolaren Bereich.



**13/14<sup>+</sup>**  
(Bild)

**SG13/1498**

Griffvarianten:

#6, #7, #C8, #9

**13/14**  
**Rigid**

**SG13/14R9**

Griffvarianten:

#2, #4, #6, #7, #C8, #9

**13/14**  
**Extra Rigid**

**SG13/14ER8**

Griffvarianten:

#4, #6, #7

Stark abgewinkelt für die distalen Flächen im molaren und prämolaren Bereich.



**15/16<sup>+</sup>**  
(Bild)

**SG15/1693**

Griffvarianten:

#6, #7, #C8, #9

**15/16**  
**Rigid**

**SG15/16R9**

Griffvarianten:

#2, #4, #6, #7, #C8, #9

Stark abgewinkelt wie 13/14-Schneide, aber gegensätzlich für die mesialen Flächen im molaren und prämolaren Bereich. Speziell bei verlagerten Zähnen und kleiner Mundöffnung wird der Zugang erleichtert.



**17/18<sup>+</sup>**  
(Bild)

**SG17/1898**

Griffvarianten:

#6, #7, #C8, #9

**17/18**  
**Rigid**

**SG17/18R9**

Griffvarianten:

#2, #4, #6, #7, #C8, #9

Stärker gewinkelt, dadurch erweiterter Einsatz für distale und posteriore Flächen sowie tiefe Zahnfleischtaschen.

<sup>1</sup> Die bereichsspezifischen Küretten sind ebenfalls als Kramer-Nevins- und Turgeon-Ausführungen erhältlich.

## WUSSTEN SIE?

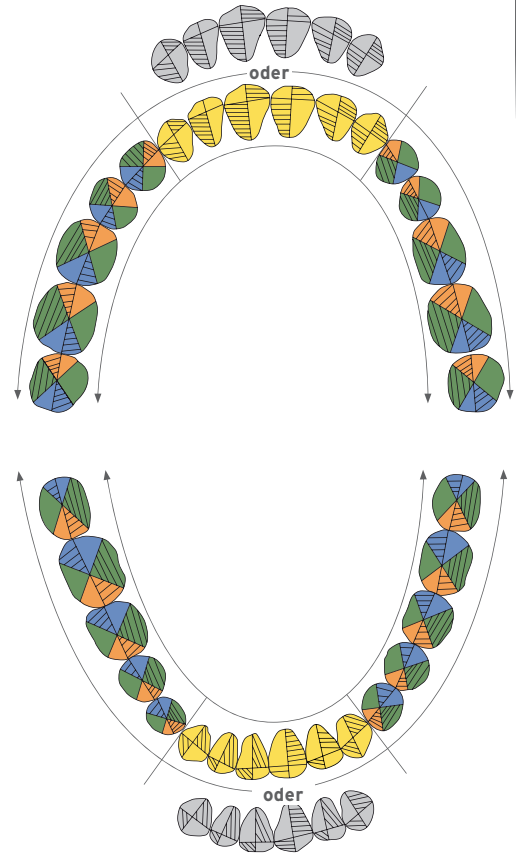
...dass Gracey-Küretten rigid (starre Ausführung) mit einem stärkeren und weniger flexiblen Schaft ausgestattet sind als die Gracey-Standard-Küretten? Küretten in starrer Ausführung werden zum Entfernen von stärkeren Ablagerungen verwendet.



## DESIGN ÜBERSICHT

Sie können anhand des Farbcodes in der untenstehenden Übersicht bestimmen, welches Instrument am besten für den gewünschten Anwendungsbereich geeignet ist.

Gracey Typ	Design & Durchmesser des Schaftes	Länge des Arbeits-endes	Breite des Arbeits-endes	Erhältliche Formen und Anwendungsbereiche
Standard (Finishing)	Standard	Standard	Standard	1/2, 3/4, 5/6 7/8, 9/10 11/12, 15/16 13/14, 17/18*
Rigid	Standarddesign, größerer Schaft - durchmesser	Standard	Standard	1/2, 3/4, 5/6 7/8, 9/10 11/12, 15/16 13/14, 17/18*
After-Five	Längerer 1er-Schaft, Standard-durchmesser	Standard	Um 10% schmaler	1/2, 3/4, 5/6 7/8 11/12, 15/16 13/14
Rigid After-Five	Längerer 1er-Schaft, Standard-durchmesser	Standard	Um 10% schmaler	1/2, 3/4, 5/6 7/8 11/12, 15/16 13/14
Mini-Five	Längerer 1er-Schaft, Standard-durchmesser	Um 50% schmaler	Um 10% schmaler	1/2, 3/4, 5/6 7/8 11/12, 15/16 13/14
Rigid Mini-Five	Längerer 1er-Schaft, Standard-durchmesser	Um 50% schmaler	Um 10% schmaler	1/2, 3/4, 5/6 7/8 11/12, 15/16 13/14
Mikro-Mini-Five	Längerer 1er-Schaft, Standard-durchmesser	Um 50% schmaler	Um 20% schmaler im Vergleich zu Mini-Five	1/2 7/8 11/12 13/14
Gracey Biogent Kürette	Modifizierte Biegungen und Winkel für besseren Kontakt zu Wurzel-/ Zahn-oberflächen	Kürzer im Vergleich zum Standard	Reduzierte Breite des Arbeits-endes im Vergleich zum Standard	1/2 7/8 11/12 13/14



	ANTERIOR	1/2, 3/4, 5/6
	BUKKAL/LINGUAL	7/8, 9/10
	MESIALE OBERFLÄCHEN PRÄMOLAREN, MOLAREN	11/12, 15/16
	DISTALE OBERFLÄCHEN PRÄMOLAREN, MOLAREN	13/14, 17/18*

\*Nr. 17/18 verfügt über einen längeren 1er-Schaft und eine etwas kürzere Klinge.



## AFTER-FIVE GRACEY-KÜRETZEN

Für spezifische Bereiche bzw. Zahnoberflächen.

- 1er-Schaft 3 mm länger als bei den Standard-Gracey-Küretten.
- Erleichtert den Zugang zu tiefen Parodontaltaschen, Bereichen mit Rezessionen
- Um 10% schmaleres Arbeitsende erleichtert das Einführen in die Zahnfleischtaschen, und reduziert die Gewebeüberdehnung.



1er-Schaft 3 mm länger als bei den Standard-Gracey-Küretten



Die After-Five Kürette für Zahnfleischtaschen, die tiefer als 5 mm liegen.

## MINI-FIVE GRACEY-KÜRETZEN

- 1er-Schaft 3mm länger als bei der Standard Gracey
- Um 50% kürzeres und 10% schmaleres Arbeitsende als bei der Standard Gracey-Kürette
- Optimal für Scaling in tiefen, engen Taschen



Die Mini-Five Küretten für tiefe Zahnfleischtaschen und schmalen Wurzeldurchmesser.

## GRACEY ÜBERSICHT

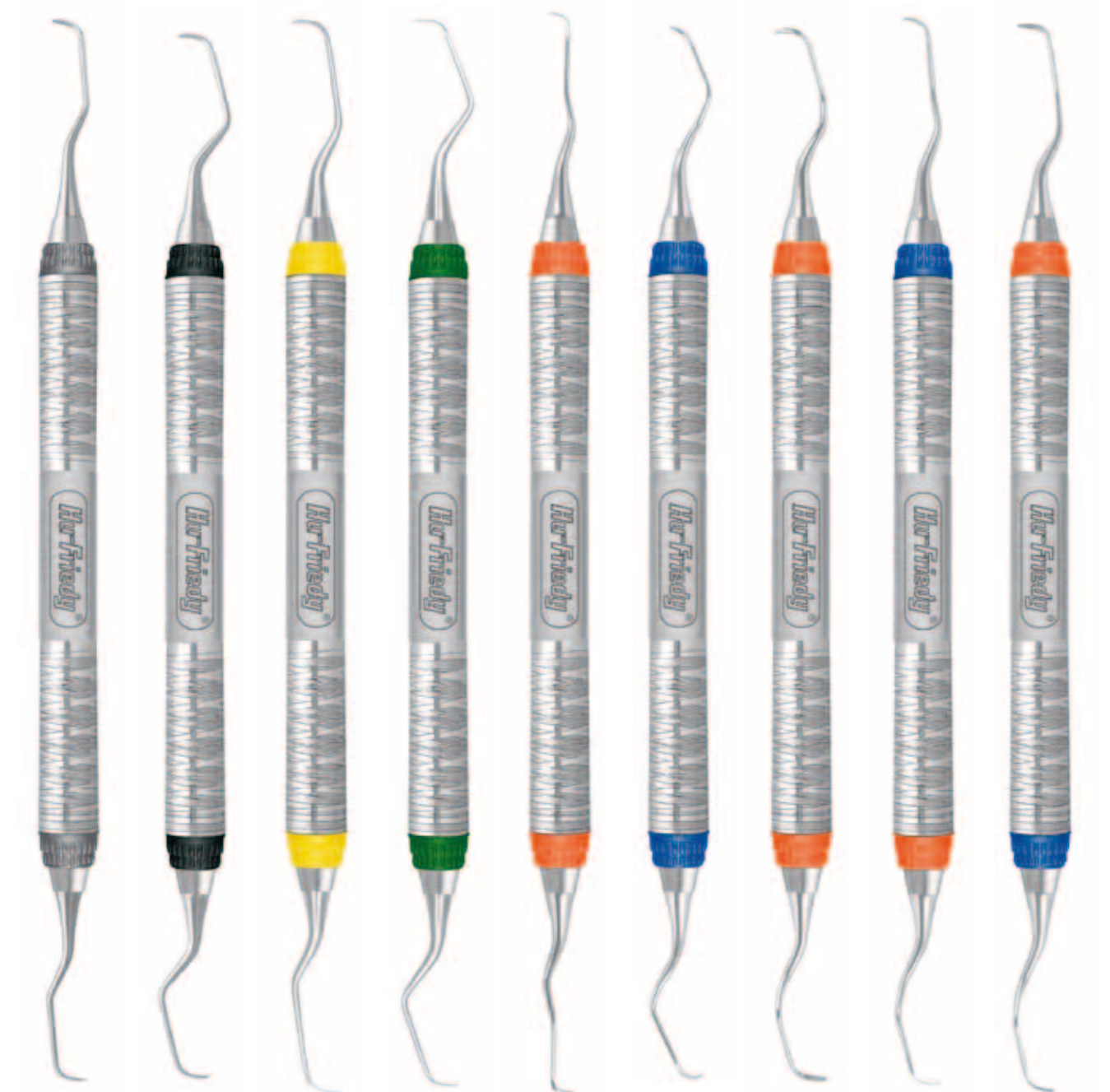


\*Nicht erhältlich in 11/14 oder 12/13



## AFTER-FIVE

Für spezifische Bereiche bzw. Zahnoberflächen.



1/2	3/4	5/6	7/8	11/12	13/14	15/16	11/14	12/13
<b>SRPG1/291</b>	<b>SRPG3/49</b>	<b>SRPG5/695</b>	<b>SRPG7/897</b>	<b>SRP11/1293</b>	<b>SRP13/1498</b>	<b>SRP15/1693</b>	<b>Mesial/Distal SRPG11/14</b>	<b>Mesial/Distal SRPG12/139</b>
#2, #4, #6, #7, #8, #9	#2, #4, #6, #7, #C8, #9	#2, #4, #6, #7, #C8, #9	#2, #4, #6, #7, #C8, #9	#2, #4, #6, #7, #C8, #9	#2, #4, #6, #7, #C8, #9	#2, #4, #6, #7, #C8, #9	blau/orange #2, #4, #6, #7, #9	orange/blau #2, #4, #6, #7, #9

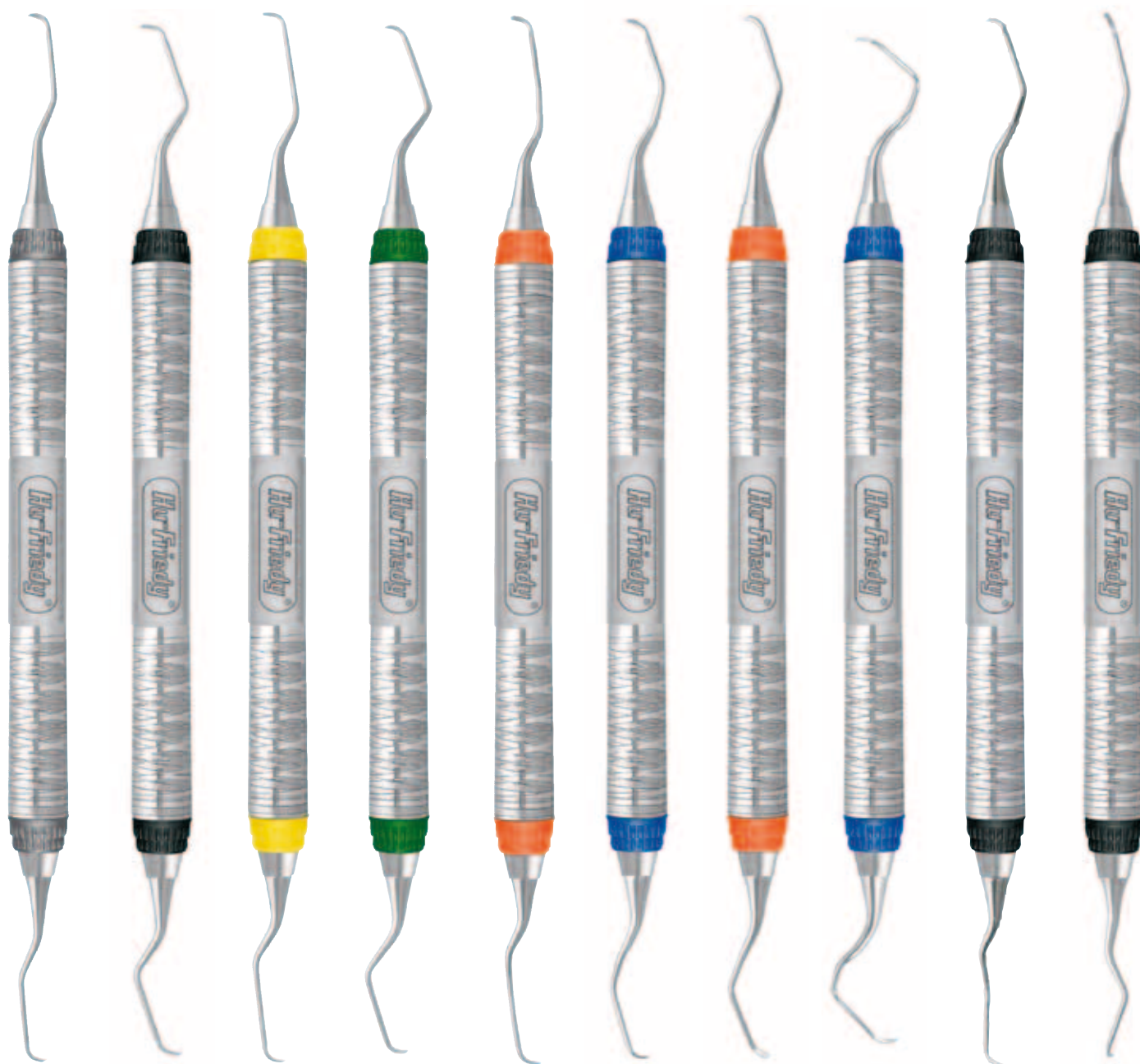
<b>Rigid</b>	<b>Rigid</b>	<b>Rigid</b>	<b>Rigid</b>	<b>Rigid</b>	<b>Rigid</b>	<b>Rigid</b>	<b>Rigid</b>	<b>Rigid</b>
<b>SRP1/2R9</b>	<b>SRP3/4R9</b>	<b>SRP5/6R9</b>	<b>SRP7/8R9</b>	<b>SRP11/12R9</b>	<b>SRP13/14R9</b>	<b>SRP15/16R9</b>	<b>SRP11/14R4</b>	<b>SRP12/13R4</b>
#2, #4, #6, #7, #C8, #9	#2, #6, #7, #C8, #9	#2, #4, #6, #C8, #7, #9	#2, #4, #6, #7, #C8, #9	#2, #4, #6, #7, #C8, #9	#2, #4, #6, #7, #C8, #9	#2, #4, #6, #7, #C8, #9	#4, #C8	#4, #C8

<b>Extra Rigid</b>	<b>Extra Rigid</b>	<b>Extra Rigid</b>	<b>Extra Rigid</b>
<b>SRP5/6E7</b>	<b>SRP7/8E7</b>	<b>SRP11/12E7</b>	<b>SRP13/14E7</b>
#6, #7, #C8	#6, #7, #C8	#6, #7, #C8	#6, #7, #C8





## MINI-FIVE



1/2 <b>SAS1/291</b> #2, #4, #6, #7, #C8, #9	3/4 <b>SAS3/49</b> #2, #4, #6, #7, #C8, #9	5/6 <b>SAS5/695</b> #2, #4, #6, #7, #C8, #9	7/8 <b>SAS7/897</b> #2, #4, #6, #7, #C8, #9	11/12 <b>SAS11/1293</b> #2, #4, #6, #7, #C8, #9	13/14 <b>SAS13/1498</b> #2, #4, #6, #7, #C8, #9	15/16 <b>SAS15/1693</b> #2, #4, #6, #7, #C8, #9	17/18 <b>SAS17/1898</b> #2, #4, #6, #7, #C8, #9	11/14 Mesial/ Distal <b>SAS11/147</b> #2, #4, #6, #7, #C8, #9	12/13 Mesial/ Distal <b>SAS12/137</b> #2, #4, #6, #7, #C8, #9
Rigid <b>SAS1/2R9</b> #2, #4, #6, #7, #C8, #9	Rigid <b>SAS3/4R9</b> #2, #4, #6, #7, #C8, #9	Rigid <b>SAS5/6R9</b> #2, #4, #6, #7, #C8, #9	Rigid <b>SAS7/8R9</b> #2, #4, #6, #7, #C8, #9	Rigid <b>SAS11/12R9</b> #2, #4, #6, #7, #C8, #9	Rigid <b>SAS13/14R9</b> #2, #4, #6, #7, #C8, #9	Rigid <b>SAS15/16R9</b> #2, #4, #6, #7, #C8, #9		Rigid <b>SAS11/14R4</b> #2, #4, #6, #7, #C8, #9	



## MIKRO-MINI

- Längerer 1er Schaft für besseren Zugang in tiefe Zahnfleischtaschen
- Um 50% kürzeres Arbeitsende, verglichen mit der Standard- Gracey Kürette, für bessere Anpassung in engen Taschen und Furkationen
- Arbeitsende um 20% schmaler als Mini-Five Gracey - vermindert die Dehnung des gingivalen Gewebes, folglich weniger Trauma



Mikro-Mini-Five 1/2  
**SMS1/291**  
Griff: #9



Mikro-Mini-Five 7/8  
**SMS7/897**  
Griff: #9



Mikro-Mini-Five 11/12  
**SMS11/1293**  
Griff: #9



Mikro-Mini-Five 13/14  
**SMS13/1498**  
Griff: #9

## DIE FAKTEN

Die auf dem gingivalen Biotyp basierende Parodontaltherapie rückt zunehmend in das Bewusstsein von Anwendern und von mit der Parodontaltherapie betrauten Personen, da Erhalt und Schonung des Patientengewebes eine immer wichtigere Rolle spielen<sup>1-3</sup>. Diese Therapieform sorgt für höheren Patientenkomfort und trägt zu einer optimalen Mundgesundheit bei.<sup>4,5</sup>

## DIE HERAUSFORDERUNG

Bei Patienten mit dünnerem gingivalen Biotyp reagiert das Gewebe empfindlicher mit Rezessionen oder einer verminderten Retraktion nach der Behandlung. Darüber hinaus ändert sich die Ästhetik des Gewebes.<sup>2, 5-12</sup> „Betroffene Patienten benötigen einen auf ihren Biotyp abgestimmten Ansatz und den Einsatz von Instrumenten, die das Gewebe bestmöglich schonen.“<sup>9, 13-15</sup>

## DIE LÖSUNG

Das Design der Hu-Friedy BioGent Küretten ermöglicht einen Ansatz, der gewebeschonender ist. Diese Instrumente sind schmal genug, um einen besseren Zugang zu Parodontaltaschen zu gestatten.

## LEISTUNGSMERKMALE

Neue Entwicklungen auf dem Gebiet der Parodontaltherapie erfordern Parodontalinstrumente mit folgenden Eigenschaften:

- Reduzierte Breite des Arbeitsendes für einen weniger traumatischen und effizienten Zugang auch zu schwer zugänglichen Parodontaltaschen.
- Modifizierte Biegungen und Winkel für besseren Kontakt zu Wurzel-/Zahnoberflächen
- Alle BioGent Küretten sind dank EverEdge Technologie mit besonders scharfen Schneidkanten und langlebigen Arbeitsenden ausgestattet und eignen sich für ein effizientes Scaling.



1. Seibert JL, Lindhe J. Esthetics and periodontal therapy. In: Lindhe J, ed. Textbook of Clinical Periodontology. 2nd ed. Copenhagen, Denmark: Munksgaard; 1989:477-514
2. Claffey N, Shanley D. Relationship of gingival thickness and bleeding to loss of probing attachment in shallow sites following nonsurgical periodontal therapy. J Clin Periodontol 1986;13:654-657
3. Hwang D, Wang HL. Flap thickness as a predictor of root coverage: A systematic review. J Periodontol 2006; 77:1625-1634
4. John C. Kois, DMD, MSD: Predictable single-tooth peri-implant esthetics: five diagnostic keys. Compendium. 2004;25 (11):585
5. Jia-Hui Fu,\* Chu-Yuan Yeh, Hsun-Liang Chan, Nikolaos Tatarakis, Daylene J.M. Leong, and Hom-Lay Wang\*. Tissue Biotype and Its Relation to the Underlying Bone Morphology. J Periodontol April 2010
6. Huang LH, Neiva RE, Wang HL. Factors affecting the outcomes of coronally advanced flap root coverage procedure. J Periodontol 2005;76:1729-1734
7. Zigdon H, Machtei EE. The dimensions of keratinized mucosa around implants affect clinical and immunological parameters. Clin Oral Implants Res 2008;19: 387-392
8. De Rouck T, Eghbali R, Collis K, De Bruyn H, Cosyn J. The gingival biotype revisited: Transparency of the periodontal probe through the gingival margin as a method to discriminate thin from thick gingiva. J Clin Periodontol 2009;36:428-433
9. K. R. Nagaraj, Ravindra C. Savadi, Anupama R. Savadi, G. T. Prashanth Reddy, Srilakshmi J., Malathi Dayalan, Jins John. Gingival Biotype - Prosthodontic Perspective. Journal of Indian Prosthodontic Society (March 2010) 10:27-30
10. Von Arx T, Salvi GE, Janner S, Jensen SS. Gingival recession following apical surgery in the esthetic zone: a clinical study with 70 cases. Eur J Esthet Dent. 2009 Spring;4(1):28-45
11. Clinical Manual of Periodontology, Section of Predoctoral Periodontology University of Southern California School of Dentistry Compiled by Faculty of Periodontology Version 4.0, January 8, 2009
12. Kan JY, Rungcharassaeng K, Umezaki K, Kois JC. Dimensions of peri-implant mucosa: An evaluation of maxillary anterior single implants in humans. J Periodontol 2003;74:557-562
13. Ahmad (2005) Anterior dental esthetics: Gingival perspective Br Dent J 199(4):195-202
14. RR Cluade. Fundamentals of Esthetics. Lombard, Illinois: Quintessence Publishing Co, Inc;1990
15. Goldstein RE. 3rd Ed. Change your smile. Carol Stream, Illinois: Quintessence Publishing Co, Inc; 1997



# BIOGENT-KÜRETZEN

## BIOGENT

- Reduzierte Breite des Arbeitsendes für einen weniger traumatischen und effizienten Zugang auch zu schwer zugänglichen Parodontaltaschen.
- Modifizierte Biegungen und Winkel für besseren Kontakt zu Wurzel-/Zahnoberflächen
- Farbcodierung für ein effizientes Zeitmanagement
- Alle BioGent Küretten sind dank EverEdge Technologie mit besonders scharfen Schneidekanten und langlebigen Arbeitsenden ausgestattet und eignen sich für ein effizientes Scaling.



**BioGent**  
**SG1/29LC**

Griff: #9

Labriola-Cortellini  
Gracey 1/2 DE, EE



**BioGent**  
**SG7/89LC**

Griff: #9

Labriola-Cortellini  
Gracey 7/8 DE, EE



**BioGent**  
**SG11/129LC**

Griff: #9

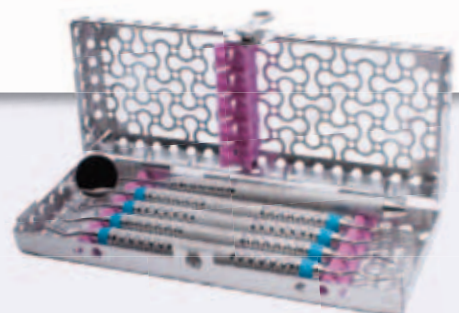
Labriola-Cortellini  
Gracey 11/12 DE, EE



**BioGent**  
**SG13/149LC**

Griff: #9

Labriola-Cortellini  
Gracey 13/14 DE, EE



### PARO SETUP-KIT MIT IMS KASSETTE

Für BioGent Küretten empfohlener Satz, der von Dr. Antonella Labriola und Dr. Pierpaolo Cortellini entworfen wurde.

Siehe Seite Parodontologie Sätze für nähere Informationen.





## GRACEY-MESIAL / DISTAL-KÜRETZEN

Diese zeitsparenden Instrumente sind so konzipiert, dass mit einem Ende z.B. alle rechten mesialen Flächen (vom Patienten aus gesehen), mit dem anderen Ende alle rechten distalen Flächen gereinigt werden können. Für die linken Seiten wird dementsprechend das zweite Instrument eingesetzt. Diese Kombinationen ersparen einen zusätzlichen Griff in das Tray und unnötiges Suchen nach den korrekten Arbeitsenden.



**11/14  
Mesial/Distal  
(Bild)**

**SG11/1479**

Griffvarianten: #2,  
#4, #6, #7, #C8, #9

**11/14  
Mesial/Distal  
Rigid**

**SGR11/14R4**

Griffvarianten: #2, #4



**12/13  
Mesial/Distal  
(Bild)**

**SG12/139**

Griffvarianten: #2,  
#4, #6, #7, #C8, #9

**12/13  
Mesial/Distal  
Rigid**

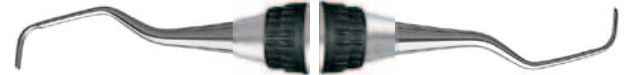
**SGR12/13R4**

Griff: #4



## GRACEY-SPEZIAL-PROPHYLAXE-KÜRETZEN

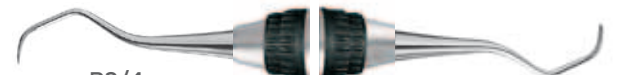
Arbeitsenden in derselben Größe wie bei den Gracey-Finishing-Küretten, aber mit kürzerem Schaft und in starrer Ausführung zum Entfernen supragingivaler Ablagerungen. Dieser Satz besteht aus vier doppelendigen Instrumenten.



**P1/2**

**SGP1/27**

Griffvarianten: #2, #7



**P3/4**

**SGP3/47**

Griffvarianten: #2, #7



**P5/6**

**SGP5/67**

Griffvarianten: #2, #7



**P7/8**

**SGP7/87**

Griffvarianten: #2, #7

## DIE CLAYTON GRACEY STORY

Schon in den 30er Jahren erkannte Dr. Clayton H. Gracey die Notwendigkeit für bereichsspezifische Küretten. Die ihm seinerzeit zur Verfügung stehenden Universal-Küretten konnten zwar an allen Zahnoberflächen benutzt werden, aber ihre Anpassungsfähigkeit war bei der Behandlung von Patienten mit tiefen Zahnfleischtaschen, konvexen Wurzeloberflächen und anderen morphologischen Unregelmäßigkeiten doch sehr eingeschränkt.

Dieses Problem der mangelnden Anpassungsfähigkeit in vielen subgingivalen Bereichen veranlaßte Dr. Gracey mit einem ortsansässigen Schmied in Ann Arbor, Michigan, zusammenzuarbeiten und das Modell einer Spezial-Kürette zu erstellen.

In den 40er Jahren entwickelte Dr. Gracey dann zusammen mit Hugo Friedman, der im Jahr 1908

die Firma HU-FRIEDY gegründet hatte, den nach ihm benannten bereichsspezifischen Gracey-Küretten-Satz. Der Original HU-FRIEDY-Gracey-Satz besteht aus 14 einendigen oder 7 doppelendigen Instrumenten.

Zunächst waren die Original Instrumente so konzipiert, dass sie mit einem „PUSH-STROKE“ (mit einer Schiebewegung) benutzt werden mußten und Konkreme in die Zahnfleischtaschen geschoben wurden. Viele von Dr. Graceys Kollegen waren mit dieser Ausführung nicht einverstanden. Aus diesem Grunde modifizierte er die Gracey-Küretten in „PULL-STROKE-Küretten“ (in Ziehküretten), mit denen die Konkreme aus der Zahnfleischtasche gezogen werden.

Diese HU-FRIEDY-Gracey-Küretten sind auch heute noch die weltweit von Anwendern am häufigsten benutzten Küretten und genießen hohes Ansehen.





## RESIN 8 COLORS

Hu-Friedy's Resin 8 Colors sind ergonomisch, leicht und bieten ein Farbcodesystem entsprechend ihrer Verwendung in den anatomischen Regionen im Mund. Außerdem besteht jeder Scaler und jede Kürette aus der eigens von Hu-Friedy entwickelten EVEREDGE-TECHNOLOGIE, damit bleiben die Arbeitsenden deutlich länger scharf. Siehe Seite D28 für die ausführliche Liste der Resin 8 Colors Bestellnummern.



### SICHEL-SCALER



**ANTERIOR:** Nevi 1 & Nevi 1/H5, H6/7 Hygienist, H5/33 Hygienist, 30/33 Jacquette, Centennial



**POSTERIOR:** 204 IUFW, 204S, 204SD, 135, Nevi 2, Nevi 3, Nevi 4, 31/32, Standard Jacquette, 34/35 Miniature Jacquette

### UNIVERSAL-KÜRETZEN



**BARNHART:** 1/2, 1/2R, 5/6, 5/6R  
**COLUMBIA:** 2R/2L, 4R/4L, 13/14  
**YOUNGER-GOOD:** 7/8  
**MCCALL:** 13/14, 13/14S, 17/18  
**LANGER:** 1/2, 3/4, 5/6, 17/18

STELLEN SIE SICH IHR KIT MIT IMS KASSETTEN ZUSAMMEN  
 Die Instrumente innerhalb einer IMS Kassette können je nach Behandlungsart organisiert werden.

Siehe Seiten D26-D28 für die vollständige Liste der Resin 8 Colors Bestellnummern. Bezüglich der IMS Kassetten siehe Abschnitt IMS - Seite A6.





## GRACEY-KÜRETZEN



■ 1/2, 3/4

Die Gracey-Küretten 1/2 und 3/4 sind in den Ausführungen Standard, Rigid, After-Five, After-Five Rigid, Mini-Five und Mini-Five Rigid erhältlich.



■ 5/6

Die Gracey-Küretten 5/6 sind in den Ausführungen Standard, Rigid, After-Five, After-Five Rigid, Mini-Five und Mini-Five Rigid erhältlich.



■ 7/8, 9/10

Die Gracey-Küretten 7/8 sind in den Ausführungen Standard, Rigid, After-Five, After-Five Rigid, Mini-Five und Mini-Five Rigid erhältlich. Die Gracey-Küretten 9/10 sind in der Ausführung Standard erhältlich.



■ 11/12, 15/16

Die Gracey-Küretten 11/12 und 15/16 sind in den Ausführungen Standard, Rigid, After-Five, After-Five Rigid, Mini-Five und Mini-Five Rigid erhältlich.



■ 13/14, 17/18

Die Gracey-Küretten 13/14 sind in den Ausführungen Standard, Rigid, After-Five, After-Five Rigid, Mini-Five und Mini-Five Rigid erhältlich. Die Gracey-Küretten 17/18 sind in den Ausführungen Standard und Rigid erhältlich.

### WUSSTEN SIE?

Die Gracey-Küretten 11/14 und 12/13 sind in der Ausführung Standard erhältlich und verfügen über einen roten Resin 8 Colors-Griff.



# RESIN 8 COLORS



## GRACEY KÜRETTEN

### GRACEY 1/2

■ Standard	SG1/2C8
■ Rigid	SG1/2RC8
■ After-Five	SRPG1/2C8
■ After-Five Rigid	SRP1/2RC8
■ Mini-Five	SAS1/2C8
■ Mini-Five Rigid	SS1/2RC8

### GRACEY 3/4

■ Standard	SG3/4C8
■ Rigid	SG3/4RC8
■ After-Five	SRPG3/4C8
■ After-Five Rigid	SRP3/4RC8
■ Mini-Five	SAS3/4C8
■ Mini-Five Rigid	SS3/4RC8

### GRACEY 5/6

■ Standard	SG5/6C8
■ Rigid	SG5/6RC8
■ After-Five	SRPG5/6C8
■ After-Five Rigid	SRP5/6RC8
■ Mini-Five	SAS5/6C8
■ Mini-Five Rigid	SS5/6RC8

### GRACEY 7/8

■ Standard	SG7/8C8
■ Rigid	SG7/8RC8
■ After-Five	SRPG7/8C8
■ After-Five Rigid	SRP7/8RC8
■ Mini-Five	SAS7/8C8
■ Mini-Five Rigid	SS7/8RC8

### GRACEY 9/10

■ Standard	SG9/10C8
------------	----------

### GRACEY 11/12

■ Standard	SG11/12C8
■ Rigid	SG11/12RC8
■ After-Five	SRP11/12C8
■ After-Five Rigid	SP11/12RC8
■ Mini-Five	SAS11/12C8
■ Mini-Five Rigid	SS11/12RC8

### GRACEY 13/14

■ Standard	SG13/14C8
■ Rigid	SG13/14RC8
■ After-Five	SRP13/14C8
■ After-Five Rigid	SP13/14RC8
■ Mini-Five	SAS13/14C8
■ Mini-Five Rigid	SS13/14RC8

### GRACEY 15/16

■ Standard	SG15/16C8
■ Rigid	SG15/16RC8
■ After-Five	SRP15/16C8
■ After-Five Rigid	SP15/16RC8
■ Mini-Five	SAS15/16C8
■ Mini-Five Rigid	SS15/16RC8

### GRACEY 17/18

■ Standard	SG17/18C8
■ Rigid	SG17/18RC8

### GRACEY 11/14

■ Standard	SG11/14C8
------------	-----------

### GRACEY 12/13

■ Standard	SG12/13C8
------------	-----------

## UNIVERSAL KÜRETTEN

### BARNHART

■ 1/2	SBH1/2C8
■ 1/2 Rigid	SBH1/2RC8
■ 5/6	SBH5/6C8
■ 5/6 Rigid	SBH5/6RC8

### COLUMBIA

■ 2R/2L	SC2R/2LC8
■ 4R/4L	SC4R/4LC8
■ 13/14	SC13/14C8

### YOUNGER-GOOD

■ 7/8	SYG7/8C8
-------	----------

### McCALL

■ 13/14	SM13/14C8
■ 13S/14S	SM13/14SC8
■ 17/18	SM17/18C8

### LANGER

■ 1/2	SL1/2C8
■ 3/4	SL3/4C8
■ 5/6	SL5/6C8
■ 17/18	SL17/18C8

## SICHEL-SCALER

### SICHEL-SCALERS ANTERIOR

■ Nevi 1	SCNEV11C8
■ Nevi 1/H5	SNEV1/H5C8
■ H5/33	SH5/33C8
■ H6/7	SH6/7C8
■ 30/33 Jacquette	SJ30/33C8
■ 0/00 Morse	SM0/00C8
■ 137	SN137C8
■ U15/30 Jacquette	SU15/30C8
■ U15/33 Jacquette	SU15/33C8

### SICHEL-SCALERS POSTERIOR

■ 204 IUFW	SIUFW204C8
■ 204S	S204SC8
■ 204SD	S204SDC8
■ Nevi 2	SCNEV2C8
■ Nevi 3	SCNEV3C8
■ Nevi 4	SCNEV4C8
■ 31/32 Jacquette	SJ31/32C8
■ 34/35 Jacquette	SJ34/35C8
■ 135	SN135C8





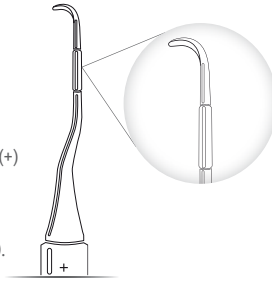


# KÜRETEN / ANWENDUNGSSPEZIFISCH

Für spezifische Bereiche bzw. Zahnoberflächen.

## VISION KÜRVETTEN

- 50% kürzer, gebogenes Arbeitsende
- Schaftmarkierungen bei 5 mm und 10 mm
- Markierung zum Identifizieren des Arbeitsendes (+) auf dem Griff.
- Identifizierungsbänder am Griff. Ein Band bei Nr. 11/12, zwei Bänder bei Nr. 13/14 (nur bei Griff Nr. 4).



**Curvette 11/12**

**SGC11/12**

Griffvarianten: #4, #6

Für mesiale Flächen im molaren Bereich.  
Verbesserte Anpassung an Furkationen.



**Curvette 1/2**

**SGC1/2**

Griffvarianten: #4, #6

Für Oberflächen von Frontzähnen und Prämolaren  
und interproximale Bereiche.



**Curvette Sub-Zero**

**SGCSUB-06**

Griffvarianten: #4, #6

Der lange Schaft ermöglicht das tiefe Einführen in  
den Sulkus und passt sich der fazialen und lingualen  
Wurzelfläche an.



**Curvette 13/14**

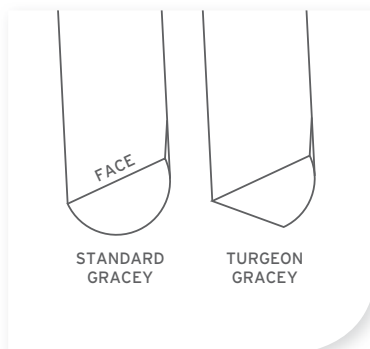
**SGC13/14**

Griffvarianten: #4, #6

Für distale Flächen im molaren Bereich.  
Verbesserte Anpassung an Furkationen.

## NACH TURGEON GEÄNDERTE GRACEY-KÜRETEN

- Das Arbeitsende ist so entworfen, dass ein unterschiedlicher Querschnitt der Klinge-abwinklung erreicht werden kann.
- Die Klinge ist dank der geänderten Form schärfer.
- Das geänderte Design erleichtert das Schärfen.
- Die Arbeitsenden sind schmal, um die Einführung zu erleichtern.



Schleifwinkel einer Gracey-Standard-Kürette und einer Gracey-Turgeon-Kürette



**5/6 Modified Gracey**

**STG5/66**

Griffvarianten: #2, #6



**11/12 Modified Gracey**

**STG11/126**

Griffvarianten: #2, #6



**13/14 Modified Gracey**

**STG13/146**

Griffvarianten: #2, #6



**17/18S Modified McCall**

**STM17/18S6**

Griffvarianten: #2, #4, #6



# BEREICHSSPEZIFISCHE KÜRETZEN

## DEBRIDEMENT-KÜRETZEN\*

Diese einzigartigen Küretten werden nach der Ultraschallreinigung verwendet, um zurückgebliebene Ablagerungen sanft zu entfernen und die Wurzeloberfläche zu glätten.

Ideal für Furkationen, Schmelzfurchen und Winkel.



Der gesamte Klingenrand ist als Schneidkante entworfen und ermöglicht Schiebe- und Ziehbewegungen in alle Richtungen - vertikal, horizontal oder schräg.



Die verlängerten Schäfte erleichtern das Einführen in tiefe Taschen.



**1/2 Bukkal Lingual**  
**SOH1/2**  
Griff: #4



**3/4 Mesial Distal**  
**SOH3/4**  
Griff: #4



**5/6 Anterior**  
**SOH5/6**  
Griff: #4



**7/8 Anterior Extended**  
**SOH7/8**  
Griff: #4

## FURKATIONSKÜRETZEN

Zum Reinigen von Bifurkationen, Trifurkationen und Einziehungen.



Küretten mit 1,3 mm und 0,9 mm Schneide



**1 DeMarco**  
**SDM16**  
Griffvarianten: #4, #6



**2 DeMarco**  
**SDM26**  
Griffvarianten: #4, #6



**1 Quétin Bukkal-Lingual 0.9 mm**  
**SQBL16**  
Griffvarianten: #4, #6



**2 Quétin Bukkal-Lingual 1.3 mm**  
**SQBL26**  
Griffvarianten: #4, #6



**1 Quétin Mesial-Distal 0.9 mm**  
**SQMD16**  
Griffvarianten: #4, #6



**2 Quétin Mesial-Distal 1.3 mm**  
**SQMD26**  
Griffvarianten: #4, #6



**3 Quétin Labial-Lingual Scaler**  
**SQLL36**  
Griffvarianten: #4, #6

\*Das Design wurde zusammen mit Trisha O'Hehir, RDH entwickelt.

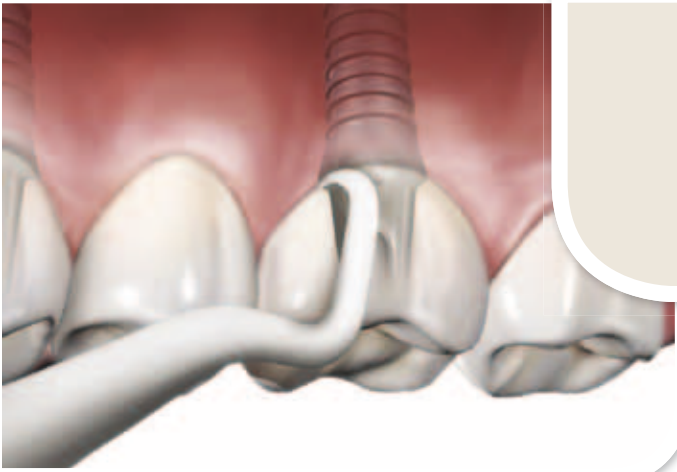
## WUSSTEN SIE?

Die DeMarco-Küretten eignen sich ausgezeichnet zum Entfernen von Verfärbungen im lingualen Frontzahnbereich.



# IMPLACARE® II SCALER

Zum Reinigen von Implantaten; zum Entfernen von Plaque und Zahnstein ohne Beschädigung der Titanimplantate.\*



## IMPLACARE

Handgriff aus mattem Satin Steel mit austauschbaren Spitzen



## IMPDHDL6

#6

### Starterkit zur Implantatreinigung

### IMPCKITII

Im placare II	Colorvue
1 Im placare Handgriff	1 Colorvue Handgriff
1 Spitzenpaar 204S	1 Colorvue Spitzenpaar PCV11 (3-6-8-11)
1 Spitzenpaar H6/H7	1 Colorvue Spitzenpaar PCV12 (3-6-9-12)
1 Paar Columbia Kürettenspitzen 4R/4L	1 Colorvue Spitzenpaar Williams (1-2-3-5-7-8-9-10)
1 Paar Langer 1/2 Spitzen	1 Colorvue Spitzenpaar UNC12 (1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12)
1 Paar Barnhart 5/6 Spitzen	

Im placare® II LG1/2 Kit (Griff + 12 Nachfüllpaare)	IMPLLGI/26
Im placare II LG1/2 12 Nachfüllpack (12 Paare)	IMPLLGI/2
Im placare II BH5/6 Kit (Griff + 12 Nachfüllpaare)	IMPLBH5/66
Im placare II BH5/6 Nachfüllpack (12 Paare)	IMPLBH5/6
Im placare II 4R/4L Kit (Griff + 12 Nachfüllpaare)	IMPL4R/4L6
Im placare II 4R/4L Nachfüllpack (12 Paare)	IMPL4R/4L
Im placare II H6/H7 Kit (Griff + 12 Nachfüllpaare)	IMPLH6/76
Im placare II H6/H7 Nachfüllpack (12 Paare)	IMPLH6/7
Im placare II 204S Kit (Griff + 12 Nachfüllpaare)	IMPL204S6
Im placare II 204S Nachfüllpack (12 Paare)	IMPL204S
Im placare II Einführungsset (inkl. aller 5 Spitzendesigns)	IMPLINTRO6
Im placare II Spitzensortiment* (12 Spitzenpaare, 1 Griff)	IMPLSORT6
Im placare II Spitzensortimente* (12 Spitzenpaare)	IMPLSORT

## SICHEL-SCALER SPITZEN



**204S** **Hygienist H6/H7**  
**JETZT 20% DÜNNER!** **JETZT 20% DÜNNER!**

## UNIVERSAL-KÜRETTENS PITZEN



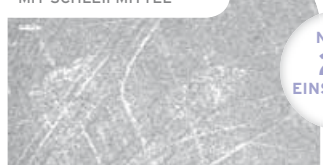
**NEU Barnhart 5/6** **NEU Langer 1/2** **Columbia 4R/4L**  
**JETZT 20% DÜNNER!**

Scaling mit Im placare II verursachte die geringste Veränderung an der Implantatfläche

ORIGINAL TITAN  
IMPLANTAT VERGRÖßERT



KUNSTSTOFFMATERIAL  
MIT SCHLEIFMITTEL



NACH  
**25**  
EINSÄTZEN

IMPLACARE II SPITZE  
AUS PLASTEEL



Die Bilder des Titanfeilers stammen aus dem International Journal of Oral & Maxillofacial Implants study. Hallmon WW. Waldrop TC. Meffert RM. Wade BW. INT J ORAL MAXILLOFAC IMPLANTS 1996;11:96-100.

\*Hasturk H, Huy Nguyen D, Sherzai H, Song X, Soukos N, Bidlack F, Van Dyke T. Comparison of the Impact of Scaler Material Composition on Polished Titanium Implant Abutment Surfaces. Journal of Dental Hygiene. 2013;87(4)



# SPEZIAL SCALER

## HAUEN

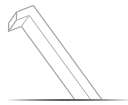
Zum Entfernen von hartem supragingivalem Zahnstein.



**7K**  
**S7K**  
Griff: #24



**XS-15**  
**Towner**  
**SXS156**  
Griffvarianten: #24, #6  
Für den lingualen  
Frontzahnbereich.



**U15/13K**  
**SU15/13K**  
Griff: #4



**3/7**  
**Hirschfeld**  
**Bukkal/**  
**Lingual**  
**FH3/76**  
Griffvarianten:  
#2, #4, #6



**10/11**  
**Orban**  
**Bukkal/**  
**Lingual**  
**F010/116**  
Griffvarianten:  
#2, #4, #6



**12/13**  
**Orban**  
**Mesial/**  
**Distal**  
**F012/136**  
Griffvarianten:  
#2, #4, #6



**WV1/2**  
**SWV1/2**  
Griff: #2



**6/7**  
**Orban**  
**Mesial/**  
**Distal**  
**S06/76**  
Griffvarianten:  
#2, #6



**8/9**  
**Orban**  
**Bukkal/**  
**Lingual**  
**S08/96**  
Griffvarianten:  
#2, #4, #6



**5/11**  
**Hirschfeld**  
**Mesial/**  
**Distal**  
**FH5/116**  
Griffvarianten:  
#2, #4, #6



**9/10**  
**Hirschfeld**  
**Anterior**  
**FH9/106**  
Griffvarianten:  
#2, #4, #6

## FEILEN

Zum Sprengen und Entfernen harten Zahnsteins.



## MEISSEL

Zum Entfernen von interdentalem Zahnstein im Frontzahnbereich des Unterkiefers.



**62**  
**Cushing**  
**SCU62**  
Griff: #1



**61**  
**Cushing**  
**SCU61**  
Griff: #1



**Zerfing**  
**SZ6**  
Griffvarianten:  
#24, #6

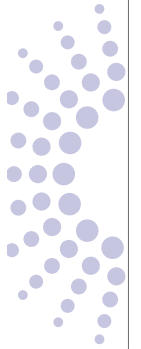
## DARBY-PERRY-MEISSEL



**DP5K/6K**  
**SDP5/6K**  
Griff: #2



**DP9K/11K**  
**SDP9/11K**  
Griff: #2







## DIAMONDTEC FEILEN

- Ideal zur sanften und sicheren Reinigung von allen Furkationen und Wurzeloberflächen
- Das Design mit doppeltem Ende ermöglicht eine wirksamere Zahnsteinentfernung
- Der Handgriff mit seinem breiten Durchmesser bietet einen ergonomischen Griff und hilft bei der Reduzierung der Symptome des Karpaltunnelsyndroms\*
- Die Griffe der Serie Signature sorgen für eine einfache Identifizierung der Instrumente
- Feile mit Diamantenbeschichtung



SDCN7



SDCM/D7

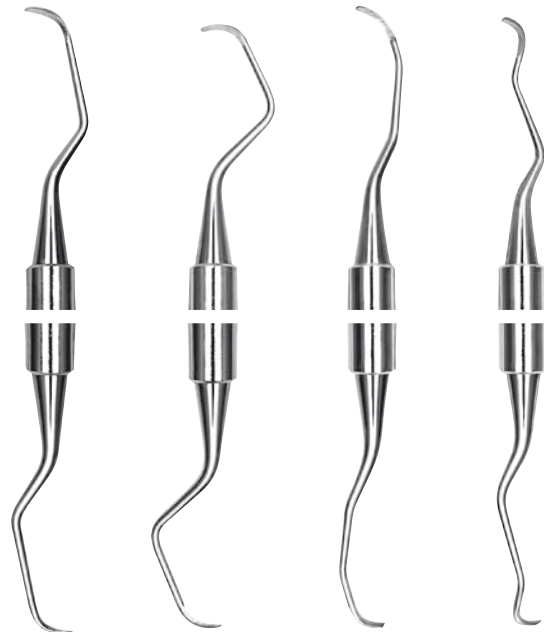


Mesial/  
Distal  
**SDCM/D7**  
Griff: #7

Nabers  
**SDCN7**  
Griff: #7

## KRAMER-NEVINS KÜRETEN

- Diese Gracey-Küretten, von Kramer und Nevins modifiziert, sind für die Wurzelglättung und die subgingivale Kürettage ausgelegt.
- Die Küretten zeichnen sich durch ein stärker gekrümmtes, längeres Arbeitsende aus. Sie ermöglichen ein effizientes Arbeiten auch in schwer zugänglichen Bereichen.
- Meist werden die Küretten zur präoperativen Reinigung eingesetzt
- Sie sind aber auch zur Verwendung während des chirurgischen Eingriffs geeignet.



#5/6  
Kramer-  
Nevins  
Kürette

**SKN5/6**  
Griff: #4

#7/8  
Kramer-  
Nevins  
Kürette

**SKN7/8**  
Griff: #4

#11/12  
Kramer-  
Nevins  
Kürette

**SKN11/12**  
Griff: #4

#13/14  
Kramer-  
Nevins  
Kürette

**SKN13/14**  
Griff: #4

\*Quellennachweis: Gerwadowski, L.J., McFall, D.B., Stach, D.: Carpal Tunnel Syndrome; Risk Factors and Preventive Strategies for the Dental Hygienist. Journal of Dental Hygiene, February 1992.



# INSTRUMENTENSCHÄRFEN

## SIDEKICK SCHÄRFGERÄT

Der Hu-Friedy Sidekick wurde für das regelmäßige Schärfen von Scalern und Küretten entwickelt. Regelmäßiges und sachgemäßes Instrumentenschärfen erhöht die Lebensdauer Ihrer Instrumente.

- Das Sidekick Schärfgerät ist schnurlos und dadurch überall einsetzbar
- Führungsrillen und ein vertikaler hinterer Anschlag gewährleisten den richtigen Schleifwinkel für gleichbleibende Ergebnisse
- Das Sidekick Schärfgerät ist kompakt und platzsparend

### Sidekick Schärf-Set

#### SDKKIT

Schärf-Set beinhaltet:  
Ein Sidekick Gerät, ein Benutzerhandbuch mit CD-ROM, einen keramischen Schleifstein, ein Kunststoff-Teststäbchen, eine Vergrößerungsfolie und 2 AA Batterien.

### Ersatzteile und Zubehör

Justierschraube	<b>SDKGPSCREW</b>
Führungsplatte	<b>SDKGPLATE</b>
Keramik Schleifstein	<b>SDKSTONEC</b>
Keramik Schleifstein	<b>SDKSTCOARS</b>
Schleifsteinhalterung	<b>SDKCLIP</b>
Teststäbchen	<b>PTS</b>
Vergrößerungsfolie	<b>LENS</b>



## DIAMANTSCHÄRFKARTEN

- Die Basis der Schärfkarten bildet eine Edelstahlplatte, die mit einer durchgängigen Oberfläche aus kleinen Industriediamantsteinen verbunden wurde
- Haltbare Oberfläche, die kaum Rillen und Kerben bildet. Auch nach wiederholter Anwendung bleibt die Oberfläche plan.
- Einfache Reinigung mittels Ultraschallbad und Dampfsterilisation.
- Schlankes Kreditkarten Format und damit passend für Sterilisationstüten oder Kassetten

Diamantschärfkarte, extra-feine Körnung

**DSCXFINE**

Diamantschärfkarte, feine Körnung

**DSCFINE**

Diamantschärfkarte, mittlere Körnung

**DSCMED**

Diamantschärfkarten-Set, extra-feine, feine und mittlere Körnung

**DSCSET**



## WUSSTEN SIE?

Informationen zum Thema „Wie schärfe ich die Instrumente?“ können Sie auf Seite K3 im Referenzabschnitt des Katalogs nachlesen.



## SCHLEIFSTEINE



**299**  
Arkansas  
konisch,  
feiner  
Schliff<sup>o</sup>  
**SS299**  
3-1/2" x  
5/16"  
(8.9 x .8 cm)  
104 mm  
lang. Hart,  
vorwieg-  
end zum  
Entgraten  
von Fazial-  
flächen.

**No. 2**  
Arkansas  
zylindrisch,  
hart<sup>o</sup>  
**SS2**  
4" x 1/4"  
(10 x .6 cm),  
100 mm  
lang, zum  
Entgraten von  
Fazialflächen.

Keramik  
Schleif-  
stein, zyl-  
indrisch,  
feiner  
Schliff<sup>w/o</sup>  
**SSKC**  
4" x 5/16"  
(10 x .31 cm)

**309**  
I-Stone  
Fine Grit<sup>o</sup>  
**SS309**  
4" x 1/2" to  
1/4" x 1/4"  
to 1/8"  
(10 x 1.3 x .6  
x .6 x .3 cm),  
100 mm lang

Feilen-  
Schleifer,  
flach  
**FST**  
4-1/4"  
(10.8 cm)  
lang

Feilen-  
Schleifer,  
3-Kant  
**FS**  
5-1/2"  
(14 cm)  
lang

Kunst-  
stoff Test-  
stäbchen  
**PTS**  
3" x 1/4"  
(7.6 x .6  
cm) in 6er  
Packung  
erhältlich.

Schleifstein  
Luxation  
Keramik,  
feiner  
Schliff,  
rund<sup>w/o</sup>  
**SSLUX**  
Schleifstein  
für Luxations-  
Schärfgerät  
instrumente

Keramik  
Schleifstein  
**SDKSTONEC**  
Mittelfeiner  
Schliff  
Keramischer  
Stein (nur  
für Sidekick  
Schärfgerät)

Keramik  
Schleifstein,  
Dualkörnung<sup>o</sup>  
**SSDGRIT**  
Schleifstein  
Keramik, Dual-  
körnung, mit  
einer groben  
keramischen  
Seite zum  
Konturieren und  
einer feinen kera-  
mischen Seite  
für Finishing und  
Feinschleifen.  
4" x 5/8" x 1"



**No.1**  
I-Stein  
Fein<sup>w/o</sup>  
**SSF1**  
4" x 1" x 1/2"  
(10 x 2.5  
x 1.3 cm)

**No.3**  
Keramik  
Mittelfeiner  
Schliff<sup>w/o</sup>  
**SS3C**  
3" x 1-1/4" x  
1/4"  
(7.6 x 3.2  
x .6 cm)

**No.4**  
Arkansas  
Flach  
Hart<sup>o</sup>  
**SS4**  
4-1/16" x 1"  
x 3/8"  
(10 x 2.5  
x .6 cm)

**No.5**  
Arkansas  
Bates  
Hart<sup>o</sup>  
**SS5**  
4" x 1-1/2"  
x 1/2"  
(10 x 3.8  
x 1.3 cm)

**No.6**  
I-Stein  
Keilförmig  
Mittelfeiner  
Schliff<sup>w/o</sup>  
**SS6**  
4-1/2" x 1-7/8"  
x 3/8" down  
to 1/8"  
(11.4 x 4.8  
x .9 bis  
.auf .3 cm)

**No.6A**  
Arkansas  
Keilförmig  
Hart, Feiner  
Schliff<sup>o</sup>  
**SS6A**  
4" x 1-7/8"  
x 3/8" down  
to 1/8"  
(11.4 x 4.8  
x .9 bis  
auf .3 cm)

**AS-22**  
Arkansas  
Super Hart  
Sehr feiner  
Schliff<sup>o</sup>  
**SSAS22**  
2-1/4" x 7/8"  
x 3/16"  
(5.7 x 2.2  
x .5 cm)

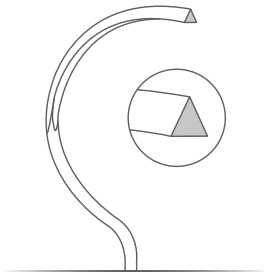
**MS-22**  
I-Stein  
Mittelfeiner  
Schliff<sup>w/o</sup>  
**SSMS22**  
2-1/4" x 7/8"  
x 3/16"  
(5.7 x 2.2  
x .5 cm)

W: Mit Wasser anfeuchten O: Mit Öl anfeuchten D: Kein Anfeuchten nötig



## ÜBERGROSSE LEHRMODELLE

Exakte Nachbildungen der gebräuchlichsten Scaler und Küretten; aus haltbarem „Immunity Steel®“, in Übergröße (305 mm, 12" hoch) auf abnehmbaren Sockeln. Soll den Studenten helfen, mit den wichtigsten Designs der Instrumente vertraut zu werden und ihnen ein besseres Verständnis für deren Anwendung und Pflege vermitteln.



Alle großmaßstäblichen Modelle sind auch im Querschnitt erhältlich



#H6  
Sichel-  
Scaler  
LSMH6



#13  
Columbia  
Kürette  
LSM13



#14  
Gracey  
Kürette  
LSM14



#30  
Jacquette  
LSM30

## ÜBERGROSSE SCHLEIF-STEINMODELLE (KUNSTSTOFF)



Kunststoff-  
Teststab  
LPTS  
11-1/2"  
(29.2 cm)



Schleifstein  
#4  
LSS4  
3" x 11" x 7-1/2"  
(7.6 x 28 x 19 cm)

## LEHRMATERIAL



Schärfanleitung  
SHM  
*It's About Time to Get on the Cutting Edge* Anleitung zum Instrumentenschärfen, einschließlich Test für CEU-Kredite

Schärfvideo  
SDVD  
*It's About Time to Get on the Cutting Edge Instrument Sharpening* DVD. Anleitung inklusive, mit Test für CEU-Kredite. Selbstlernprinzip.



# INSTRUMENTENSCHÄRFEN

## ALUMINIUMOXID-STEINE FÜR HANDSTÜCK

Grob, aus weißem Aluminiumoxid



**#301<sup>w</sup>**  
**SS301**  
1/4" x 3/8"  
(6 x 10 mm)  
Durchmesser



**#305<sup>w</sup>**  
**6 x 19 mm**  
**SS305**  
1/4" x 3/4"  
(6 x 19 mm)  
Durchmesser



**#303<sup>w</sup>**  
**SS303**  
1/4" x 1/2"  
(6 x 13 mm)  
Durchmesser



**#300<sup>w</sup>**  
**6 x 6 mm**  
**SS300**  
3/8" x 1/4"  
(6 x 6 mm)  
am Boden



**#304<sup>w</sup>**  
**SS304**  
1/4" x 5/8"  
(6 x 16 mm)  
Durchmesser



**#302<sup>w</sup>**  
**3 x 3 mm**  
**SS302**  
1/8" x 1/8"  
(3 x 3 mm)  
Durchmesser

## ZUBEHÖR & KITS



**Schleifset Arkansas**  
**SSKITA**  
Beinhaltet: #4 flacher Arkansas Schleifstein, #299 Konischer Arkansas Schleifstein, Kunststoff Teststäbchen (5), Sharpen-EZ Schleiföl, Lupe



**Vergrößerungsglas**  
**LENS**



**Schleifset Keramik**  
**SSKITC**  
Beinhaltet: #3 Keramik Schleifstein, zylindrischer Keramik Schleifstein, Kunststoff-Teststäbchen (5), Lupe

**Sharpen-Ez™**  
**Schleiföl**  
**(29.5ml)**

**SSO**  
Verhindert einen Hitzestau zwischen Stein und Instrument. Beugt einem Eindringen der Metallspäne in den Schleifstein vor.



## VERSCHIEDENES

### SIGNATURE SERIES GRIPS

Signature Series Griffe können nur verwendet werden mit Satin Steel Colours und werden zur Kennzeichnung und Organisation von Instrumenten verwendet. Sie sind besonders geeignet, um die Instrumente in den Kassetten in der benötigten Reihenfolge aufzubewahren und um diese schnell für das gewünschte Verfahren auffinden zu können. Sie sind gegenüber allen Hitzesterilisationsverfahren beständig und enthalten kein Latex.



Alle Packungen mit einfarbigen Kodierungsringen enthalten 16 Stück. Packungen mit mehrfarbigen Kodierungsringen enthalten 16 oder 80 Ringe Ihrer Wahl.

Grau	<b>SSG1</b>	Blau	<b>SSG8</b>
Weiss	<b>SSG2</b>	Schwarz	<b>SSG9</b>
Orange	<b>SSG3</b>	Rosa	<b>SSG10</b>
Braun	<b>SSG4</b>	Lila	<b>SSG11</b>
Gelb	<b>SSG5</b>	Türkis	<b>SSG12</b>
Rot	<b>SSG6</b>	16 farbsortiert	<b>SSG0</b>
Grün	<b>SSG7</b>	80 farbsortiert	<b>SSGMULTI</b>

### RESIN 8 COLORS GRIPS

Rot	<b>SSGREDB</b>	Lavendel	<b>SSGLAVNDR8</b>
Orange	<b>SSGORANGE8</b>	Grün	<b>SSGGREEN8</b>
Gelb	<b>SSGYELLOW8</b>	Blau	<b>SSGBLUE8</b>
Lila	<b>SSGPURPLE8</b>	Grau	<b>SSGGRAY8</b>

### Pinsselhalter 1

**HCB1**  
Aus Immunity Steel®, sterilisierbar im Autoklaven. Für Pinseleinsätze der meisten Hersteller geeignet.



**Becher für Bimsstein oder Medikamente**

**PCUPM**

Für Prophylaxe-Paste oder Medikamente. Aus korrosions- und säurebeständigem Edelstahl.

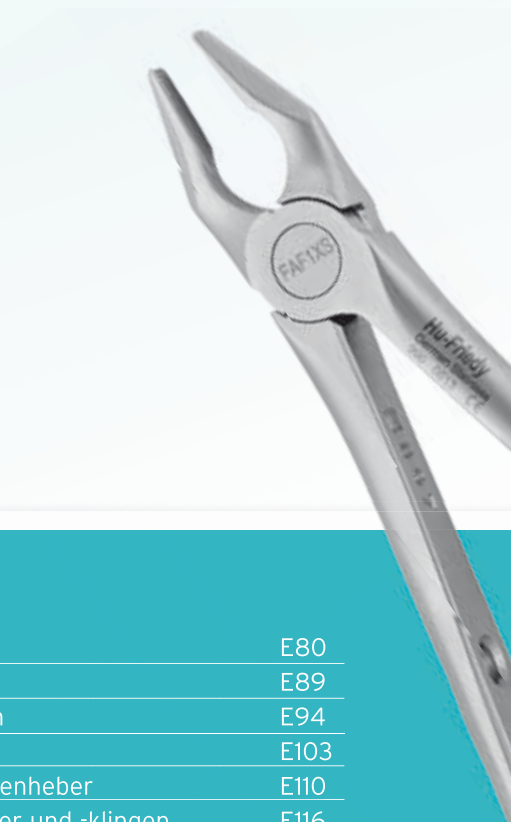


**Meßbecher mit Skalierung**

**MCUPE**

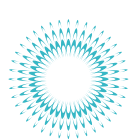
25ml





## SURGICAL

Black Line	E5	Nadelhalter	E80
Aspirationskanülen	E17	Osteotome	E89
Meißel	E23	Raspatorien	E94
Küretten	E30	Periotome	E103
Wurzelheber	E34	Wurzelspitzenheber	E110
Luxating Hybrids	E42	Skalpellhalter und -klingen	E116
Atraumair Zahnzangen	E50	Scheren	E120
Apikale Zahnzangen	E52	Sinus Lift Instrumente	E127
Transplantationstrumete	E65	Spritzen	E134
Arterienklemmen	E70	Pinzetten	E137
Gingivektomiemesser	E73	Draht	E143



# CHIRURGISCHE INSTRUMENTENSÄTZE

## BASIS CHIRURGIE SATZ

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Infinity Kassette für 18 Instrumente (siehe Sektion A)*	IMEDIN18_S
High Definition Spiegel (siehe Sektion B)	MIR5HD oder MIR4HDE   MIR5HDE
Spiegelgriffe (siehe Sektion B)	MH6 oder MHE6
Pinzette Nr. 18 (siehe Sektion B)	DP18
Skalpellsgriff Nr. 5E (siehe Sektion E)	10-130-05E
Prichard Raspatorium (siehe Sektion E)	PPR3S6
Pinzetten (siehe Sektion E)	TP42 oder TPG1   TPG3
Goldman-Fox Scheren (siehe Sektion E)	S16 oder S17   S18SC
Crile-Wood Nadelhalter Perma Sharp Version (siehe Sektion E)	NH5038
Iris Schere Nr. 18, SuperCut (siehe Sektion E)	S18SC
Wangenhalter (siehe Sektion E)	CRURBAN oder CRM   TRFB
Mosquito Arterienklemme Nr. 4 (siehe Sektion E)	H4
Lucas chirurg. Kürette Nr. 86 (siehe Sektion E)	CL866
Clips für IMS Kassette (siehe Sektion A)	I1000 x 2

## SONSTIGE EMPFOHLENE INSTRUMENTE

Chirurgische Klingen (siehe Seite E114) | Nahtmaterial (siehe Seite E130) | Farbringe (siehe Seite A21) | Chirurgie-Zubehör (Spritzen, Wundhaken, Mundwinkelsperren (siehe Seite E135) | Skalpellklingentferner, Nadelkappenhalter (siehe Seite E114)

## CHIRURGIE IMPLANTAT & SINUS LIFT SATZ

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Infinity chirurgische Kassette für 18 Instrumente (siehe Sektion A)*	IMEDIN18_S
High Definition Spiegel, einseitig (siehe Sektion B)	MIR5HD oder MIR4HDE   MIR5HDE
Spiegelgriffe (siehe Sektion B)	MH6 oder MHE6
Pinzette Nr. 18 (siehe Sektion B)	DP18
Sonden (siehe Sektion B)	EXS236 oder EXS3A6
UNC Parodontometer 1-15mm (siehe Sektion B)	PCPUNC156
Pinzetten PermaSharp (siehe Sektion E)	TP5070   TP5072   TP5090
Chirurgische Pinzetten PermaSharp (siehe Sektion E)	TP5071 oder TP5090
Skalpellsgriff Nr. 5E (siehe Sektion E)	10-130-05E
Buser Raspatorien (siehe Sektion E)	PPBUSER6 oder PPBUSERX
Buser Knochenschaber (siehe Sektion E)	PPBUSE1/36 oder PPBUSER13X
Sinus Lift Instrument (siehe Sektion E)	IMPSIM36
Raspatorien (siehe Sektion E)	PPLABANCA6 or PPR3S6
Lucas chirurg. Kürette Nr. 86 (siehe Sektion E)	CL866 oder CL86X
Molt Kürette Nr. 2 (siehe Sektion E)	CM2
Stopfer (siehe Sektion E)	PLGJO/46 oder IMP6345S6
Sinus Lift Instrument (siehe Sektion E)	IMPJO66
Knochenkürette (siehe Sektion E)	CSLABANCA6 oder PLGJO/46
Palti Sinus Lift Instrument klein (siehe Sektion E)	IMP6523S6
Palti Sinus Lift Instrument (siehe Sektion E)	IMP6524S6
Schere Nr. 14. SuperCut version (siehe Sektion E)	S14SC
Nadelhalter (siehe Sektion E)	NH5024SIM oder NH5038
Wangenhalter (siehe Sektion E)	CRMS

## SONSTIGE EMPFOHLENE INSTRUMENTE

Mikrochirurgische Klingen: MB67 oder MB69 (siehe Seite E115) | Nahtmaterial (siehe Seite E130) | Farbringe (siehe Seite A21) | Chirurgie-Zubehör (Spritzen, Wundhaken, Mundwinkelsperre (siehe Seite E135) | Nadelkappenhalter (siehe Seite E114)

\*Die Farbcodeoptionen für die Schienen der IMS Kassette sind in Abschnitt A angeführt.

## SATZ ZUR ENTFERNUNG VON NAHTMATERIAL

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Infinity Kassette für 10 Instrumente (siehe Sektion A)*	IME12DIN1_
High Definition Spiegel, einseitig (siehe Sektion B)	MIR5HD   MIR4HDE   MIR5HDE
Spiegelgriffe (siehe Sektion B)	MH6 oder MHE6
Pinzetten (siehe Sektion B)	DP2 oder DP17
Sonden (siehe Sektion B)	EXS96 oder EXD56
Scheren (siehe Sektion E)	S18 oder S13   S6

## MIKROCHIRURGISCHER SATZ

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Infinity Kassette für 18 Instrumente (siehe Sektion A)*	IMEDIN18_
High Definition Spiegel, einseitig (siehe Sektion B)	MIR5HD oder MIR4HDE   MIR5HDE
Spiegelgriffe (siehe Sektion B)	MH6 oder MHE6
UNC Parodontometer 1-15mm (siehe Sektion B)	PCPUNC156
Mikrochirurgischer Skalpellgriff SinusLine Version (siehe Sektion E)	SHDPV
Mikro Pinzette (siehe Sektion E)	TPSLCOSM
Raspatorium Mikrochirurgie (siehe Sektion E)	PH26M
Raspatorien (siehe Sektion E)	PTROMI6 oder PPR3S6
Nadelhalter PermaSharp (siehe Sektion E)	NH5024R oder NHDPV
Mikrochirurg. Scheren (siehe Sektion E)	SCORTSC oder SPV
Fadenpinzetten (siehe Sektion E)	SP20   SP20SLEM   SPS20LEM
Urban Wangenhalter (siehe Sektion E)	CRURBAN
Labanca formbare Retraktoren, 3er Pack (siehe Sektion E)	CRLABANCA

## SONSTIGE EMPFOHLENE INSTRUMENTE

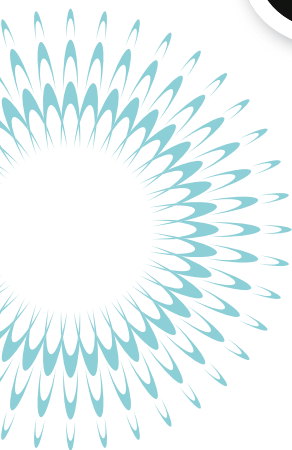
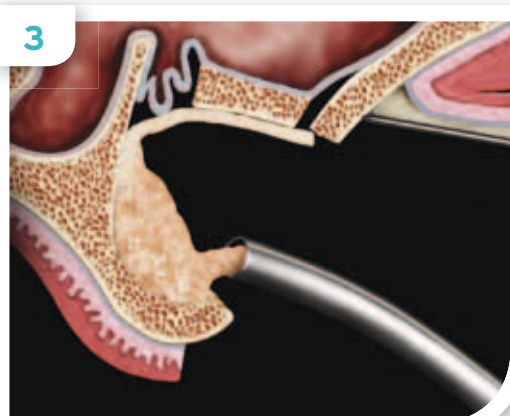
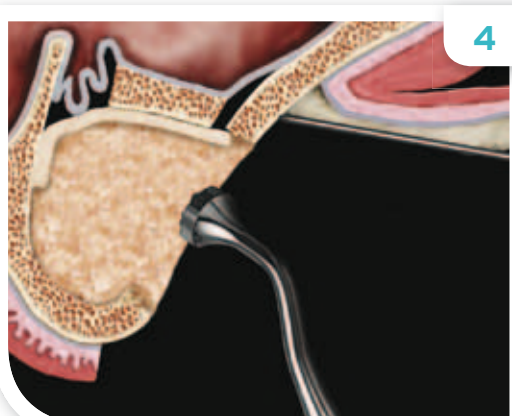
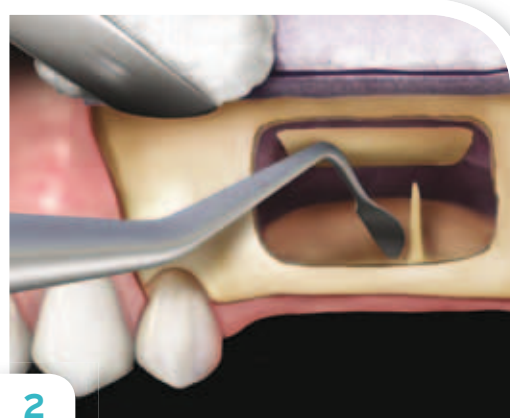
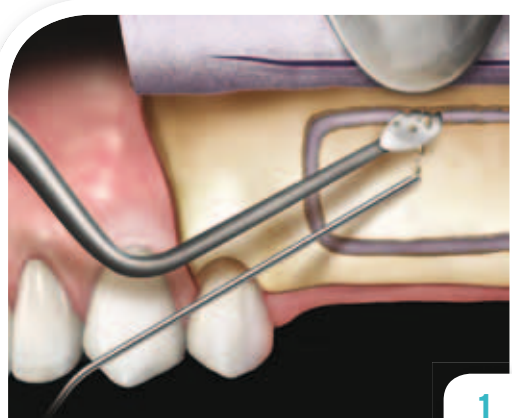
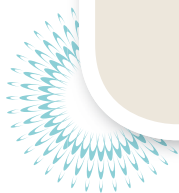
Mikrochirurgische Klingen: MB67 oder MB69 (siehe Seite E115) | Nahtmaterial (siehe Seite E130) | Farbringe (siehe Seite A21) | Chirurgie-Zubehör (Spritzen, Wundhaken, Mundwinkelsperren (siehe Seite E135) | Nadelkappenhalter (siehe Seite E114)





## IMPLANTOLOGIE-LÖSUNGEN

Hu-Friedy bietet eine umfangreiche Palette an Implantologie-Instrumenten, einschließlich Sinus Lift Instrumente, Knochenstopfer, Knochenspritzen, chirurgische Küretten, Raspatorien, Pinzetten, Instrumente zur Knochenplatzierung und Rongeur-Zangen. Viele davon wurden von Hu-Friedy gemeinsam mit Key-Opinion-Leadern und weltweiten Weiterbildungseinrichtungen entwickelt.





## SINUS LIFT INSTRUMENTE

Sinus Kürette #1, Black Line	<b>SINC1X</b>
Sinus Kürette #2, Black Line	<b>SINC2X</b>
Kramer-Nevins Sinus Lift, 2-fach gewinkelt, Black Line	<b>IMP6578SX</b>
Kramer-Nevins Sinus Lift, stark gebogen, Black Line	<b>IMP6577SCX</b>

## RASPATORIEN

Prichard Raspatorium #3, Black Line	<b>PPR3X</b>
Buser Raspatorium, Black Line	<b>PPBUSERX</b>

## KNOCHENSTOPFER

Knochenstopfer, 6-8 mm	<b>BPACK</b>
------------------------	--------------

## SPRITZE FÜR KNOCHENMATERIAL

Spritze für Knochenmaterial, 7 mm	<b>SYBG</b>
-----------------------------------	-------------

## CHIRURGISCHE KÜRETTEN

Lucas Chirurgische Kürette #86, Black Line	<b>CL86X</b>
Lucas Chirurgische Kürette #87, Black Line	<b>CL87X</b>
Molt Chirurgische Kürette #2/4, Black Line	<b>CM2/4X</b>

## KNOCHEN TRANSFER INSTRUMENTE

Labanca Knochenkürette, Griff Nr. 6	<b>CSLABANCA6</b>
Palti Knochenmateriallöffel, Griff Nr. 6	<b>IMP65226</b>

## KNOCHENSTANZE

Short Nose Knochenstanze	<b>RKSN</b>
--------------------------	-------------

## NADELHALTER

Perma Sharp Crile-Wood Nadelhalter	<b>NH5038</b>
Perma Sharp Castroviejo Nadelhalter, rund	<b>NH5024R</b>

## SCHEREN

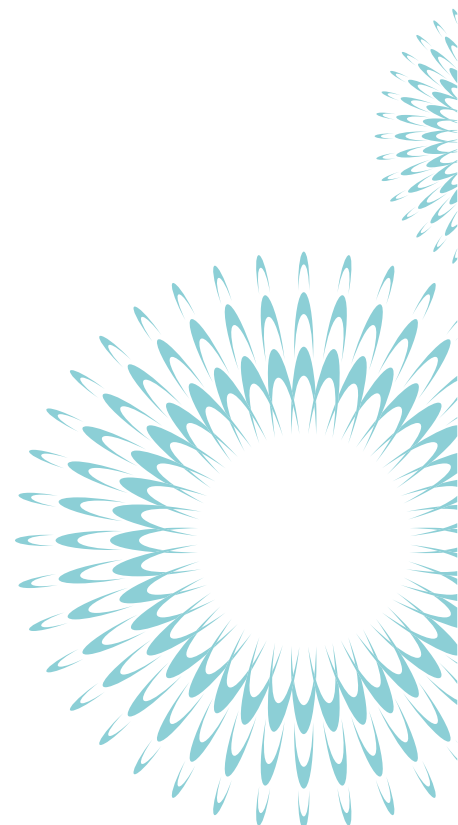
Iris Super-Cut Schere, Black Line	<b>S18SCX</b>
Perma Sharp Goldman-Fox Schere, gebogen	<b>S5081</b>

## PINZETTEN

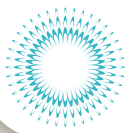
Perma Sharp Adson Pinzette, gerade	<b>TP5041</b>
Mikro Fadenpinzette	<b>SPM20</b>

## NAHTMATERIAL

4-0 PGA Violet C-6 Rückstichnadel 3/8 Kreis	<b>PSN392V</b>
5-0 PGA ungefärbt C-6 Rückstichnadel 3/8 Kreis	<b>PSN421V</b>







NEU!

## BLACK LINE

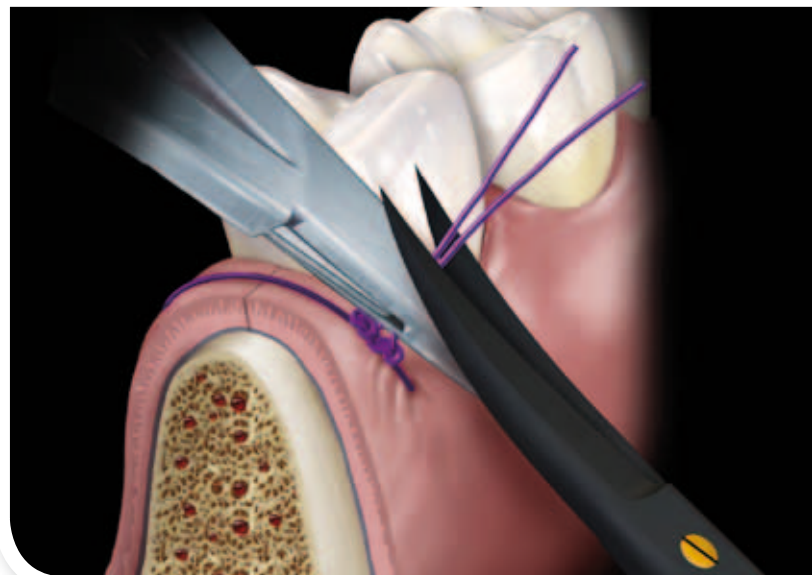
Optimale Anwendung und beste klinische Ergebnisse standen bei der Entwicklung der Hu-Friedy Black Line im Vordergrund. Die Instrumente behalten ihre Effizienz auch bei ausgedehnten chirurgischen und parodontologischen Operationen. Sie reduzieren die Lichtreflektionen und sorgen für eine verbesserte Sicht im Operationsgebiet - dies ist besonders beim Einsatz von Lupe und Mikroskop ein großer Vorteil.

Zusätzlich zu den Black Line Handinstrumenten gibt es nun auch 7 Black Line Super Cut Scheren für beste klinische Ergebnisse.

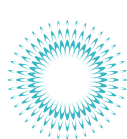
GOLDFARBENE  
SCHRAUBE FÜR EINFACHE  
IDENTIFIZIERUNG DER  
SUPER-CUT AUSFÜHRUNG

SUPER-CUT AUSFÜHRUNG MIT  
RASIERMESSERSCHARFEN  
GESCHLIFFENEN SCHNEIDEN.  
KLEINE ZACKEN VERHINDERN  
EIN VERRUTSCHEN DES  
GEWEBES ZWISCHEN DEN  
BRANCHEN

SPEZIALBESCHICHTUNG FÜR  
REDUZIERTER LICHTREFLEKTION  
UND BESSEREN KONTRAST







## SCHEREN



LaGrange  
zweifach gebogen,  
Super-Cut

**S14SCX**

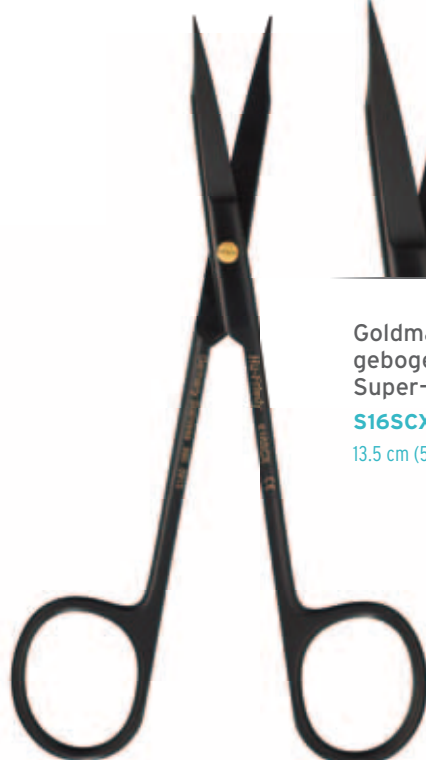
11.5 cm (4-1/2")



Metzenbaum,  
gebogen,  
Super-Cut

**S19SCX**

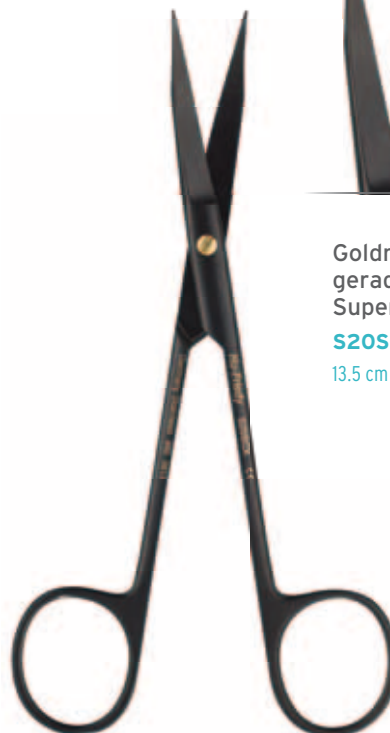
14.25 cm (5-1/2")



Goldman-Fox  
gebogen,  
Super-Cut

**S16SCX**

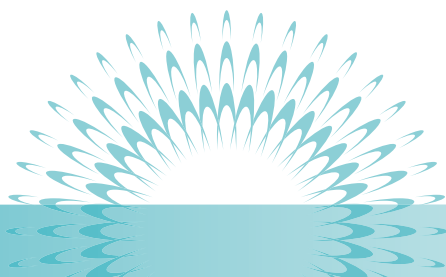
13.5 cm (5-1/4")



Goldman-Fox  
gerade,  
Super-Cut

**S20SCX**

13.5 cm (5-1/4")





Iris  
fein, gerade,  
Super-Cut  
**S17SCX**  
12 cm (4-3/4")



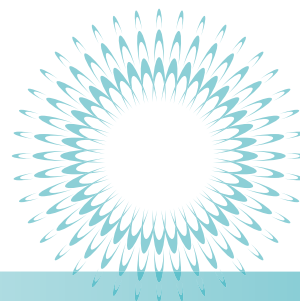
Iris  
fein/gebogen,  
Super-Cut  
**S18SCX**  
12 cm (4-3/4")

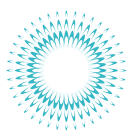


Castro  
Mikrochirurgie  
Super-Cut  
**SPVX**  
16.5 cm (6-1/2")

#### MERKMALE DER BLACK LINE SCHEREN

- Super-Cut Design mit rasiermesserscharfen geschliffenen Schneiden. Kleine Zacken verhindern ein Verrutschen des Gewebes zwischen den Branchen
- Leistungsstarke Beschichtung für optimale Schnittleistung
- Ausgeprägtes schwarzes Finish für stärkeren Kontrast und Sehschärfe an der Operationsstelle und des darunter befindlichen Gewebes
- Reduzierte Lichtreflexion durch mattschwarzes Finish
- Goldschraube für die einfache Identifizierung des Super-Cut Designs



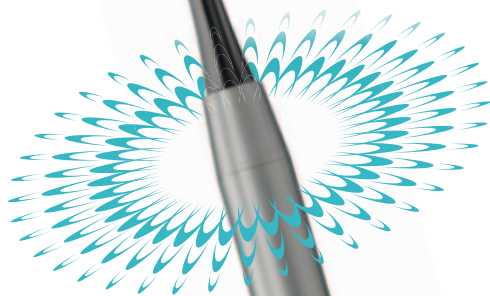


## RASPATORIEN

SCHWARZE ARBEITSSENDEN  
FÜR EINEN AUSGEZEICHNETEN  
KONTRAST ZU ALLEN  
GEWEBESTRUKTUREN IM MUND

SPEZIALBESCHICHTUNG  
DER ARBEITSSENDEN FÜR  
EINE EXTREM HARTE  
UND SEHR GLATTE  
OBERFLÄCHE

GLATTE ERGONOMISCHE GRIFFE  
MIT GROSSEN DURCHMESSERN  
UND GERINGEM GEWICHT  
REDUZIEREN DIE ERMÜDUNG  
DER HÄNDE UND SORGEN  
GLEICHZEITIG FÜR HÖCHSTE  
KONTROLLE UND KOMFORT



3 Prichard  
Raspatorium  
**PPR3X**



9 Molt  
Raspatorium  
**P9X**



Allen  
Tunnelierinstrument,  
anterior  
**PPAELAX**  
**PPAELASX**  
Griff: kurz



## RASPATORIEN



Eine mukoperiostale Tasche in voller Dicke, die durch eine stumpfe subperiostale Dissektion hochgehoben wird.



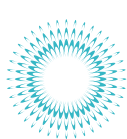
Allen  
Tunnelierinstrument  
**PPAELX**  
**PPAELSX**  
Griff: kurz



Buser Raspatorium  
**PPBUSERX**  
**PPBUSERSX**  
Griff: kurz



152 Kramer-Nevins  
Raspatorium  
**PKN152X**  
**PKN152SX**  
Griff: kurz



**TUNNELIERINSTRUMENTE/  
GINGIVEXTOMIEMESSER**



Ein in der Furche durchgeführter Einschnitt, um die Bindung von der Basis der Furche zum Knochenkamm zu trennen.



Tunnelier-  
instrument 1  
**TKN1X**  
**TKN1SX**  
Griff: kurz



Tunnelier-  
instrument 2  
**TKN2X**  
**TKN2SX**  
Griff: kurz



1/2 Allen Orban  
Gingivektomie-  
messer  
**KO12KP03AX**



1/2 Allen Orban  
Gingivektomie-  
messer, rund  
**KO12KP03RX**



Allen  
Gingivektomie-  
messer  
**KPAX**



15/16 Kirkland  
Gingivektomie-  
messer  
**KK15/16X**  
**KK15/16SX**  
Griff: kurz





## GINGIVIEKTOMIEMESSER



1/2 Orban  
Gingivektomie-  
messer  
**K01/2X**

11 Goldman-Fox  
Gingivektomie-  
messer  
**KGF11X**

## PERIOTOME



Wise  
Syndesmotom  
**PEREURX**

Periotom,  
posterior  
**PT1X**

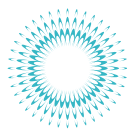
Periotom,  
anterior  
**PT2X**



### STELLEN SIE SICH IHR KIT MIT IMS KASSETTE ZUSAMMEN

In einer IMS Kassette können alle Instrumente je nach geplanter Behandlung zusammengestellt werden.

Die vollständige Liste der Black Line Instrumente ist auf den Seiten E3-E16 zu finden, und für die IMS Kassetten siehe Abschnitt IMS - Seite A6.



PERIOTOME



Periotom,  
posterior,  
rechts  
**PT3X**



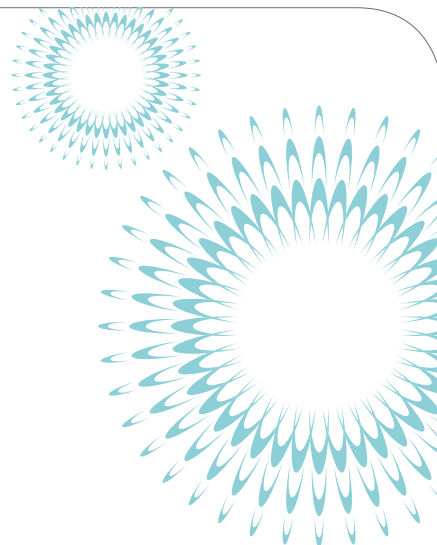
Periotom,  
posterior,  
links  
**PT4X**



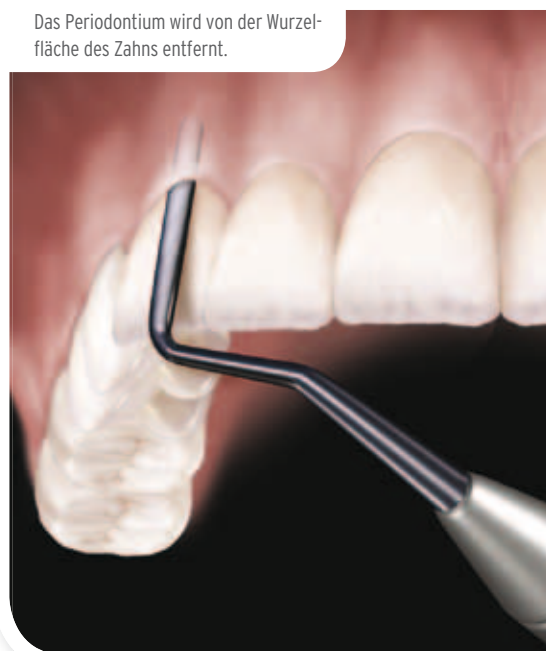
Periotom,  
anterior,  
gewinkelt  
**PT5X**



Periotom,  
anterior,  
gerade  
**PT6X**

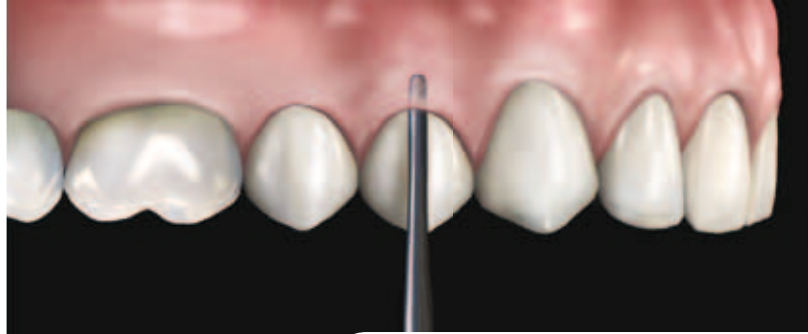


Das Periodontium wird von der Wurzel-  
fläche des Zahns entfernt.





## LUXATIONSINSTRUMENTE



Der Luxationswurzelheber wurde in den Periodontium-Raum eingeführt, um den Zahn zu trennen und zu luxieren.



2 mm,  
gerade  
**EL2SX**



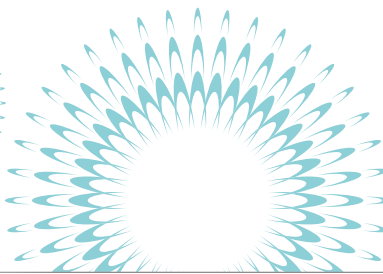
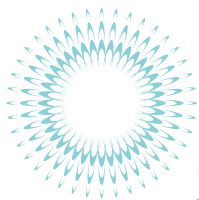
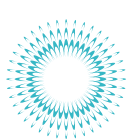
2 mm,  
gebogen  
**EL2CX**



3 mm,  
gerade  
**EL3SX**



3 mm,  
gebogen  
**EL3CX**



LUXATIONSINSTRUMENTE



4 mm,  
gerade  
**EL4SX**



4 mm,  
gebogen  
**EL4CX**



5 mm,  
gerade  
**EL5SX**



5 mm,  
gebogen  
**EL5CX**



## CHIRURGISCHE KÜRETTEN



Molt Kürette Wundtoilette Osteotomie.



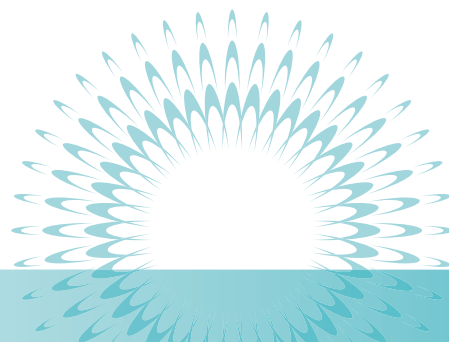
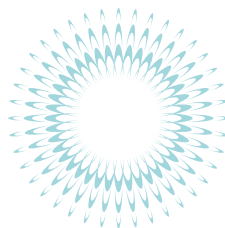
2/4 Molt Chirurgische Kürette  
**CM2/4X**



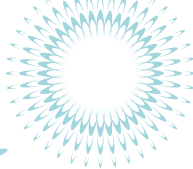
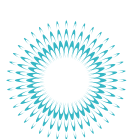
86 Lucas Chirurgische Kürette,  
2,8 mm  
**CL86X**



87 Lucas Chirurgische Kürette,  
3,5 mm  
**CL87X**







## KNOCHENSCHABER



Buser Knochenschaber, mit dem der Alveolarkamm vor der Platzierung des Implantats rekontouriert wird.



1/2 Buser Knochenschaber  
4 mm/5 mm

**PPBUSER12X**



2/3 Buser Knochenschaber  
5 mm/6 mm

**PPBUSER23X**

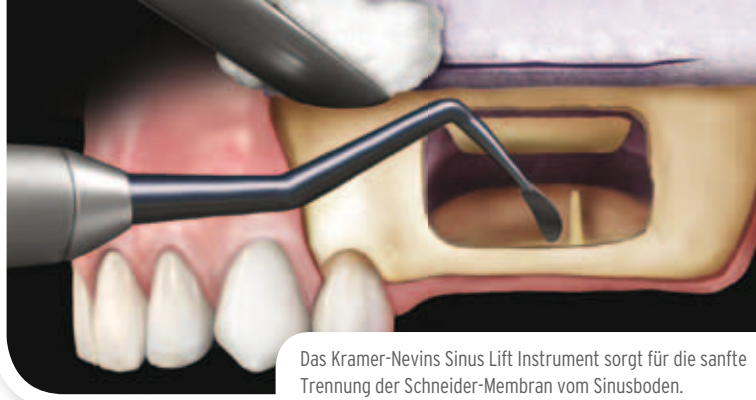


1/3 Buser Knochenschaber  
4 mm/6 mm

**PPBUSER13X**



## SINUS LIFT INSTRUMENTE



Das Kramer-Nevins Sinus Lift Instrument sorgt für die sanfte Trennung der Schneider-Membran vom Sinusboden.



Kramer-Nevins,  
Sinuslift Instrument,  
2fach gewinkelt  
**IMP6578SX**



Kramer-Nevins,  
Sinuslift Instrument,  
stark gebogen  
**IMP6577SCX**



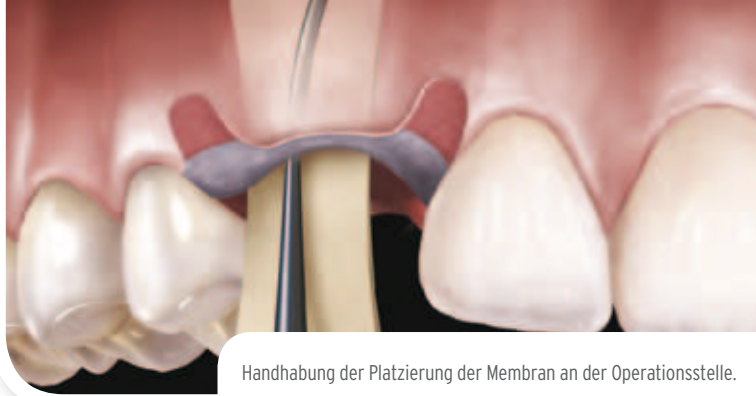
Sinus Kürette 1  
**SINC1X**  
**SINC1SX**  
Griff: kurz



Sinus Kürette 2  
**SINC2X**  
**SINC2SX**  
Griff: kurz

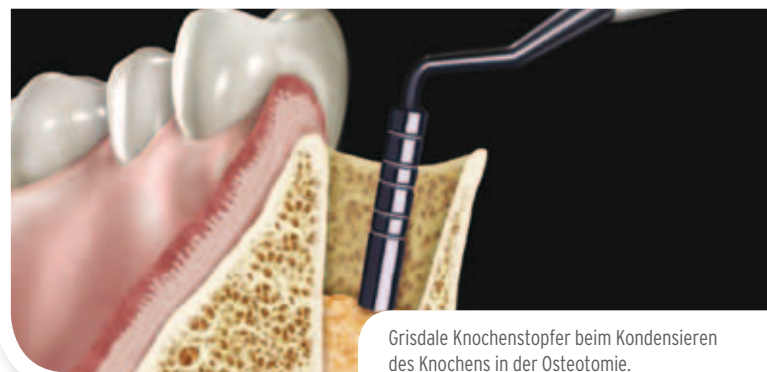


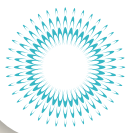
## MEMBRAN PLATZIERINSTRUMENT



Membran  
Platzierinstrument  
**PMPIX**

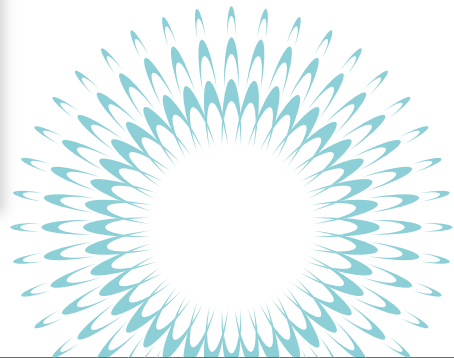
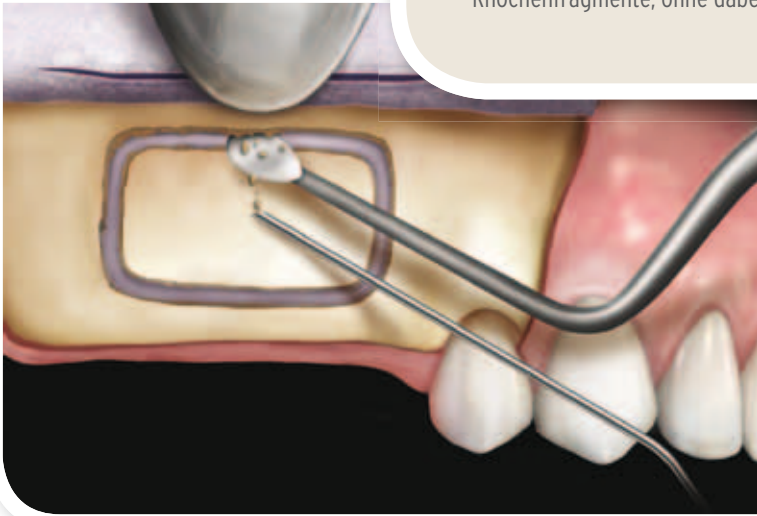
## KNOCHENKONDENSIERER/ STOPFER





## ASPIRATIONSKANÜLEN

Ergonomisches Aspiratoren-Design und verschiedene Spitzendurchmesser gestatten eine präzise Absaugung und helfen mit bei der Entfernung von Blut und Gewebe- und Knochenfragmente, ohne dabei den Zugang zur Operationsstelle zu behindern.



### Byrd selbstreinigend

20 cm (8")

Innendurchmesser der Spitze:

B1	○	1.5 mm	<b>ASPB1</b>
B2	○	2.0 mm	<b>ASPB2</b>
B3	○	2.5 mm	<b>ASPB3</b>



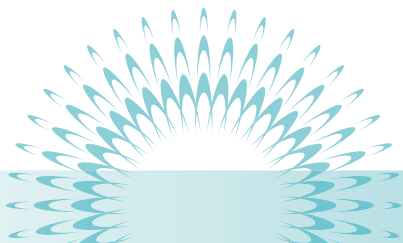
### Oral Surgery

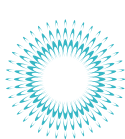
23 cm (9")

Innendurchmesser der Spitze:

2	○	2 mm	<b>ASPOS2</b>
---	---	------	---------------

Einschließlich Adapter für Silikonschlauch





# ASPIRATIONSKANÜLEN



## Coupland Griff

**ASPCH**

24 cm (9-1/2")

## Coupland Spitzen

Innendurchmesser der Spitze:

1	o	1.5 mm	<b>ASPCT1</b>
2	o	2.0 mm	<b>ASPCT2</b>
3	o	2.5 mm	<b>ASPCT3</b>
4	o	3.0 mm	<b>ASPCT4</b>

## Coupland Tips/Side Holes

Innendurchmesser der Spitze:

1	o	1.5 mm	<b>ASPCT1W</b>
2	o	2.0 mm	<b>ASPCT2W</b>
3	o	2.5 mm	<b>ASPCT3W</b>
4	o	3.0 mm	<b>ASPCT4W</b>



## Frazier Aspirationskanüle

Innendurchmesser der Spitze:

6	o	1.5 mm	<b>ASPFR6</b>
8	o	2.0 mm	<b>ASPFR8</b>
10	o	2.5 mm	<b>ASPFR10</b>
12	o	3.0 mm	<b>ASPFR12</b>

## Standard Stillet (ohne Abbildung)

**PTFS**

15 cm (6")

## Stillet mit Kugel (ohne Abbildung)

**PTFSB**

21 cm (8-1/4")



## Cogswell 3 Aspirationskanüle

**ASPCG3**

23 cm (9")



## Andrew-Pychon Aspirationskanüle

**ASPA**

23 cm (9")

Einschließlich Adapter für Silikonschlauch

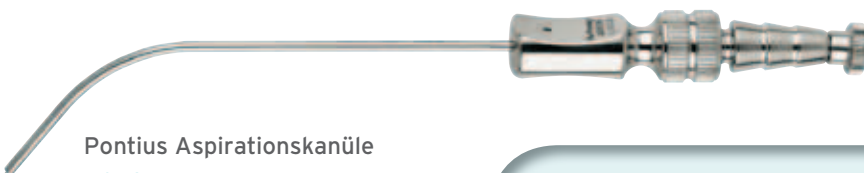


## Yankauer Tonsil Aspirationskanüle

**ASPY**

26.5 cm (10-1/2")

Einschließlich Adapter für Silikonschlauch



## Pontius Aspirationskanüle

**ASPON**

14 mm Innendurchmesser

Für Mikroendo- und Mikrochirurgie



## Aspirationskanülen-Adapter mit Silikonschlauch

**PTAA**

Zum Anschließen von Hu-Friedy-Aspirationskanülen an Absaugsysteme mit hohem Durchfluss.

## Silikon-Ersatzschlauch

**PTRTC**

4 ft. Silicone Tubing

**PTRTCL**



## Aspirator Kotschy

**ASKOT**

Breite: 13 mm

## WUSSTEN SIE?

Mit dem herausziehbaren Drathstift der Frazier und ASPON Aspirationskanüle können stecken- oder hängengebliebene Knochensplitter oder Zahnfragmente entfernt werden.





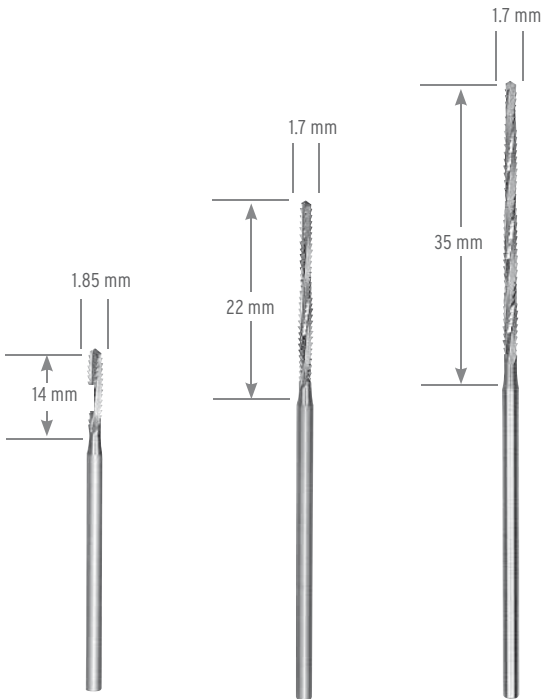
## BOHRER



### Diamant Bohrer

**BURD033C**

Kugelform für Sinuslift  
3.3 mm



### Lindemann Bohrer

Friction Grip

- 1 Kurz (links) **BURL1**
- 2 Mittel (Mitte) **BURL2**
- 3 Lang (rechts) **BURL3**

## TREPAN BOHRER

Kurze Trepanbohrer, die hauptsächlich zur Entnahme von Knochenkernen verwendet werden.



- 2 mm
- 4 mm
- 6 mm
- 8 mm

### Modifizierte Trepan Bohrer

Titan-beschichtet

- 2.0 mm **TRE020M**
- 4.0 mm **TRE040M**
- 6.0 mm **TRE060M**
- 8.0 mm **TRE080M**
- 10.0 mm **TRE100M**
- 12.0 mm **TRE120M**

Das Trepan-Kit (TREBSKIT) wird mit den oben genannten Bohrern und 1/2 Fräsenständer mit kurzer Kappe (MS-1372SH) geliefert.

2 mm  
Innerer Ø



8 mm  
Innerer Ø



4 mm  
Innerer Ø



10 mm  
Innerer Ø



6 mm  
Innerer Ø



12 mm  
Innerer Ø

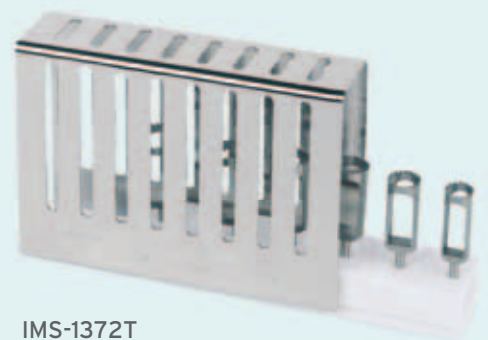


## BOHRER STÄNDER

Hu-Friedy bietet eine Vielzahl von IMS Bur Cushions.  
Weitere Informationen auf Seite A14.



IMS-1372SH



IMS-1372T



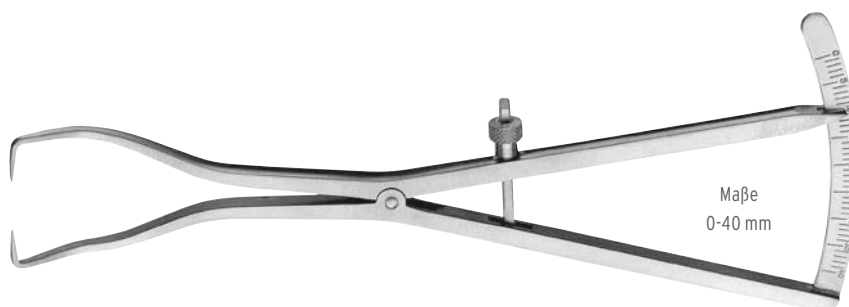
## CALIPERS

Zum Messen von Knochen oder anderen Strukturen im Mund.

Weiss modifizierter  
Castroviejo Zirkel,  
abgewinkelt

**CLC40CWM**

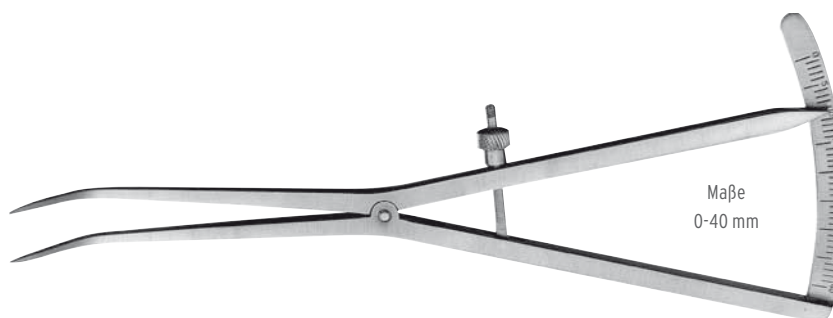
17 cm (6-3/4")



Castroviejo Zirkel,  
abgewinkelt

**CLC40C**

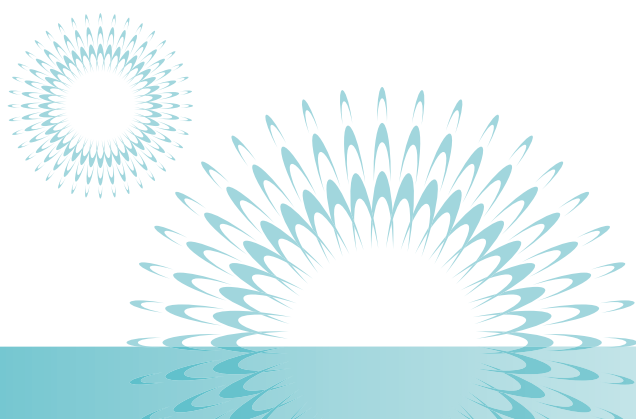
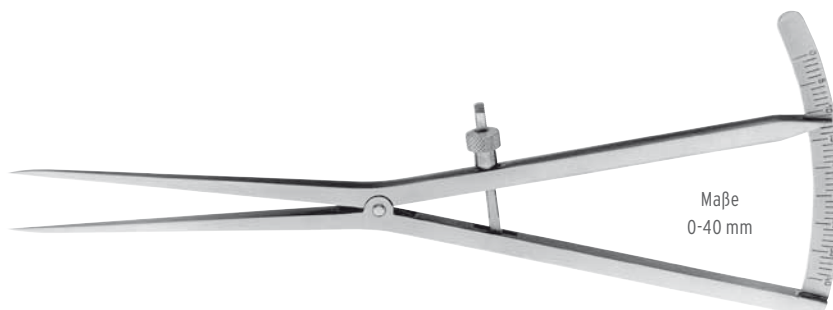
18 cm (7")



Castroviejo Zirkel,  
gerade

**CLC40L**

18 cm (7")



NEU!

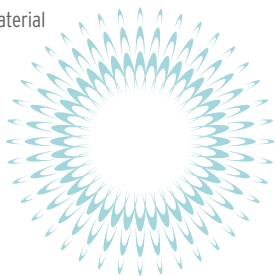
## MEISSEL

Die Knochenmeißel von Hu-Friedy sind in einendiger und zweiendiger Ausführung erhältlich. Sie wurden aus dem besten chirurgischen Edelstahl mit größter handwerklicher Sorgfalt gefertigt und dazu ausgelegt, bei der Umformung und beim Kontouring von Knochen oder der Reflexion der sekundären Gaumenlappen optimale Leistung zu bieten.

## KNOCHENMEISSEL

### EINSEITIG ANGESCHLIFFEN

Zum Abnehmen von Knochenmaterial



1 Chandler  
**CC1**  
5 mm



2 Chandler  
**CC2**  
5 mm



4 Chandler  
**CC4**  
5 mm



1 Gardner  
**CG1**  
3 mm



2 Gardner  
**CG2**  
4 mm



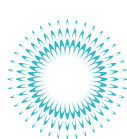
5 Gardner  
**CG5**  
4.3 mm



6 Gardner  
**CG6**  
4 mm



9 Gardner  
**CG9**  
4 mm



## ZWEISEITIG ANGESCHLIFFEN

Zum Spalten von Zähnen



7 Chandler  
**CC7**  
4.7 mm



8 Chandler  
**CC8**  
6.1 mm



9 Chandler  
**CC9**  
7.1 mm



18 McFarland  
**CM18**  
4.2 mm



1W Wakefield  
**CW1**  
2.7 mm



2W Wakefield  
**CW2**  
3 mm

## HOHLMEISSEL

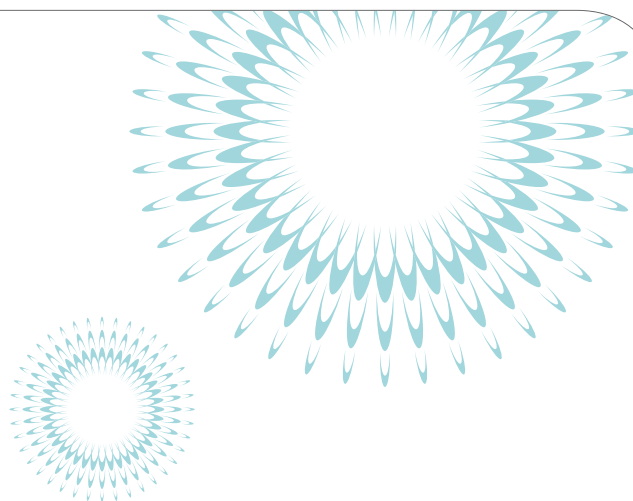
Zum Abnehmen von Knochen und zum Formen von Vertiefungen



13 Chandler  
**CC13**  
3.3 mm



15 Chandler  
**CC15**  
6 mm





**3 Kramer-Nevins**  
**CKN3**

7.5 mm

Scharfe, einseitig abgeschrägte, lange Meißel sind dazu ausgelegt, den gespaltenen Knochen zu erweitern.



**55 Kramer-Nevins**  
**CKN55**

5.5 mm



**75 Kramer-Nevins**  
**CKN75**

7.5 mm

Scharfe, lange abgeschrägte Meißel, die für Vorgänge mit angrenzenden Knochen-  
transplantaten und für die Kompaktierung  
knöcherner Wände nach einer Knochen-  
transplantation verwendet werden. Ebenfalls  
nützlich für die Entfernung von Exostosen und Tori.



**4 Buser**  
**CBFL214**

4 mm  
abgerundete  
Spitze



**6 Buser**  
**CBFL112**

6 mm spitz  
zulaufende  
Spitze



**36 Gold Foil Knife**  
**Goldmesser**

**GF366**

Griff: #6

**GF36**

Griff: #4

Beginnt mit der Spaltung  
von Knochenkämmen.  
Wird mit leichten Schlägen  
mit einem Hammer  
verwendet, bis eine Tiefe  
von 6 mm erreicht wird.



**Jovanovic**  
**Osteotom**

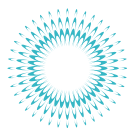
**OSTJ08**

6 mm

## WUSSTEN SIE?

Die Wahl des Meißels (Breite, Länge, Krümmung) hängt von der Form und der Größe des Knochenkamms ab.





## OCHSENBEIN

Nützlich bei der Umformung von Knochen. Die halbkreisförmigen Kerben sind auf jeder Seite abgeschrägt. Kann auch zum Reflektieren von Lappen oder zur Entfernung sekundärer Gaumenlappen verwendet werden.



1 Ochsenbein

**C01**

Griff: #524

2 Ochsenbein

**C02**

Griff: #6, #524

3 Ochsenbein

**C036**

Griff: #6

**C03**

Griff: #4

4 Ochsenbein

**C04**

Griff: #4

## FEDI

Für Einritzungen, mit denen Weichgewebe entfernt oder rekontouriert wird; ebenfalls nützlich zum Herausschneiden von interproximalem Gewebe.



1 Fedi

**CPF16**

Griff: #6

**CPF1**

Griff: #4

2 Fedi

**CPF2**

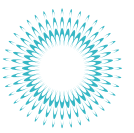
Griff: #4

**CPF26**

Griff: #6

## WUSSTEN SIE?

Ochsenbein- und Fedi-Meißel werden für die zweiten sulkuralen Inzisionen bei Lappenoperationen eingesetzt und außerdem verwendet, um verbliebene Gewebefasern vom Zahn zu entfernen.



**3 Fedi**  
**CPF36**  
Griff: #6  
**CPF3**  
Griff: #4



**4 Fedi**  
**CPF46**  
Griff: #6  
**CPF4**  
Griff: #24

Modifizierte Version  
von JO1/2 und  
13K/13KL



**1/2 Buser**  
**Knochenschaber**  
**4 mm/5 mm**  
**PPBUSE1/26**  
Griff: #6  
**PPBUSER12X**  
Griff: Black Line  
**PPBUSER1/2**  
Griff: #10

Modifizierte Version  
von JO2/3 und  
13K/13KL



**2/3 Buser**  
**Knochenschaber**  
**5 mm/6 mm**  
**PPBUSE2/36**  
Griff: #6  
**PPBUSER23X**  
Griff: Black Line  
**PPBUSER2/3**  
Griff: #10

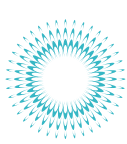
Modifizierte Version  
von JO1/3 und  
13K/13KL.



**1/3 Buser**  
**Knochenschaber**  
**4 mm/6 mm**  
**PPBUSE1/36**  
Griff: #6  
**PPBUSER13X**  
Griff: Black Line  
**PPBUSER1/3**  
Griff: #10



**Jovanovic 13K TG,**  
**Implantat Meissel**  
**4 mm/4 mm**  
**PJO/16**  
Griff: #6  
**PJO/1**  
Griff: #10



## IMPLANTAT MEISSEL

Der Rhodes-Meißel (C36/37) wird mit Ziehbewegungen angewendet. Das Instrument empfiehlt sich zum atraumatischen Abtragen von am Zahn anliegendem Knochenmaterial und ist besonders hilfreich an den letzten Molaren distal.



Jovanovic  
13K/TG  
5 mm/5 mm  
**PJO/26**  
Griff: #6  
**PJO/2**  
Griff: #10



Jovanovic  
13K/TG  
6 mm/6 mm  
**PJO/36**  
Griff: #6  
**PJO/3**  
Griff: #10



P24G/13KL  
Palacci  
modifiziert  
**SPAL13K6**  
Griff: #6  
**SPAL13KS6**  
Griff: #6 kurz  
**SPAL13K**  
Griff: #10



Freer  
Curved  
**FRCE**



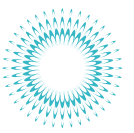
36/37  
Rhodes  
Back-Action  
**C36/379**  
Griff: #9  
**C36/376**  
Griff: #6  
**C36/37**  
Griff: #4



1/2  
Kramer-Nevins  
**CKN1/26**  
Griff: #6



3/4  
Solt  
**CSOLT3/46**  
Griff: #6  
**CSOLT3/4**  
Griff: #4



mit Ochsenbein  
Einkerbung



TG  
**CTG6**  
Griff: #6  
**CTG**  
Griff: #2

TG-O  
**CTG-O6**  
Griff: #6  
**CTG-O**  
Griff: #2

44/45  
Remington  
Haue  
**S44/456**  
Griff: #6  
**S44/45**  
Griff: #2

## KIRKLAND



13K/TG  
**S13K/TG9**  
Griff: #9  
**S13K/TG6**  
Griff: #6  
**S13K/TGS6**  
Griff: #6 kurz  
**S13K/TG**  
Griff: #2

13K/13KL  
**S13K/13KL9**  
Griff: #9  
**S13K/13KL6**  
Griff: #6  
**S13K/13KL**  
Griff: #2

## TUCHKLEMMEN

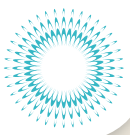


3 Backhaus  
**TC3**  
9 cm (3-1/2")



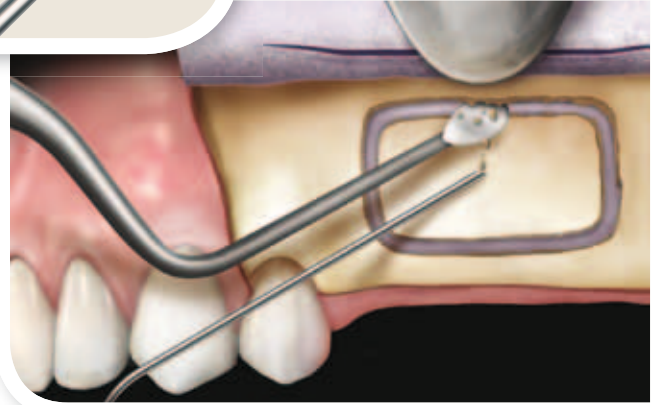
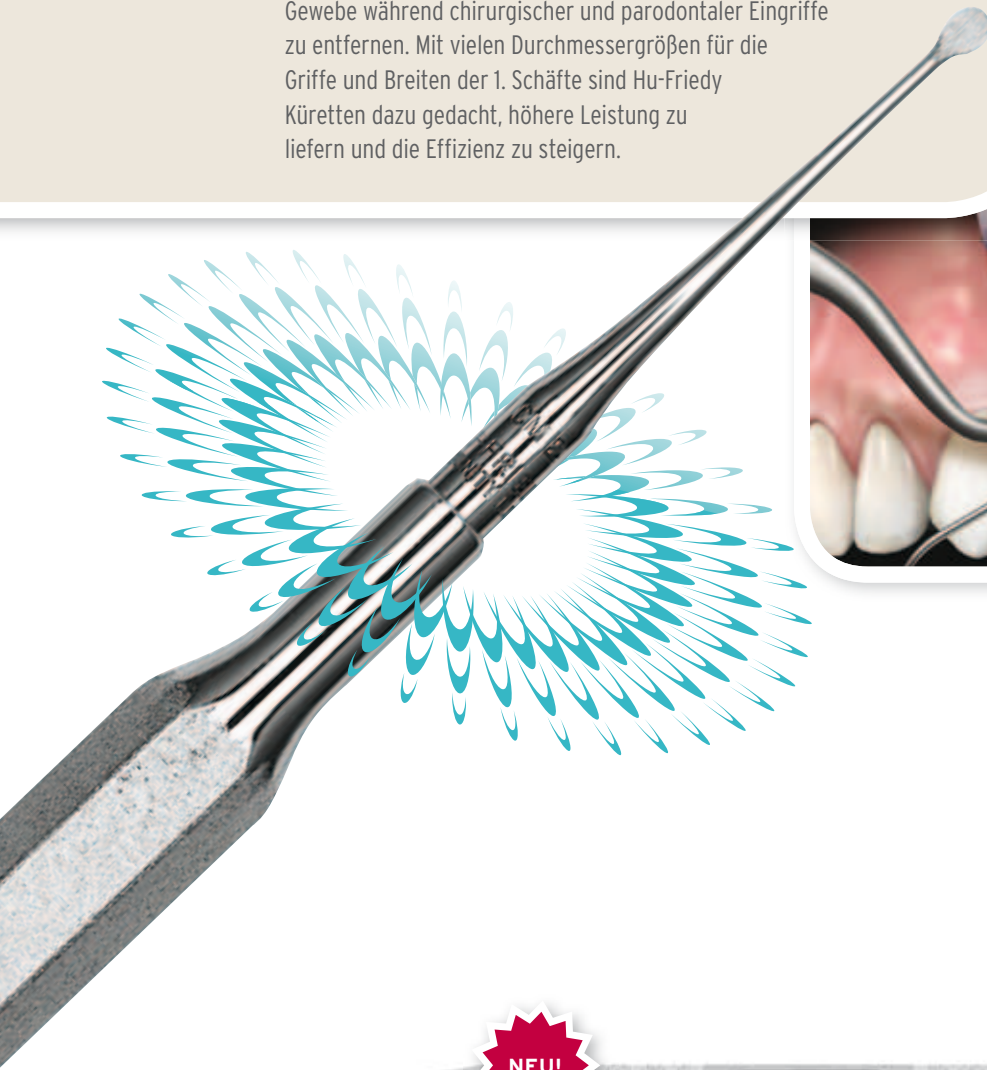
5 Backhaus  
**TC5**  
12.5 cm (5")





# KÜRETZEN

Die chirurgischen Küretten von Hu-Friedy wurden dazu entworfen, große Konkrementablagerungen und hartes Gewebe während chirurgischer und parodontaler Eingriffe zu entfernen. Mit vielen Durchmessergrößen für die Griffe und Breiten der 1. Schäfte sind Hu-Friedy Küretten dazu gedacht, höhere Leistung zu liefern und die Effizienz zu steigern.



1 Hoexter  
**HOEXTER1**  
Griff: #6

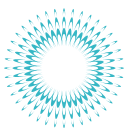


2 Hoexter  
**HOEXTER2**  
Griff: #6

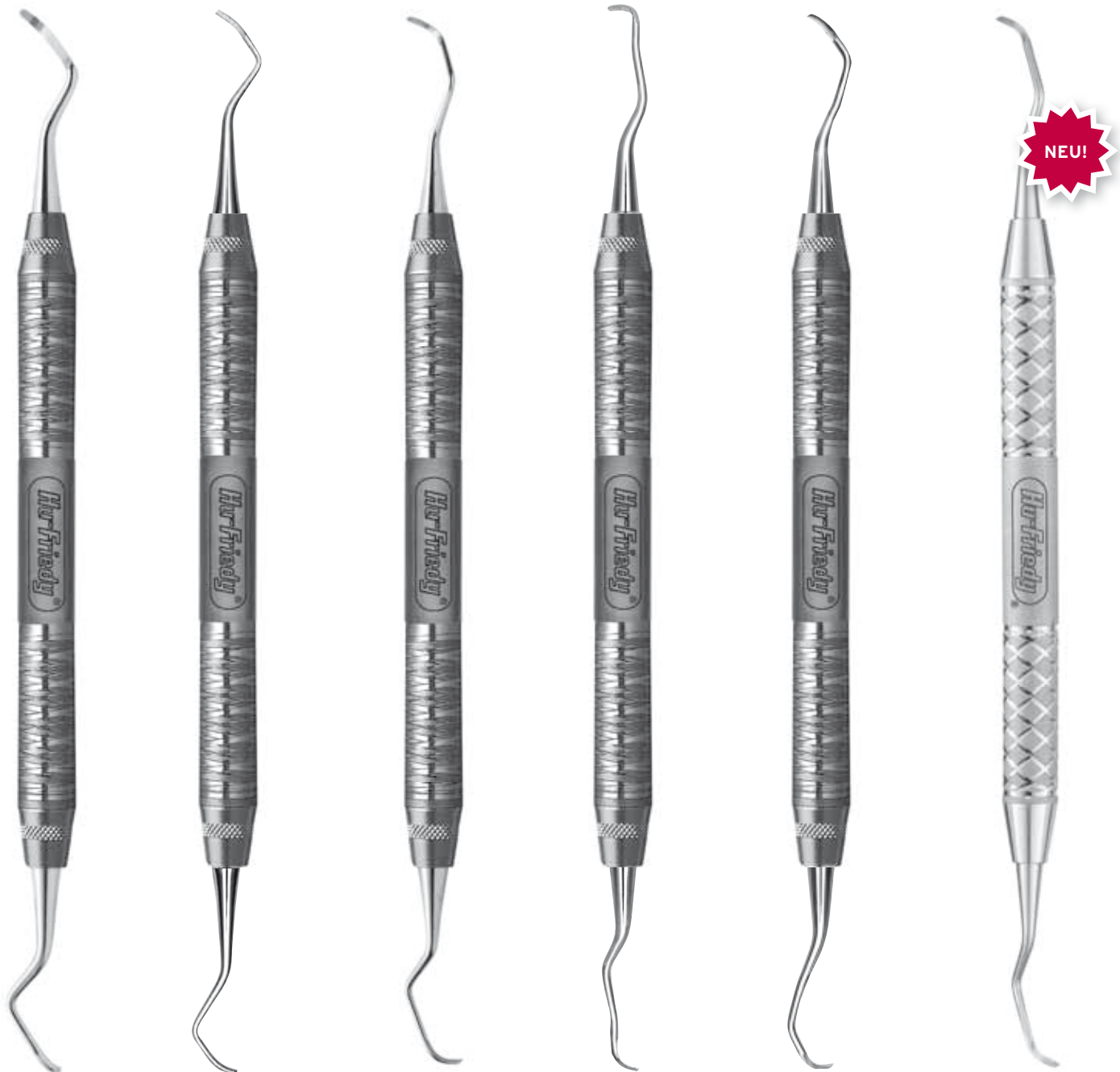


3 Hoexter  
**HOEXTER3**  
Griff: #6





Größere, stärkere Küretten zum Entfernen von Granulationsgewebe und harten subgingivalen Ablagerungen.



**8K/9K**  
Kirkland  
**SK8/96**  
Griff: #6  
**SK8/9**  
Griff: #2

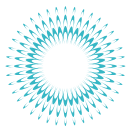
**3/4**  
Kramer-Nevins  
**SKN3/46**  
Griff: #6  
**SKN3/4**  
Griff: #4

**4**  
Kramer-Nevins  
**SKN46**  
Griff: #6  
**SKN4**  
Griff: #4

**KRA-1**  
Kramer  
mesial  
**SKRA16**  
Griff: #6  
**SKRA1**  
Griff: #4

**KRA-2**  
Kramer  
distal  
**SKRA26**  
Griff: #6  
**SKRA2**  
Griff: #4

**KRA-3**  
Kramer  
**SKRA39**  
Griff: #9  
**SKRA36**  
Griff: #6  
**SKRA3**  
Griff: #4



**PR1/2 Prichard**

**SPR1/29**

Griff: #9

**SPR1/26**

Griff: #6

**SPR1/2S6**

Griff: #6 short

**SPR1/24**

Griff: #4

**SPR1/2**

Griff: #2



**5S/6S Sugarman**

**SS5/66**

Griff: #6

**SS5/64**

Griff: #4

**SS5/6**

Griff: #2



**9S/10S Sugarman**

**SS9/106**

Griff: #6

**SS9/10**

Griff: #2



**11S/12S Sugarman**

**SS11/126**

Griff: #6

**SS11/12**

Griff: #2



## LUCAS LÖFFELFÖRMIG (OVAL)



2 mm

84

**CL846**

Griff: #6

**CL84**

Griff: #522



2.5 mm

85

**CL856**

Griff: #6

**CL85**

Griff: #522



2.8 mm

86

**CL866**

Griff: #6

**CL86X**

Griff: Black Line

**CL86**

Griff: #522



3.5 mm

87

**CL876**

Griff: #6

**CL87X**

Griff: Black Line

**CL87**

Griff: #522



4.7 mm

88

**CL886**

Griff: #6

**CL88**

Griff: #522



## MILLER LÖFFELFÖRMIG (RUND)



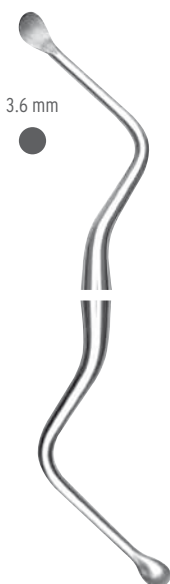
8  
**CM86**  
Griff: #6  
**CM8**  
Griff: #522



9  
**CM96**  
Griff: #6  
**CM9**  
Griff: #522



10  
**CM106**  
Griff: #6  
**CM10**  
Griff: #522



11  
**CM116**  
Griff: #6  
**CM11**  
Griff: #522



12  
**CM126**  
Griff: #6  
**CM12**  
Griff: #522

## MOLT

3.5 mm

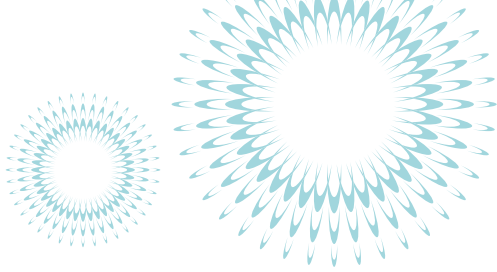


2  
**CM2**  
Griff: #502  
**CM26**  
Griff: #6

7.0 mm



4  
**CM4**  
Griff: #502  
**CM46**  
Griff: #6



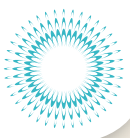
2/4  
**CM2/4S6**  
 Griff: #6  
**CM2/4**  
 Griff: #522  
**CM2/4X**  
 Griff: Black Line



5L  
**CM5L**  
 Griff: #502

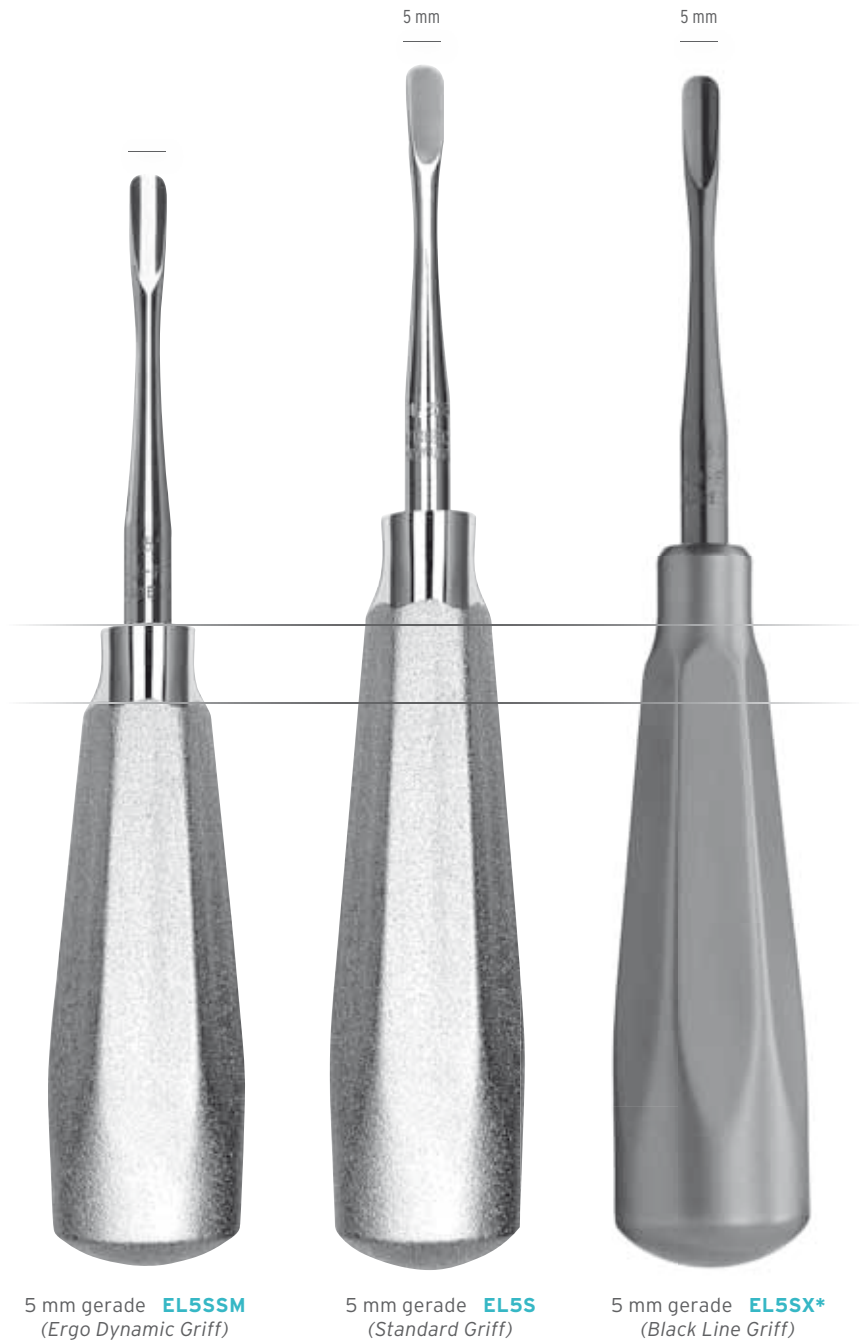
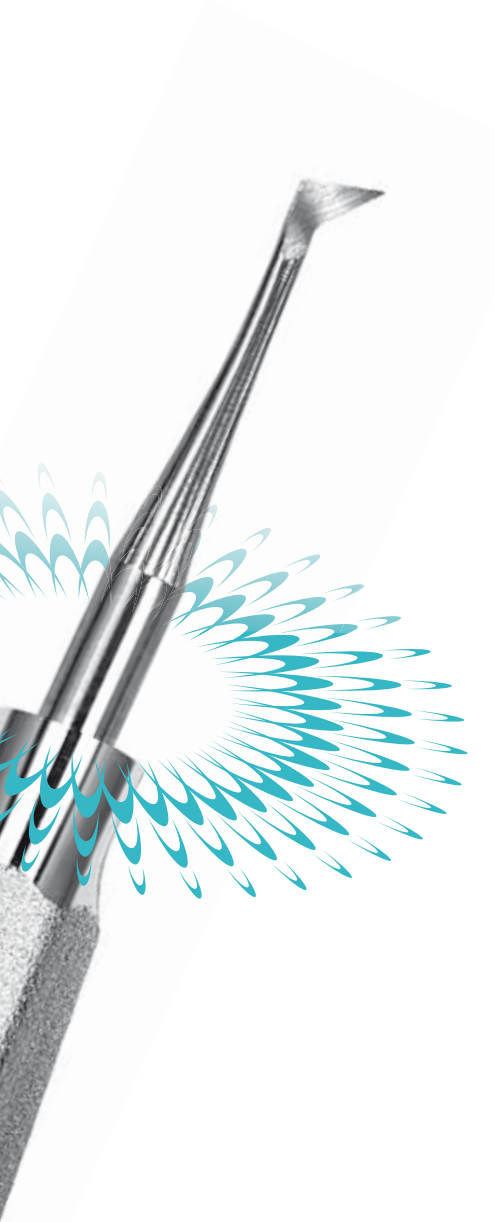
6R  
**CM6R**  
 Griff: #502





## WURZELHEBER

Das umfangreiche Angebot an Wurzelhebern von Hu-Friedy ist dazu gedacht, Lösungen für verschiedene Extraktionstechniken zu liefern. Die aus Immunity Steel® handgefertigten und nach genauesten Spezifikationen vergüteten Hu-Friedy Wurzelheber weisen Handgriffe mit großem Durchmesser auf und haben dauerhaft befestigte Arbeitsenden, um die Bedienung zu optimieren und die Widerstandskraft zu verbessern.



### GRÖSSEN-VERGLEICH

Ergo Dynamic kleiner Wurzelheber, Standard Wurzelheber und Black Line

\*Black Line Griffoptionen nur erhältlich für Luxierinstrumente.



**34S Seldin**  
Dünneres und  
schmaleres  
Arbeitsende  
als Nr. 34.

**E34S**

Griff: #510

**E34SSM**

Griff: Ergo Dynamic



**77R Hu-Friedy  
gezackt**  
Für obere molare  
Wurzeln und  
obere dritte  
Molaren.

**E77R**

Griff: #510

**E77RSM**

Griff: Ergo Dynamic



**301 Apexo**  
Zum Lockern  
tiefsitzender  
Wurzeln.

**E301**

Griff: #510

**E301SM**

Griff: Ergo Dynamic



**B Cogswell**

**EB**

Griff: #510

**EBSM**

Griff: Ergo Dynamic

## CRYER

Instrumentenpaar



**21 Cryer  
mini**

**E21**

**22 Cryer  
mini**

**E22**

Instrumentenpaar



**44 Cryer  
klein**

**E44**

**45 Cryer  
klein**

**E45**

Instrumentenpaar



**25 Cryer  
mittel**

**E25**

**26 Cryer  
mittel**

**E26**

Instrumentenpaar



**31 Cryer  
groß**

**E31**

**32 Cryer  
groß**

**E32**

Instrumentenpaar



**A30  
Cryer**

**EA30**

**A31  
Cryer**

**EA31**

Englische Formen

## HEIDBRINK



**1  
Heidbrink  
gerade**

**E1**



**2  
Heidbrink  
gerade**

**E2**



**40  
Heidbrink  
gerade**

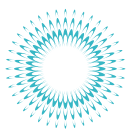
**E40**



**41  
Heidbrink  
gerade**

**E41**

Für obere und untere Frontzähne und Frontzahnwurzeln



## SELDIN



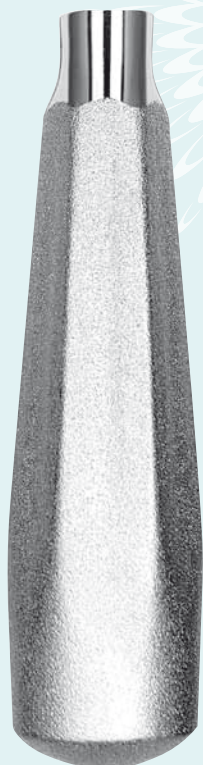
Für obere und untere  
Molarenwurzeln.



Für dritte Molaren Für obere und untere  
Frontzahnwurzeln

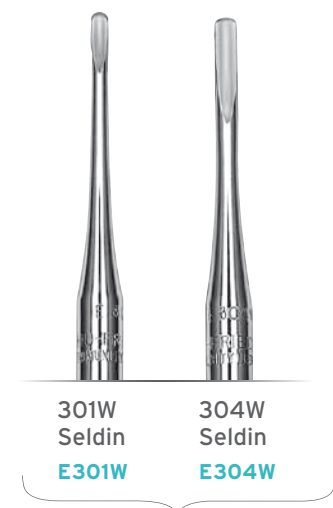


Wie 1L und 1R, aber kürzere  
Ausführung; auch für impaktierte  
dritte Molaren.

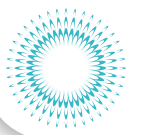
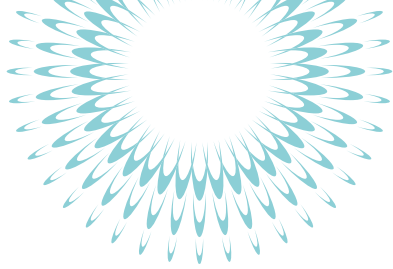


### WAS BEI DER WAHL EINES HU-FRIEDY WURZELHEBERS ZU BEACHTEN IST

- Die Hinweise zur Verwendung der Wurzelheber werden nur als allgemeine Richtlinien geliefert.
- Jeder Hu-Friedy Wurzelheber kann mit Verzahnungen versehen werden.



Zum Lockern  
tiefsitzender Wurzeln.



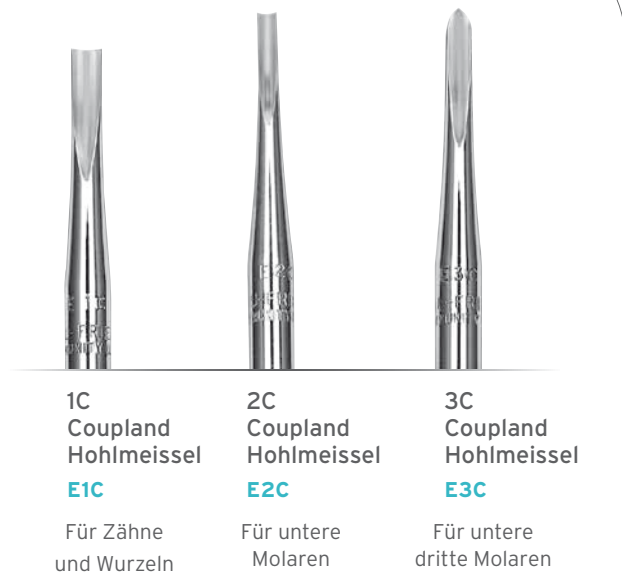
## APEXO



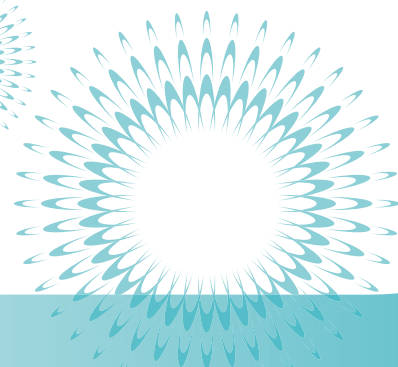
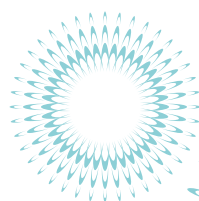
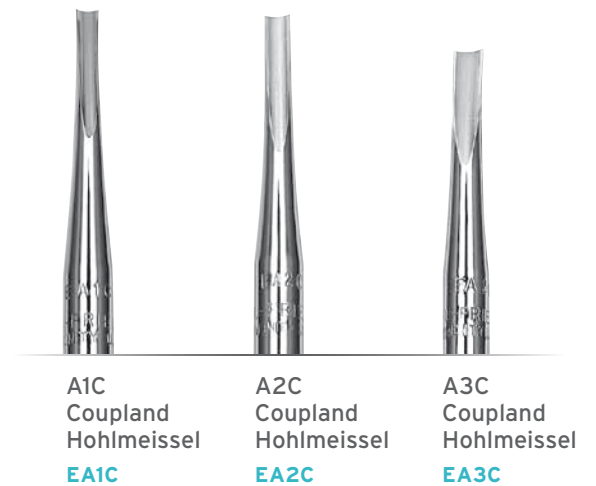
Die Wurzelheber von Schmeckebeier und Miller werden zum Entfernen abgebrochener oder tiefsitzender Wurzelspitzen eingesetzt.

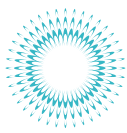
Zum Lockern tiefsitzender Wurzeln.

## COUPLAND HOHLMEISSEL



## COUPLAND HOHLMEISSEL - ENGLISCHE FORMEN





## Instrumentenpaar



6 Potts

**E6**

Für impaktierte obere dritte Molaren ohne starken Knochenhalt

7 Potts

**E7**



8 Crane Pick

**E8**



11 Stout

**E11**

Für dritte Molaren



11A Stout

**E11A**

Für dritte Molaren



11M MacMillan  
Hohlmeissel

**E11M**



12M MacMillan  
Hohlmeissel

**E12M**



13M MacMillan  
Hohlmeissel

**E13M**

## Instrumentenpaar



15 Woodward

**E15**

Für untere Molarenwurzeln

16 Woodward

**E16**

## Instrumentenpaar



19

**E19**

20

**E20**

Kurzer Hebel für Wurzeln der zweiten Molaren; auch für Milchzähne



23

**E23**



559/1 Bein  
gross

**EBE559/1**



559/2 Bein  
mittel

**EBE559/2**



559/3 Bein  
klein

**EBE559/3**

## Instrumentenpaar



38 gezackt

**E38**

39 gezackt

**E39**

Zum Entfernen von Wurzelfragmenten



44C Bradley

**E44C**

Zum Entfernen von Wurzeln und dritten Molaren.



46

**E46**



46R

**E46R**

Für Wurzeln der oberen Molaren

31F Friedman  
[Craig]  
Hohlmeissel,  
gezackt

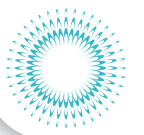
**E31F**

32F Friedman  
[Craig]  
Hohlmeissel,  
gezackt

**E32F**

Obere und untere Eckzähne





51 Curtis  
E51



52 Curtis  
E52



63  
E63



69W  
Woodward  
Wurzelheber  
E69W



77  
Hu-Friedy  
gezackt  
E77  
Für obere molare  
Wurzeln und obere  
dritte Molaren



80  
E80



81  
E81

Für obere Wurzelspitzen  
und schmale Zähne.



81A  
E81A

Zum Lockern von Wurzeln der  
Frontzähne



81E  
E81E



92  
gezackt  
E92



93  
gezackt  
E93



98  
E98

Für dritte Molaren  
(oben und unten)

#### Instrumentenpaar



190  
E190

191  
E191



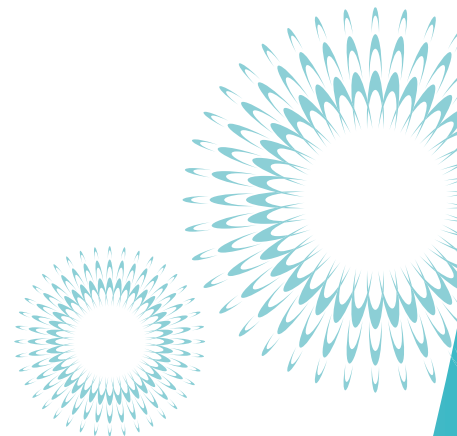
A Cogswell  
EA

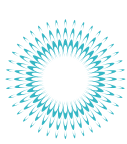
#### Instrumentenpaar



H5  
Hourigan  
gezackt  
EH5

H6  
Hourigan  
gezackt  
EH6





## T-FÖRMIGER HANDGRIFF



Instrumentenpaar



**6 Potts**

**E6X**

Griff:  
T-förmig

**7 Potts**

**E7X**

Griff:  
T-förmig

Für eingekleitete obere dritte Molaren  
ohne knöcherne Obstruktionen.

## KREUZFÖRMIGER HANDGRIFF



Instrumentenpaar



**1LX**

**E1LX**

Griff:  
Kreuzförmig

**1RX**

**E1RX**

Griff:  
Kreuzförmig

Instrumentenpaar



**11LX**

**E11LX**

Griff:  
Kreuzförmig

**11RX**

**E11RX**

Griff:  
Kreuzförmig

## ENGLISCHE FORMEN - #504



Instrumentenpaar



**Warwick-James  
gerade**

**EWJS**

Griff: #504

**Warwick-James  
links**

**EWJL**

Griff: #504

**Warwick-James  
rechts**

**EWJR**

Griff: #504

Instrumentenpaar



**12LX**

**E12LX**

Griff: Kreuzförmig

**12RX**

**E12RX**

Griff:  
Kreuzförmig

Instrumentenpaar



**14LX**

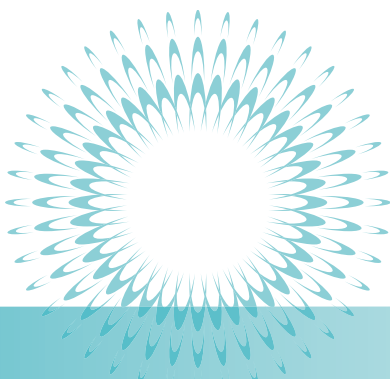
**E14LX**

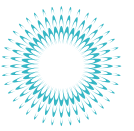
Griff:  
Kreuzförmig

**14RX**

**E14RX**

Griff:  
Kreuzförmig





Mit dem Luxierinstrument werden die den Zahn fixierenden Ligamente durchtrennt und die Alveole schonend erweitert. Das Luxierinstrument wird rotierend und schneidend angewendet, wohingegen der Wurzelheber zum Anheben und Aufbrechen eingesetzt wird. Das Luxierinstrument schützt vor Druckübertragung auf die benachbarten Zähne und erleichtert ein sauberes Extrahieren des Zahnes.



**2 mm gebogen**

**EL2C**

Griff: #510

**EL2CSM**

Griff: Ergo Dynamic

**EL2CX**

Griff: Black Line



**2 mm gerade**

**EL2S**

Griff: #510

**EL2SSM**

Griff: Ergo Dynamic

**EL2SX**

Griff: Black Line



**3 mm gebogen**

**EL3C**

Griff: #510

**EL3CSM**

Griff: Ergo Dynamic

**EL3CX**

Griff: Black Line



**3 mm gerade**

**EL3S**

Griff: #510

**EL3SSM**

Griff: Ergo Dynamic

**EL3SX**

Griff: Black Line



**4 mm gebogen**

**EL4C**

Griff: #510

**EL4CSM**

Griff: Ergo Dynamic

**EL4CX**

Griff: Black Line



**4 mm gerade**

**EL4S**

Griff: #510

**EL4SSM**

Griff: Ergo Dynamic

**EL4SX**

Griff: Black Line



**5 mm gebogen**

**EL5C**

Griff: #510

**EL5CSM**

Griff: Ergo Dynamic

**EL5CX**

Griff: Black Line



**5 mm gerade**

**EL5S**

Griff: #510

**EL5SSM**

Griff: Ergo Dynamic

**EL5SX**

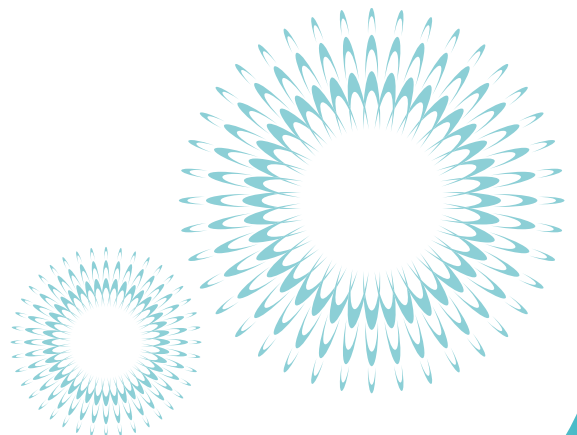
Griff: Black Line

## Luxierinstrumenten-Satz

Enthält 4 Wurzelheber und einen Schleifstein

### ELKIT

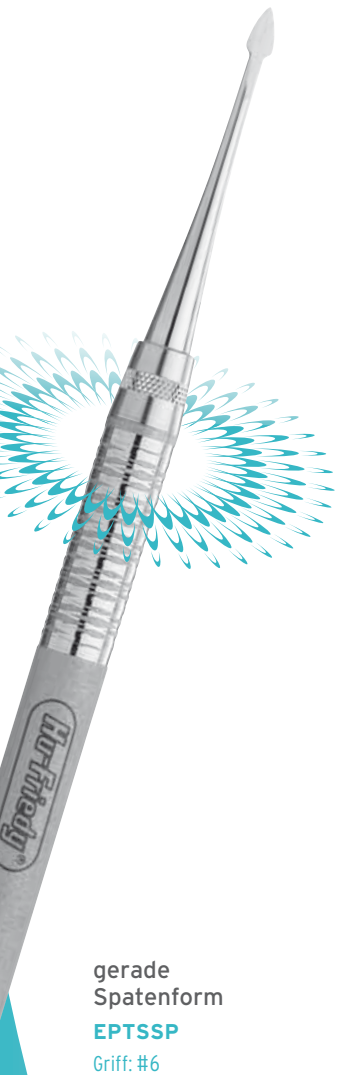
Luxierinstrument, gebogen, 3 mm	<b>EL3C</b>
Luxierinstrument, gerade, 3 mm	<b>EL3S</b>
Luxierinstrument, gebogen, 5 mm	<b>EL5C</b>
Luxierinstrument, gerade, 5 mm	<b>EL5S</b>
Keramik Schleifstein Luxation	<b>SSLUX</b>





# WURZELHEBER - LUXATING HYBRIDS

Luxation Hybrids weisen dünne Spitzen mit präzisen Winkeln und einen Handgriff mit großem Durchmesser auf. Sie bieten besseren apikalen und interproximalen Zugang für eine bessere Adaption der Mundhöhle, indem die Wahrung der Bukkalplatte durch die Trennung des Periodontiums während atraumatischer Extraktionen unterstützt wird.



Instrumentenpaar

Instrumentenpaar



klein  
gebogen  
**EPTSMC**  
Griff: #6



klein  
gerade  
**EPTSMS**  
Griff: #6



klein  
distal  
**EPTSMD**  
Griff: #6



klein  
mesial  
**EPTSMM**  
Griff: #6



gross  
distal  
**EPTLGD**  
Griff: #6



gross  
mesial  
**EPTLGM**  
Griff: #6

## Luxating Hybrids Instrumentensatz

### EPTKITD

IMS NGEN 1/2 DIN Infinity Kassette 8 Instrumente, rot	<b>IME12DIN80</b>
Gerade, Spatenform	<b>EPTSSP</b>
Klein, gerade	<b>EPTSMS</b>
Klein, gebogen	<b>EPTSMC</b>
Klein, distal	<b>EPTSMD</b>
Klein, mesial	<b>EPTSMM</b>
Gross, distal	<b>EPTLGD</b>
Gross, mesial	<b>EPTLGM</b>
Schleifstein Keramik, zylindrisch, feiner Schliff	<b>SSKC</b>



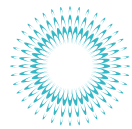
gerade  
Spatenform  
**EPTSSP**  
Griff: #6

## WUSSTEN SIE?

Periotome, Luxating Hybrids, Hoexter Mesial/Distal Luxating Wurzelheber und Luxating Wurzelheber verfügen über dünne, scharfe Kanten, um die Wurzelhaut durchzuschneiden. Im Rahmen der routinemäßigen Pflege dieser Instrumente ist die Instandhaltung dieser Schneidekante erforderlich.



# HOEXTER LUXIERINSTRUMENTE MESIAL/DISTAL



## 3MM HOEXTER MESIAL/DISTAL LUXIERINSTRUMENTE



**MESIAL links** **EDLL3**  
**DISTAL links**  
**MESIAL rechts** **EMLR3**  
**DISTAL rechts** **EDLR3**

## 5MM HOEXTER MESIAL/DISTAL LUXIERINSTRUMENTE



**MESIAL links** **EMLL5**  
**DISTAL links** **EDLL5**  
**MESIAL rechts** **EMLR5**  
**DISTAL rechts** **EDLR5**

### Hoexter Instrumentensatz

#### HOEXKITDIN

Enthält alle 8 unten stehende Instrumente plus den zylindrischen Keramik-Schleifstein mit feinem Schliff und die IMS 1/2 DIN Infinity Kassette.

IMS NGEN 1/2 DIN Infinity Kassette 8 Instrumente, rot	<b>IME12DIN80</b>
Mesial links	<b>EMLL3</b>
Distal rechts	<b>EDLL3</b>
Mesial links	<b>EMLR3</b>
Distal rechts	<b>EDLR3</b>
Mesial links	<b>EMLL5</b>
Distal links	<b>EDLL5</b>
Mesial rechts	<b>EMLR5</b>
Distal rechts	<b>EDLR5</b>



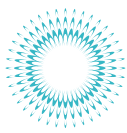
SCHARFE ARBEITSENDEN  
DRINGEN LEICHT IN  
DEN INTERPROXIMALEN  
RAUM EIN

DER STRUKTURIERTE  
HANDGRIFF GARANTIERT  
GUTEN HALT OHNE  
ABZURUTSCHEN

### WUSSTEN SIE?

**HU-FRIEDY IMS KASSETTEN**  
Wenn Sie Ihre Instrumente mit IMS Kassetten standardisieren, gewinnen Sie zusätzliche Zeit und zusätzliches Einkommen, da Sie dadurch die Nutzlebensdauer Ihrer Hu-Friedy-Instrumente verlängern.





# SYNDESMOTOME/ WURZELHEBER

## SYNDESMOTOME

Bernard Wurzelheber, die auch als Syndesmote bezeichnet werden, können wie ein Periotom verwendet oder zum Heben kleiner Wurzeln eingesetzt werden.



11 gerade  
Bernard

**BER11**  
Griff: #504

Instrumentenpaar



6 rechts  
Bernard

**BER6**  
Griff: #504



7 links  
Bernard

**BER7**  
Griff: #504

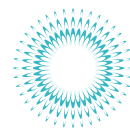


# ANWENDUNGSTABELLE WURZELHEBER

MODELL	Schneidezähne	Eckzähne	Prämolaren	1. Molaren	2. Molaren	3. Molaren	Wurzeln	Oberkiefer	Unterkiefer
E301		•	•	•	•	•	•	•	•
E301SM		•	•	•	•	•	•	•	•
E302		•	•	•	•	•	•	•	•
E303		•	•	•	•	•	•	•	•
E301W		•	•	•	•	•	•	•	•
E304W		•	•	•	•	•	•	•	•
E80		•	•	•	•	•	•	•	•
E81		•	•	•	•	•	•	•	•
E81A		•	•	•	•	•	•	•	•
E81E		•	•	•	•	•	•	•	•
E1		•	•	•	•	•	•	•	•
E2		•	•	•	•	•	•	•	•
E40		•	•	•	•	•	•	•	•
E41		•	•	•	•	•	•	•	•
E21			•	•	•	•	•	•	•
E22			•	•	•	•	•	•	•
E44			•	•	•	•	•	•	•
E45			•	•	•	•	•	•	•
E25			•	•	•	•	•	•	•
E26			•	•	•	•	•	•	•
EA30			•	•	•	•	•	•	•
EA31			•	•	•	•	•	•	•
E31			•	•	•	•	•	•	•
E32			•	•	•	•	•	•	•
E46		•	•	•	•	•	•	•	•
E46R		•	•	•	•	•	•	•	•
E77		•	•	•	•	•	•	•	•
E77R		•	•	•	•	•	•	•	•
E77RSM		•	•	•	•	•	•	•	•
E92		•	•	•	•	•	•	•	•
E93		•	•	•	•	•	•	•	•
E1L			•	•	•	•	•	•	•
E1R			•	•	•	•	•	•	•
E4L			•	•	•	•	•	•	•
E4R			•	•	•	•	•	•	•
E34S	•	•	•	•	•	•	•	•	•
E34SSM	•	•	•	•	•	•	•	•	•
E34	•	•	•	•	•	•	•	•	•
E2S	•	•	•	•	•	•	•	•	•
E3S	•	•	•	•	•	•	•	•	•
E51			•	•	•	•	•	•	•
E52			•	•	•	•	•	•	•
E63	•	•	•	•	•	•	•	•	•
E11			•	•	•	•	•	•	•
E11H	•	•					•	•	•
E11A			•	•	•	•	•	•	•
E8							•	•	•
E44C			•	•	•	•	•	•	•

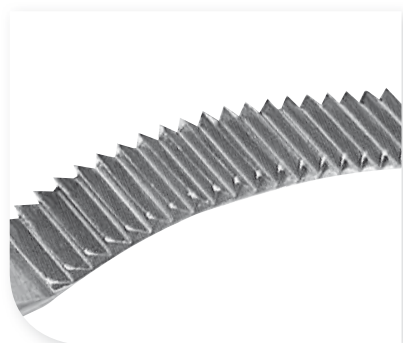
MODELL	Schneidezähne	Eckzähne	Prämolaren	1. Molaren	2. Molaren	3. Molaren	Wurzeln	Oberkiefer	Unterkiefer
EA				•	•	•	•	•	•
EB				•	•	•	•	•	•
EBSM				•	•	•	•	•	•
E4							•	•	•
E5							•	•	•
E71							•	•	•
E72							•	•	•
E73							•	•	•
E74							•	•	•
E6				•	•	•	•	•	•
E7				•	•	•	•	•	•
E19			•	•	•	•	•	•	•
E20			•	•	•	•	•	•	•
E38				•	•	•	•	•	•
E39				•	•	•	•	•	•
E190				•	•	•	•	•	•
E191				•	•	•	•	•	•
E15							•	•	•
E16							•	•	•
E23				•	•	•	•	•	•
EH5				•	•	•	•	•	•
EH6				•	•	•	•	•	•
E1C				•	•	•	•	•	•
E2C				•	•	•	•	•	•
E3C							•	•	•
E69W				•	•	•	•	•	•
E31F	•	•	•				•	•	•
E32F			•				•	•	•
E11M	•	•					•	•	•
E12M	•	•					•	•	•
E13M	•	•					•	•	•
E98							•	•	•
EA1C				•	•	•	•	•	•
EA2C				•	•	•	•	•	•
EA3C				•	•	•	•	•	•
EA30				•	•	•	•	•	•
EA31				•	•	•	•	•	•
EWJS				•	•	•	•	•	•
EWJL	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EWJR	•	•	•	•	•	•	•	•	•
E6X				•	•	•	•	•	•
E7X				•	•	•	•	•	•
E1LX				•	•	•	•	•	•
E1RX				•	•	•	•	•	•
E11LX				•	•	•	•	•	•
E11RX				•	•	•	•	•	•
E12LX				•	•	•	•	•	•
E12RX				•	•	•	•	•	•

MODELL	Schneidezähne	Eckzähne	Prämolaren	1. Molaren	2. Molaren	3. Molaren	Wurzeln	Oberkiefer	Unterkiefer
E14LX				•	•	•	•	•	•
E14RX				•	•	•	•	•	•
EBE559/1	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EBE559/2	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EBE559/3	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL2S	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL2SX	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL2SSM	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL2C	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL2CX	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL2CSM	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL3S	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL3SX	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL3SSM	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL3C	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL3CX	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL3CSM	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL4S	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL4SX	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL4SSM	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL4C	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL4CX	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL4CSM	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL5S	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL5SX	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL5SSM	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL5C	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL5CX	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EL5CSM	•	•	•	•	•	•	•	•	•
BER11	•	•	•	•	•	•	•	•	•
BER6	•	•	•	•	•	•	•	•	•
BER7	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ERAF1	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ERAF3KA	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EPTSSP	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EPTSMS	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EPTSMC	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EPTSMO	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EPTSM	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EPTLGD	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EPTLGM	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EMLL3	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EDLL3	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EMLR3	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EDLR3	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EMLL5	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EDLL5	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EMLR5	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EDLR5	•	•	•	•	•	•	•	•	•



Zum Glätten der Knochen.

## QUERHIEBFEILE



1 Wahl  
**BF1W6**  
Griff: #6  
**BF1W**  
Griff: #522



2 Wahl  
**BF2W6**  
Griff: #6  
**BF2W**  
Griff: #522



12 Howard  
**BF126**  
Griff: #6  
**BF12**  
Griff: #522



21 Miller  
**BF216**  
Griff: #6  
**BF21**  
Griff: #522  
Wie 1X Miller-Colburn, jedoch mit Querhieb-ausführung



45 Miller  
**BF456**  
Griff: #6  
**BF45**  
Griff: #522  
Wie 2X Miller-Colburn, jedoch mit Querhieb-ausführung



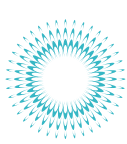
52 Miller  
**BF526**  
Griff: #6  
**BF52**  
Griff: #522



64 Miller  
**BF646**  
Griff: #6  
**BF64**  
Griff: #522



67 Howard  
**BF676**  
Griff: #6  
**BF67**  
Griff: #522



## KREUZHIEBFEILE



1X  
Miller-Colburn  
Kreuzhiebfeile

**BF1X6**

Griff: #6

**BF1X**

Griff: #522

Mit einem  
kleinen und  
einem großen  
paddelförmigen  
Arbeitsende



2X  
Miller-Colburn  
Kreuzhiebfeile

**BF2X6**

Griff: #6

**BF2X**

Griff: #522

Kombination  
mit gebogenem  
und geradem  
Arbeitsende



3X  
Miller-Colburn  
Kreuzhiebfeile

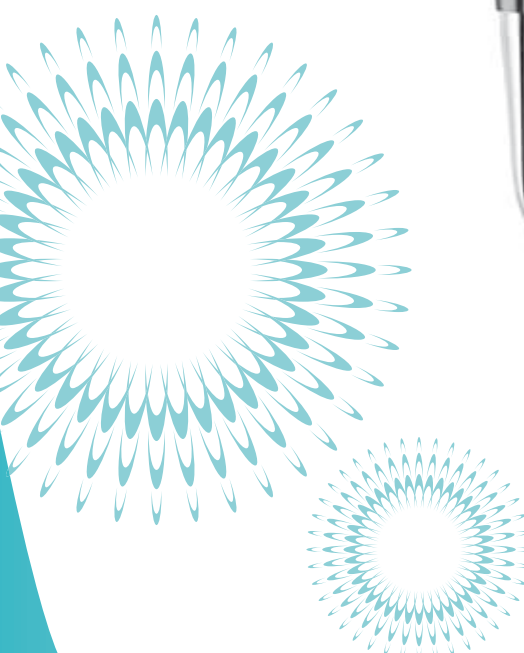
**BF3X6**

Griff: #6

**BF3X**

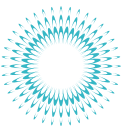
Griff: #522

Kombination  
mit gebogenem  
und kleinem  
paddelförmigen  
Arbeitsende



### WUSSTEN SIE ...?

... dass Kreuzhiebfeilen in alle Richtungen schneiden und daher effizienter eingesetzt werden können?



Zum Bearbeiten von Furkationen; Arbeitsenden für Feilbewegung auf beiden Seiten gezackt.



**11/12 Buck gerade**  
**FB11/126**  
 Griff: #6  
**FB11/12**  
 Griff: #522



**1S/2S Sugarman mesial/distal**  
**FS1/2S6**  
 Griff: #6  
**FS1/2S**  
 Griff: #2



**3S/4S Sugarman buccal/lingual**  
**FS3/4S6**  
 Griff: #6  
**FS3/4S**  
 Griff: #2

Zum Entfernen von granulo-  
 matösem Gewebe in horizon-  
 talen (suprabony) und verti-  
 kalen (infrabony) Taschen.



**9/10 Schluger gebogen**  
**FS9/10S6**  
 Griff: #6  
**FS9/10S**  
 Griff: #522

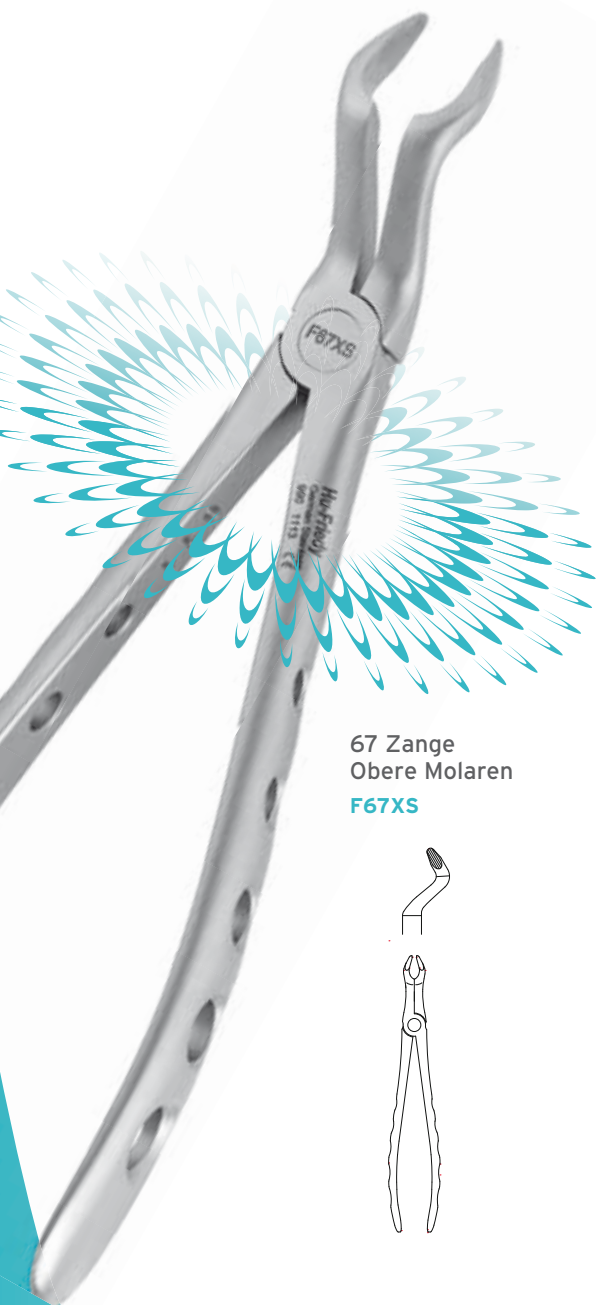


NEU!

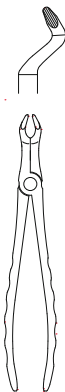
## ATRAUMAIR ZAHNZANGEN

Atraumair Zahnzangen von Hu-Friedy sind für einen optimalen tieferen apikalen Zugang und verbesserten Halt an Kronen und Wurzel entwickelt worden. Jede der 13 mit einem einzigartigen Muster versehenen Zangen weist ein mattes Finish auf, damit der Kontrast verbessert und die Reflexion des Lichtes reduziert wird. Das einzigartige Design der Löcher reduziert das Gewicht der Zange und sorgt für höheren Komfort und bessere Betätigung. Von den Atraumair Zangen steht Ihnen für jede Situation die passende Option zur Verfügung.

- Mattfinish für **besseren Kontrast und reduzierte Lichtreflexion**
- Handgriffe im Lochdesign sind leichtgewichtig und **erhöhen Komfort und Kontrolle**
- Verbesserte Maulgeometrien für **besseren Zugang und bessere klinische Resultate**
- Lasermarkiertes Gelenk für **einfache Erkennbarkeit bei der Aufbereitung**
- Sorgfältige Ausarbeitung aus feinstem chirurgischem Edelstahl



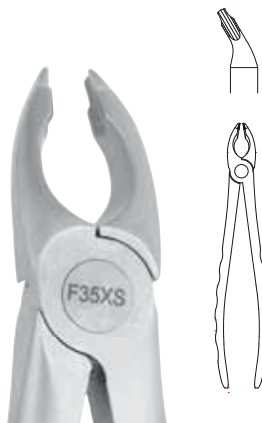
67 Zange  
Obere Molaren  
**F67XS**



1 Standardzange  
**F1XS**  
Obere Schneidezähne



1 Apicale Zange  
**FAF1XS**  
Obere Schneidezähne



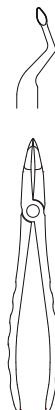
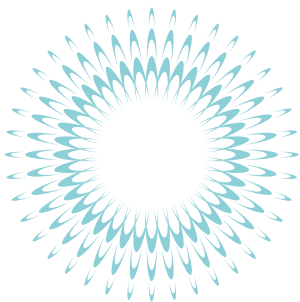
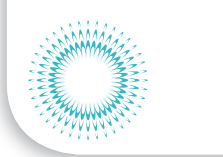
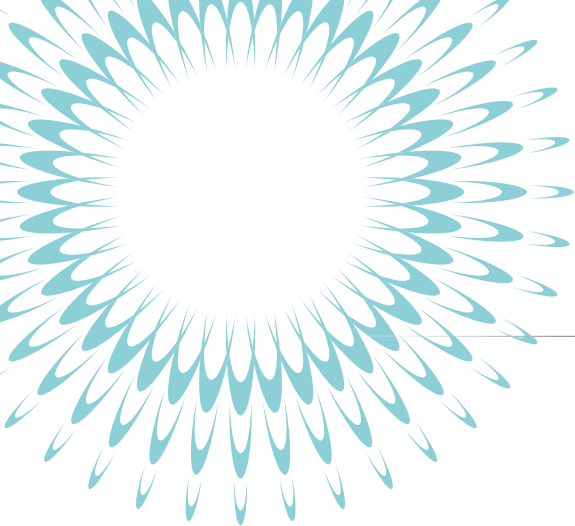
35 Zange  
**F35XS**  
Obere Eckzähne und  
Prämolaren



35 Apicale Zange  
**FAF35XS**  
Obere Eckzähne und  
Prämolaren







**51 Wurzelzange**  
**FX51XS**  
Obere Wurzeln, gezahnt



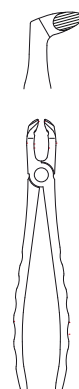
**36 Zange**  
**F36XS**  
Untere Prämolaren



**36 Apikale Zange**  
**FAF36XS**  
Untere Prämolaren, Eck- und Schneidezähne



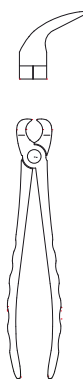
**13 Zange**  
**F13XS**  
Untere Prämolaren



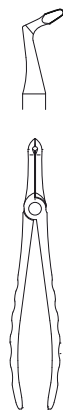
**79 Zange**  
**FX79XS**  
Untere Molaren



**73 Zange**  
**FX73XS**  
Untere Molaren



**23 Cowhorn Zange**  
**F23XS**  
Untere Molaren

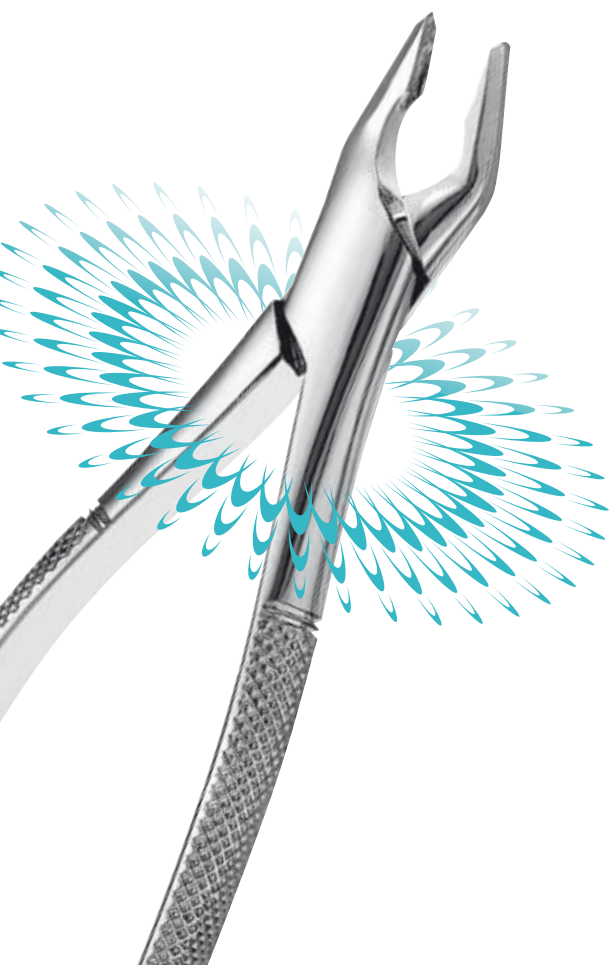
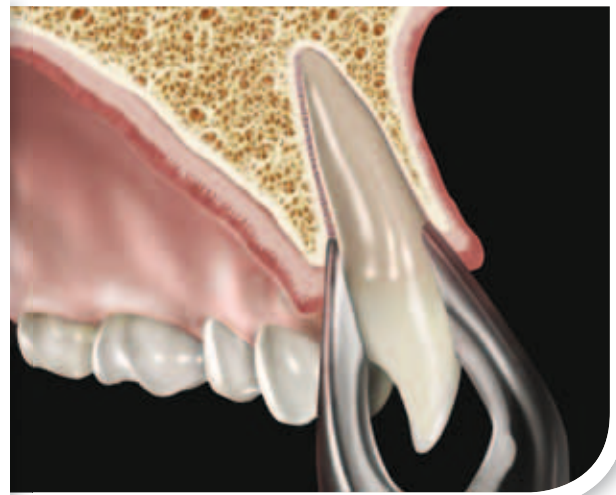


**45 Wurzel Zange**  
**FX45XS**  
Untere Wurzeln, gezackt



## APIKALE ZAHNZANGEN

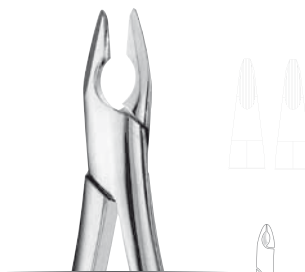
Die Apikalen Zangen von Hu-Friedy haben dünne, anatomisch zugespitzte Mäuler und Längsverzahnungen, um in den umliegenden Knochen einzudringen und die Wurzel und Kronenstruktur mit zahlreichen Kontaktpunkten fest zu erfassen und dabei die Möglichkeit zu reduzieren, dass die Krone zerdrückt oder zerbrochen wird. Daher sind die Ärzte in der Lage, den Knochen beizubehalten und das Risiko von Brüchen der Wurzel und der Bukkalplatte zu reduzieren, wobei die klinischen Ergebnisse verbessert werden.



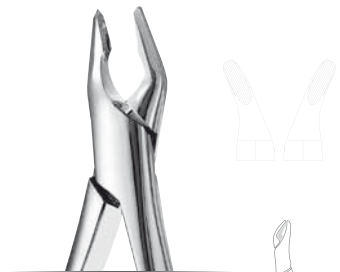
### PRESIDENTIAL ZANGEN SERIE

gekennzeichnet durch ★

Wird verwendet, um Zähne aus dem alveolaren Knochen zu ziehen.



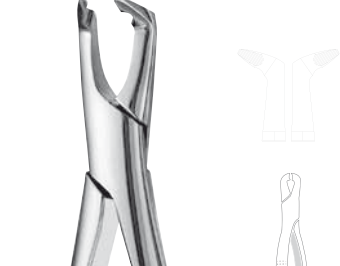
**AF1★  
Standard**  
**FAF1**  
Obere  
Frontzähne



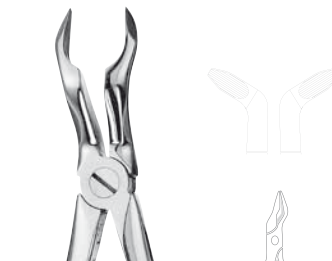
**AF150★  
Universal**  
**FAF150**  
Obere Zähne,  
universal



**AF151★  
Universal**  
**FAF151**  
Untere Zähne,  
universal



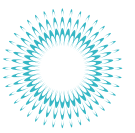
**AF222★**  
**FAF222**  
Untere  
Molaren



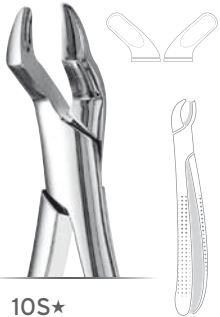
**AF67A**  
Europäischer  
Stil  
**FAFX67A**  
Obere Molaren



**AF74N**  
Europäischer  
Stil  
**FAFX74N**  
Untere  
Frontzähne



## OBERE MOLAREN



**10S★**

**F10S**

Obere Molaren

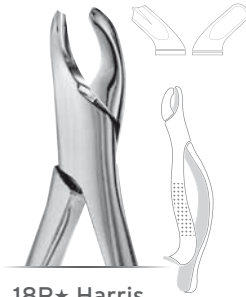
### Empfohlenes Paar



**18L★ Harris**

**F18L**

1. und 2. Obere Molaren;  
links. Zugespitztes Maul  
zum Ergreifen bifurkaler,  
bukkaler Wurzeln.

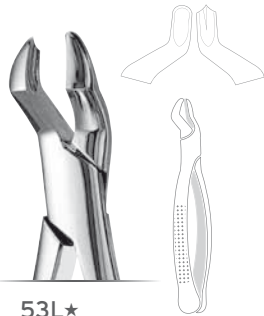


**18R★ Harris**

**F18R**

1. und 2. Obere Molaren;  
rechts. Zugespitztes Maul  
zum Ergreifen bifurkaler,  
bukkaler Wurzeln.

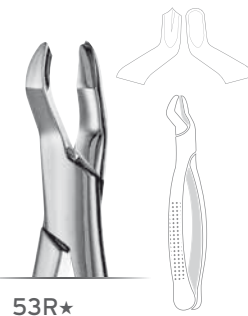
### Empfohlenes Paar



**53L★**

**F53L**

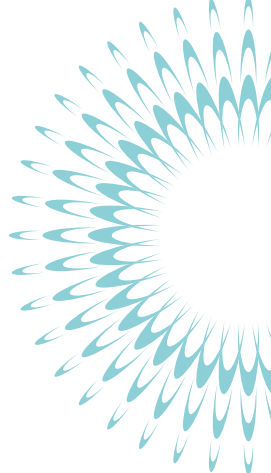
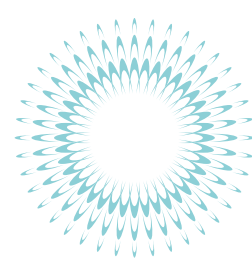
1. und 2. Obere Molaren;  
links. Zugespitztes Maul  
zum Ergreifen bifurkaler,  
bukkaler Wurzeln.



**53R★**

**F53R**

1. und 2. Obere Molaren;  
rechts. Zugespitztes Maul  
zum Ergreifen bifurkaler,  
bukkaler Wurzeln.



### Empfohlenes Paar



**88L★ Nevius**

**F88L**

1. und 2. Obere  
Molaren. Gespaltenes  
Maul zum Ergreifen  
palataler Wurzeln.

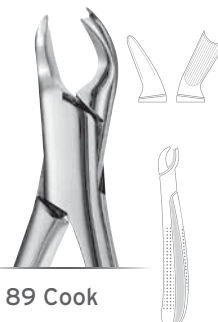


**88R★ Nevius**

**F88R**

1. und 2. Obere  
Molaren. Gespaltenes  
Maul zum Ergreifen  
palataler Wurzeln.

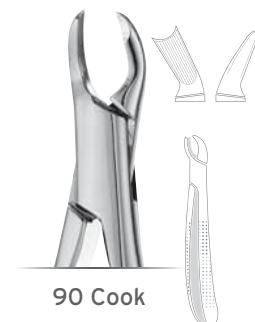
### Empfohlenes Paar



**89 Cook**

**F89**

Obere Molaren;  
rechts



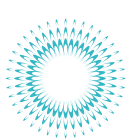
**90 Cook**

**F90**

Obere Molaren;  
links

### WUSSTEN SIE?

Die meisten Hu-Friedy Zangen können mit  
Verzahnungen versehen werden.



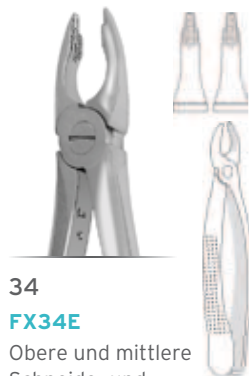
## Instrumentenpaar



**30**

**FX30E**

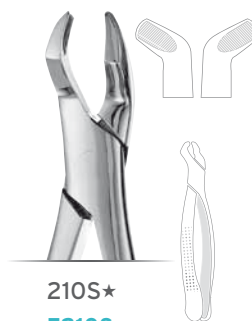
Obere Wurzeln,  
beide Seiten



**34**

**FX34E**

Obere und mittlere  
Schneide- und  
Eckzähne



**210S★**

**F210S**

Für dritte  
Molaren oben;  
universell  
einsetzbar



**MD2 Mead  
gezackt**

**FMD2**

Universal-Zange  
für erste, zweite  
und dritte  
Molaren (oben)

## Instrumentenpaar



**17**

**European Style  
gezackt**

**FX17**

**FX17E**

**matt**

Für obere Molaren,  
rechts



**18**

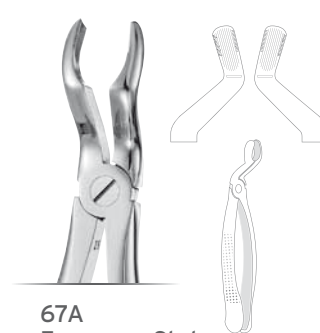
**European Style  
gezackt**

**FX18**

**FX18E**

**matt**

Für obere Molaren,  
links



**67A**

**European Style  
gezackt**

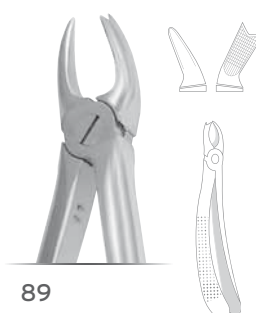
**FX67A**

**FX67AE**

**matt**

OK, 3. Molar

## Instrumentenpaar



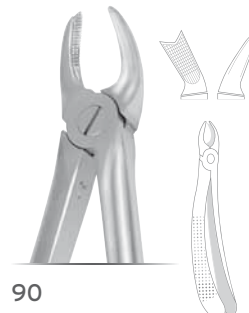
**89**

**FX89**

**FX89E**

**matt**

Für obere Molaren,  
rechts



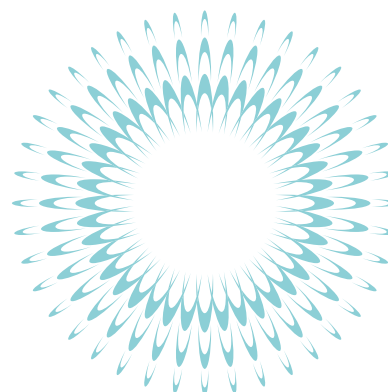
**90**

**FX90**

**FX90E**

**matt**

Für obere Molaren,  
links





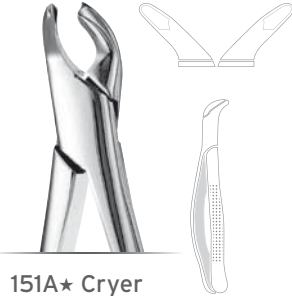
## UNTERE FRONTZÄHNE



**151★ Cryer Universal**

**F151**

Für untere Schneidezähne, Eckzähne, Prämolaren und Wurzeln; universell einsetzbar



**151A★ Cryer Universal**

**F151A**

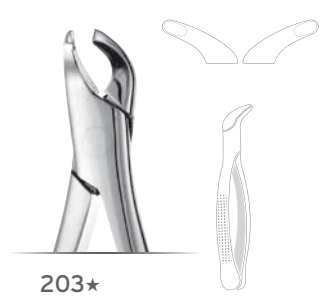
Für untere Schneidezähne, Eckzähne, Prämolaren und Wurzeln; universell einsetzbar



**151AS★ Split Beaks gezackt**

**F151AS**

Für untere Schneidezähne, Eckzähne, Prämolaren und Wurzeln; universell einsetzbar



**203★**

**F203**

Für untere Schneidezähne, Eckzähne, Prämolaren und Wurzeln



**13 European Style gezackt**

**FX13**

**FX13E**

**matt**

Für untere Prämolaren, beide Seiten

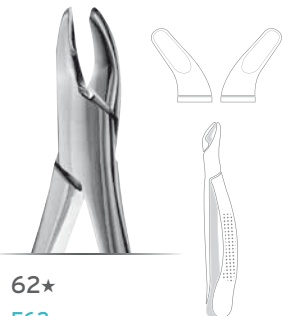


**MD3 Mead gezackt**

**FMD3**

Für untere Schneidezähne und Wurzeln; universell einsetzbar

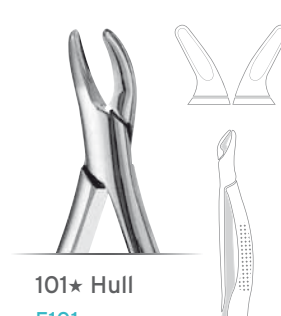
## OBERE UND UNTERE FRONTZÄHNE ODER PEDODONTIE



**62★**

**F62**

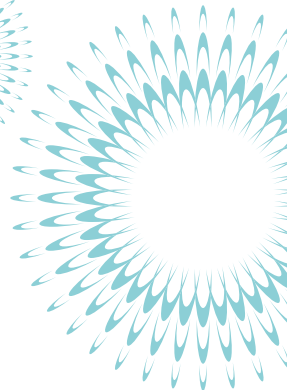
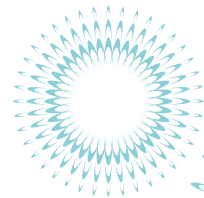
Für obere und untere Schneidezähne, Prämolaren und Milchzähne; universell einsetzbar



**101★ Hull**

**F101**

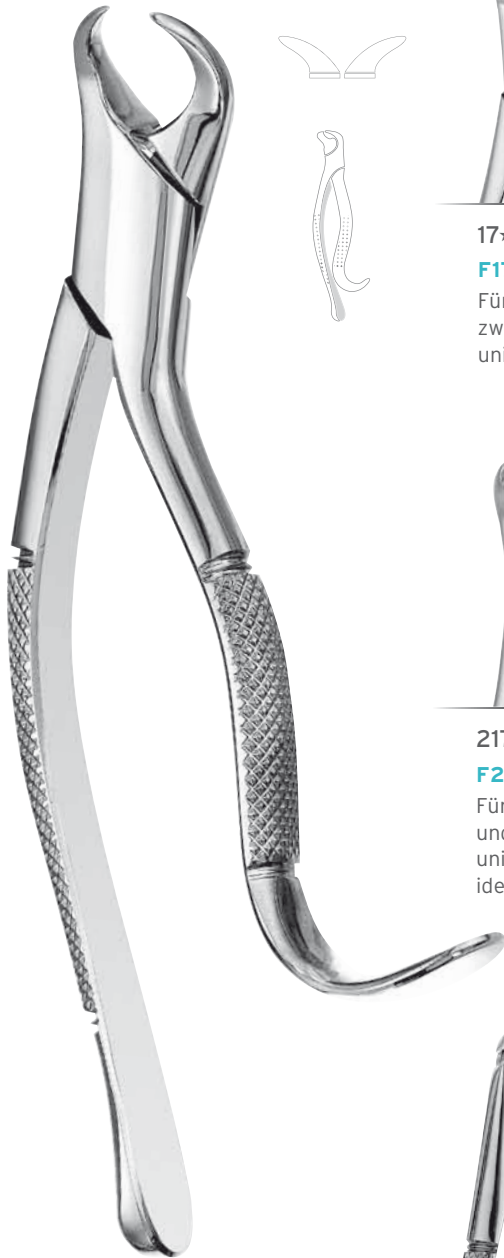
Für obere und untere Prämolaren und Milchzähne; universell einsetzbar







## UNTERE MOLAREN

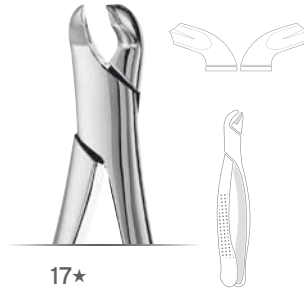
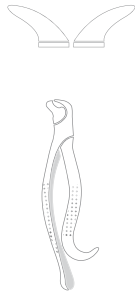


**16★ Cowhorn**  
Für untere erste und zweite Molaren

**F16**

**F16M**

Griff: gerade



**17★**

**F17**

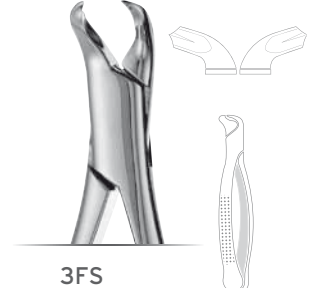
Für untere erste und zweite Molaren;  
universell einsetzbar



**23★ Cowhorn**

**F23**

Für untere erste und zweite Molaren;  
universell einsetzbar



**3FS Woodward**

**F3FS**

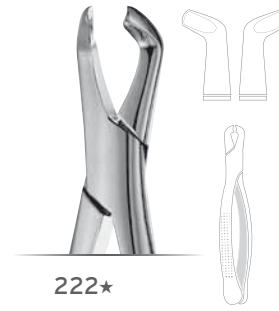
Untere Molaren



**217 Hu-Friedy**

**F217**

Für untere erste und zweite Molaren;  
universell einsetzbar  
identisch mit #17



**222★**

**F222**

Für untere dritte Molaren;  
universell einsetzbar



**MD4 Mead gezackt**

**FMD4**

Für untere erste, zweite und dritte Molaren;  
universell einsetzbar



**22 European Style gezackt**

**FX22**

**FX22E**

matt

Für untere Molaren, beide Seiten



**31**

**FX31E**

matt

Für untere Wurzeln, beide Seiten



**33 European Style gezackt**

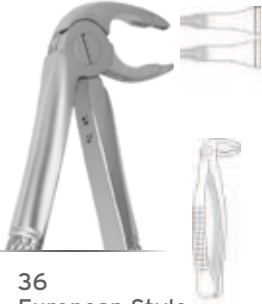
**FX33E**

matt

Für untere Wurzeln, beide Seiten

## WUSSTEN SIE?

Alle Instrumente mit Gelenk sollten vor dem Reinigen und Sterilisieren geöffnet werden.

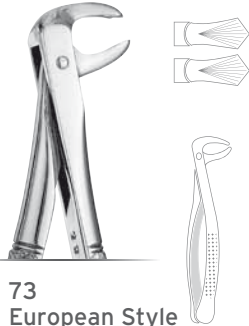


**36**  
European Style  
gezackt

**FX36E**

matt

Speziell für untere  
Prämolaren



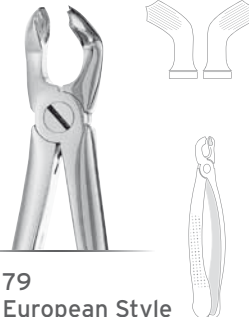
**73**  
European Style  
gezackt

**FX73**

**FX73E**

matt

Für untere Molaren,  
beide Seiten



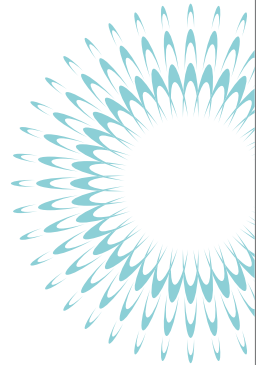
**79**  
European Style  
gezackt

**FX79**

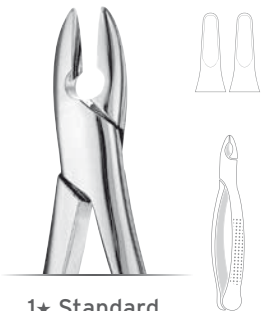
**FX79E**

matt

Für untere  
Weisheitszähne,  
beide Seiten



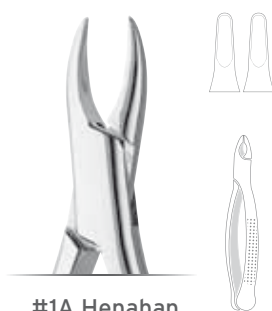
## OBERE FRONTZÄHNE



**1★ Standard**

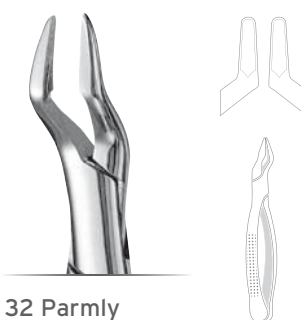
**F1**

OK, anterior



**#1A Henahan**

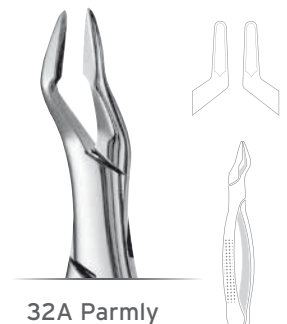
**F1A**



**32 Parmly  
Alveolar**

**F32**

Für Eckzähne, Prämolaren  
und Molaren oben; Universal-  
Zange mit scharfkantigem  
Maul zum Brechen des  
Alveolarfortsatzes und zum  
Trimmen nach der Extraktion



**32A Parmly  
Alveolar**

**F32A**

Wie Nr. 32, aber mit  
schmalem Maul



**99C★ Kells**

**F99C**

OK, anterior



**150★ Cryer  
Universal**

**F150**

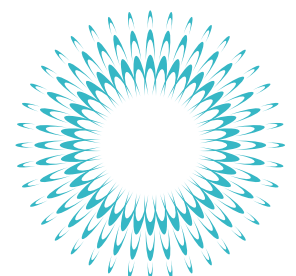
Für obere Schneidezähne,  
Eckzähne, Prämolaren und  
Wurzeln; universell einsetzbar

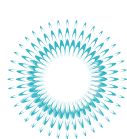


**150A★ Cryer  
Parallel Beaks**

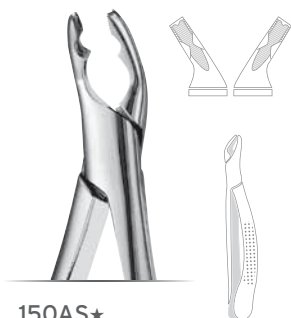
**F150A**

OK, anterior; universell  
einsetzbar





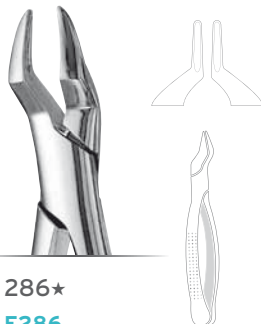
## OBERE FRONTZÄHNE



**150AS★**  
Split Beaks  
gezackt

**F150AS**

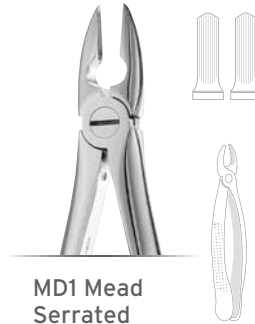
Für obere Milchzähne  
und Wurzeln; universell  
einsetzbar



**286★**

**F286**

Für obere Milchzähne  
und Wurzeln,  
Prämolaren



**MD1 Mead**  
Serrated

**FMD1**

Für obere Milchzähne,  
Eckzähne, Prämolaren  
und Wurzeln

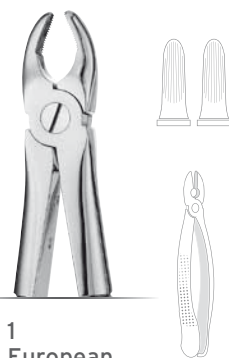


**35**

**FX35E**

matt

Speziell für obere  
Prämolaren, beide  
Seiten



**1**

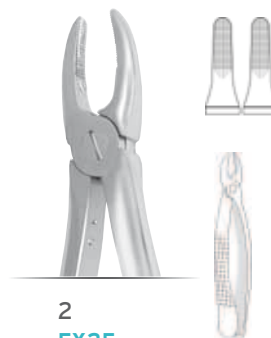
European  
Style  
gezackt

**FX1**

**FX1E**

matt

Für obere und mittlere  
Schneide- und Eckzähne



**2**

**FX2E**

matt

Für obere und seitliche  
Schneidezähne und  
Prämolaren

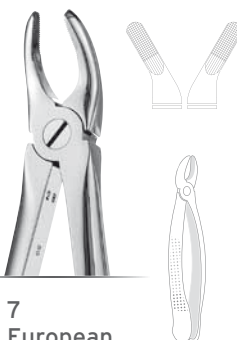


**4**

**FX4E**

matt

Für untere Schneide-  
und Eckzähne



**7**

European  
Style  
gezackt

**FX7**

**FX7E**

matt

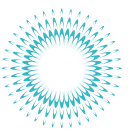
Für obere Prämolaren,  
beide Seiten



**8**

**FX8E**

Für untere  
Prämolaren,  
beide Seiten



Hu-Friedys Kinderzahnzangenlinie bietet kinderfreundliche Extraktionslösungen zur Verbesserung des Komforts für den Patienten und zum Schutz der empfindlichen Gewebe und Knochen. Präzises Formendesign, das eigens für den kleinen Kindermund und die kindlichen Zahnflächen geschaffen wurde, unterstützt Sie bei der optimalen Zahnpflege bei Kindern.

## RAINBOW PRESIDENTIAL ZANGEN PEDO SERIES

Die Rainbow Presidential Kinder Zangen von Hu-Friedy bieten ein einzigartiges strahlendes Spektrum an Regenbogenfarben, um dem Kind die Angst zu nehmen und eine positivere Erfahrung für den Patienten zu bieten.

## STANDARD PEDO SERIES

Das präzise anatomische Design der Kinderzahnzangen von Hu-Friedy gewährleistet einen entschlossenen, genauen Zugriff auf die ersten Zähne und Wurzelflächen. Für sanfte, makellose Extraktionen mit reduziertem Komplikationsrisiko. Sie sind aus chirurgischem Edelstahl handwerklich gefertigt. Kinderzahnzangen von Hu-Friedy garantieren höchste Leistung und lange Lebensdauer.

## PRESIDENTIAL ZANGEN PEDO SERIES

So wie die Standard Kinder Serie werden die Presidential Zangen von Hu-Friedy sorgfältig angefertigt und mit einem Präzisionsscharnier versehen.

## KINDER PEDO SERIES

Kinder pädiatrische Zangen von Hu-Friedy passen bequem in Ihre Hand und sind dabei verborgen und für den Patienten weniger gut sichtbar. Das Kinder Design wurde für kleine, oberflächliche Kronen und konisch geformte Zähne geschaffen. Es erfordert geringere Anstrengung, das Risiko von Gewebeschäden und zerbrochenen Kronen wird reduziert.



F150SR



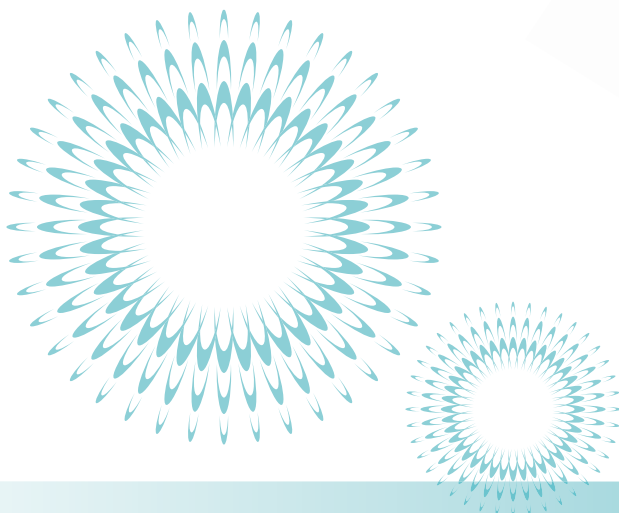
F150XAS

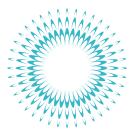


F150S



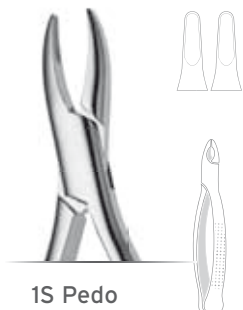
F150K





# EXTRAKTIONSZANGEN, KINDERMODELLE

## STANDARD PEDO SERIE



**1S Pedro**

**F1S**

Standard, Obere  
Schneidezähne &  
Eckzähne



**16S Pedro**

**F16S**

Untere Molaren



**23S Pedro  
Cowhorn**

**F23S**

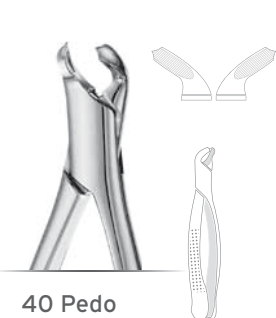
Erste und zweite  
untere Molaren



**39 Pedro**

**F39**

Erste und zweite  
untere Molaren



**40 Pedro**

**F40**

Für untere Molaren



**150XAS Pedro  
Split Beaks  
gezackt**

**F150XAS**

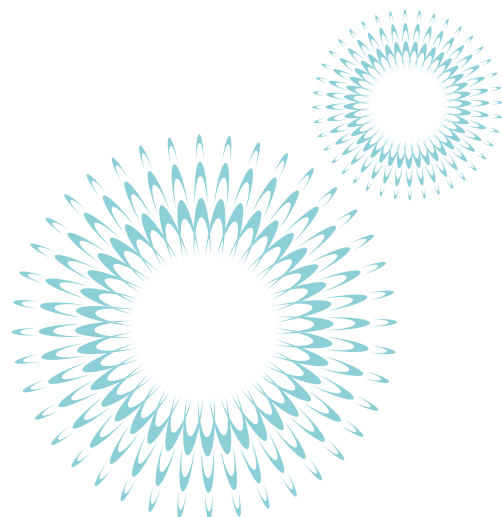
Für obere Milchzähne,  
universell einsetzbar



**151XAS Pedro  
Split Beaks  
gezackt**

**F151XAS**

Für untere Milchzähne,  
universell einsetzbar



## RAINBOW PRESIDENTIAL PEDO SERIE



**150SR★ Pedro  
Rainbow**

**F150SR**

Für obere  
Milchzähne und  
Wurzeln; universell  
einsetzbar



**151SR★ Pedro  
Rainbow**

**F151SR**

Für untere  
Milchzähne und  
Wurzeln; universell  
einsetzbar

## PRESIDENTIAL PEDO SERIE



**150S★ Pedro**

**F150S**

Für obere  
Milchzähne und  
Wurzeln; universell  
einsetzbar



**151S★ Pedro**

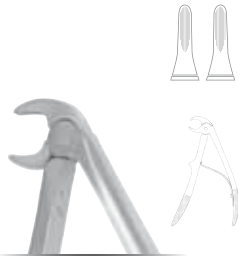
**F151S**

Für untere  
Milchzähne und  
Wurzeln; universell  
einsetzbar

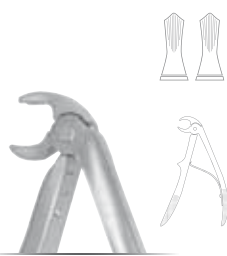




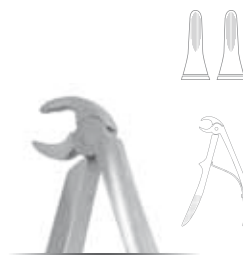
## EUROPÄISCHE KINDERZANGEN SERIE



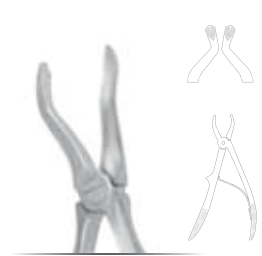
**1C**  
**FX1CE**  
matt  
Für untere  
Schneidezähne



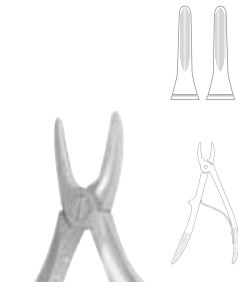
**2C**  
**FX2CE**  
matt  
Für untere Molaren



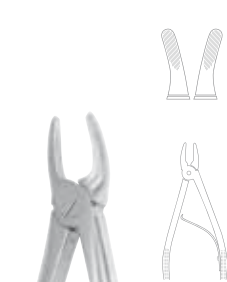
**3C**  
**FX3CE**  
matt  
Für untere Wurzeln



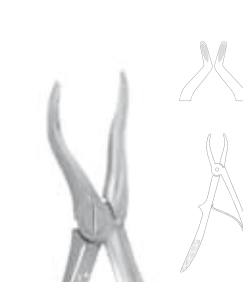
**4C**  
**FX4CE**  
matt  
Für obere Molaren



**5CE**  
**FX5CE**  
matt  
Für obere Schneide-  
und Eckkzähne

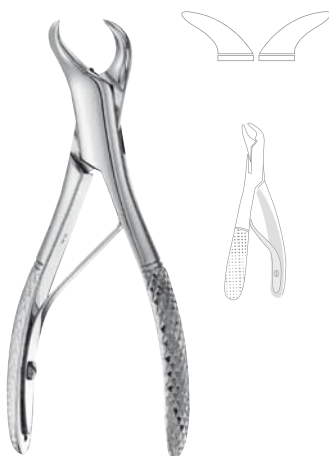


**6C**  
**FX6CE**  
matt  
Für obere Molaren



**7C**  
**FX7CE**  
matt  
Für obere Wurzeln

## KINDERZANGEN SERIE



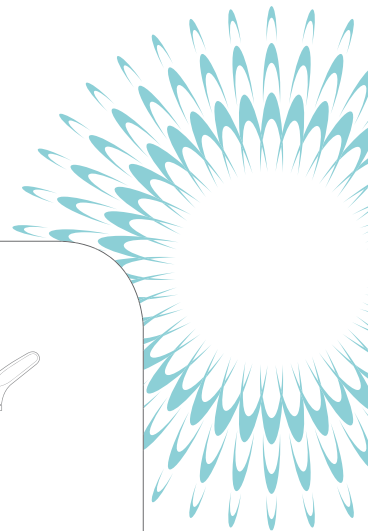
**23K Cowhorn**  
**F23K**  
Für untere  
Molaren  
(Milchzähne)

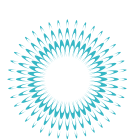


**150K**  
**F150K**  
Für obere Milch-  
schneidezähne  
und Wurzeln

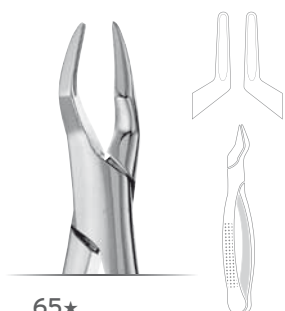


**151K**  
**F151K**  
Für untere Milch-  
schneidezähne  
und Wurzeln





## WURZELZANGEN



**65★**

**F65**

Für obere Wurzeln, Fragmente und übereinanderstehende Schneidezähne

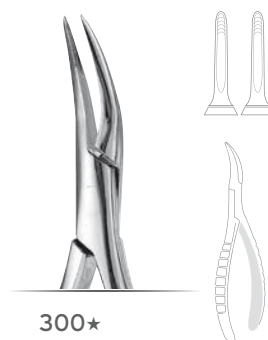


**69★**

**Tomes**

**F69**

Für Fragmente und Wurzeln oben und unten



**300★**

**Hu-Friedy  
gezackt**

**F300**

Für obere Wurzeln;  
universell einsetzbar



**301★**

**Hu-Friedy  
gezackt**

**F301**

Für untere  
Wurzelsplitter

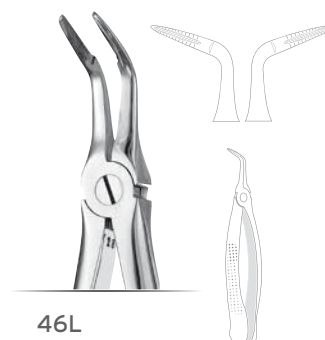


**33**

**European Style  
gezackt**

**FX33**

Für untere Wurzeln,  
beide Seiten



**46L**

**European Style  
gezackt**

**FX46L**

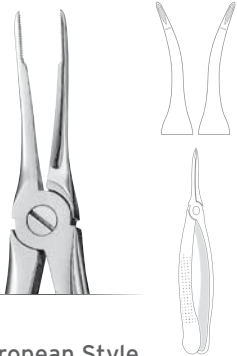
**FX46LE**

**matt**

Für untere Wurzelsplitter



## WURZELZANGEN

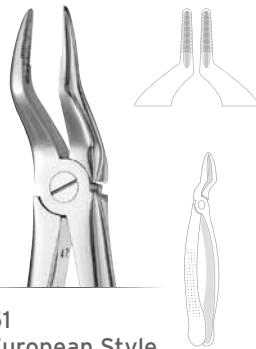


**49**  
European Style  
gezackt

**FX49**  
**FX49E**

matt

Für obere  
Wurzelsplitter

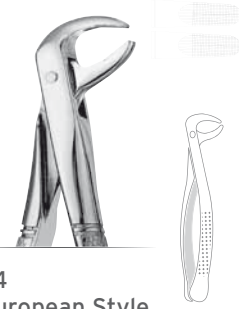


**51**  
European Style  
gezackt

**FX51**  
**FX51E**

matt

Für obere  
Wurzelsplitter,  
beide Seiten



**74**  
European Style  
gezackt

**FX74**  
**FX74LE**

matt

Für untere Wurzeln  
und engstehende  
Schneidezähne, beide  
Seiten

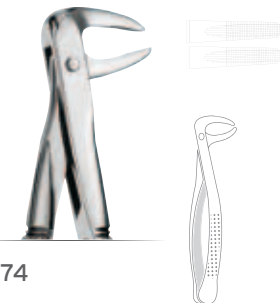


**74N**  
European Style  
Narrow Beaks  
gezackt

**FX74N**  
**FX74NE**

matt

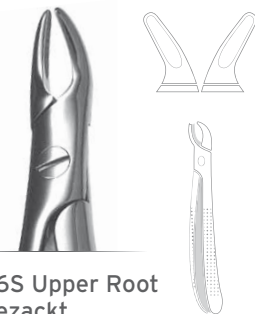
Für untere  
Schneidezähne



**74**  
European Style  
gezackt

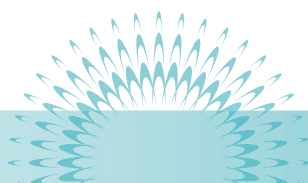
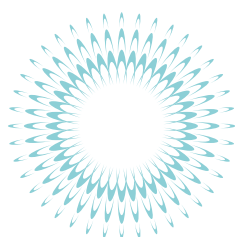
**FX74E**

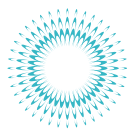
Für untere Wurzeln



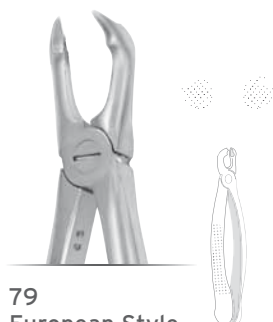
**76S Upper Root**  
gezackt

**FX76S**





## WURZELZANGEN

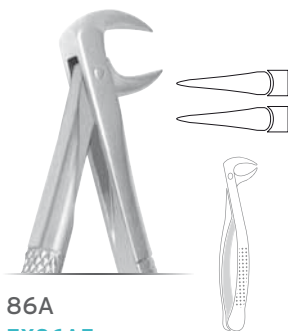


**79**

**European Style  
gezackt**

**FX79CE**

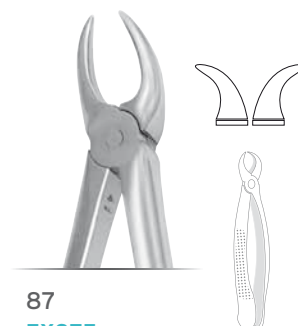
Für untere  
Weisheitszähne, mit  
Fangvorrichtung



**86A**

**FX86AE**

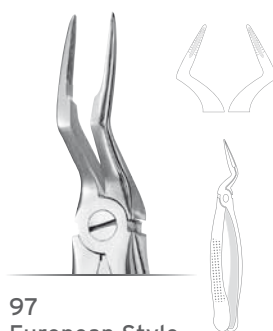
Für untere Molaren,  
mit kariösen oder  
abgebrochenen Kronen



**87**

**FX87E**

Für untere Molaren, mit kariösen  
oder abgebrochenen Kronen



**97**

**European Style  
gezackt**

**FX97**

**FX97E**

**matt**

Für obere Wurzelsplitter,  
beide Seiten



**233**

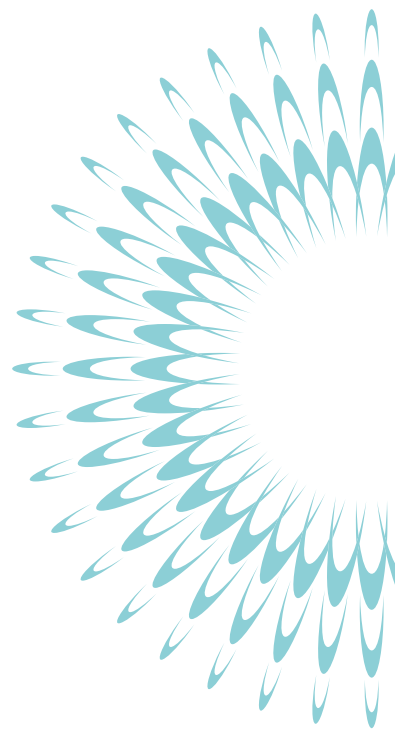
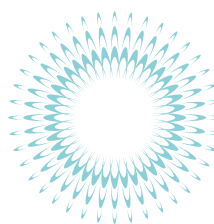
**European Style  
gezackt**

**FX233**

**FX233E**

**matt**

Für untere Wurzeln





## OBERKIEFER

Model	Presidential Reihe	Schneidezähne	Eckzähne	Prämolaren	1. Molaren	2. Molaren	3. Molaren	Wurzeln	Pedodontisch
1	★	●	●						
1A		●	●						
1S		●	●						
X1		●	●	●					
X1E		●	●	●					
X2E			●	●					
X4E			●	●					
X4CE				●	●			●	
X5CE								●	
X6CE			●					●	
X7			●						
X7E			●						
X7CE							●	●	
X8D			●						
MD1		●	●	●					
MD2				●	●	●			
10S	★			●	●	●			
X17 Right				●	●	●			
X17E Right				●	●	●			
X18 Left				●	●	●			
X18E Left				●	●	●			
18L	★			●	●				
18R	★			●	●				
32			●	●					
32A			●	●					
X35E			●				●		
39				●	●	●		●	
X49							●		
X49E							●		
X4CE				●	●			●	
X51							●		
X51E							●		
53L	★			●	●				
53R	★			●	●				
62	★	●	●	●				●	
65	★	●					●		
X67A						●			
X67AE			●					●	
69	★						●		
76S							●		
88L	★			●	●				
88R	★			●	●				
89 Right				●	●				
90 Left				●	●				
X97							●		
X97E							●	●	
99C	★	●	●	●					
101	★			●				●	
150	★	●	●	●			●		
150A	★	●	●	●					
150AS	★	●	●	●					
150XAS		●	●	●	●	●	●	●	
150S	★	●	●	●	●	●	●	●	
150SR	★	●	●	●	●	●	●	●	
150K		●	●	●	●			●	
210H	★					●			
210S	★					●			
233E							●		
286	★	●	●	●			●		
300	★	●	●	●			●		
AF1	★	●	●	●					
AF150	★	●	●	●			●		
AFX67A				●	●	●			
35XS			●	●					
AF35XS			●	●					
1XS		●							
AF1XS		●							
67XS				●	●	●			
X51XS							●		

## UNTERKIEFER

Model	Presidential Reihe	Schneidezähne	Eckzähne	Prämolaren	1. Molaren	2. Molaren	3. Molaren	Wurzeln	Pedodontisch
X1CE			●					●	
X2CE					●	●		●	
X3CE							●	●	
3FS				●	●	●		●	
MD3		●	●	●					
MD4				●	●	●			
X13			●						
X13E			●						
16	★			●	●				
16M				●	●				
16S				●	●	●		●	
17	★			●	●				
X22				●	●	●			
X22E				●	●	●			
23	★			●	●				
23K				●	●			●	
23S				●	●				
X33							●		
X36E				●					
40				●	●	●		●	
46L							●		
46LE							●		
62	★	●	●	●				●	
69	★						●		
X73				●	●	●			
X74						●			
X74E							●		
X74LE							●		
X74N						●			
X74NE						●			
X79					●				
X79E						●			
X79CE						●			
X86AE						●			
X87E						●			
101	★		●	●				●	
151	★	●	●	●			●		
151A	★	●	●	●					
151AS	★	●	●	●					
151XAS		●	●	●	●	●	●	●	
151S	★	●	●	●	●	●	●	●	
151SR	★	●	●	●	●	●	●	●	
151K		●	●	●	●	●	●	●	
203	★	●	●	●			●		
217				●	●				
222	★					●			
X233						●			
301						●			
AF151	★	●	●	●			●		
AF222	★			●	●	●			
AFX74N		●	●						
13XS			●						
36XS		●							
23XS				●	●	●			
X79XS				●	●	●			
X73XS				●	●	●			
X45XS							●		
X49XS							●		
AF36XS		●	●	●					

HINWEIS: Die Hu-Friedy-Zangen sind auch mit gezackten Mäulern lieferbar.





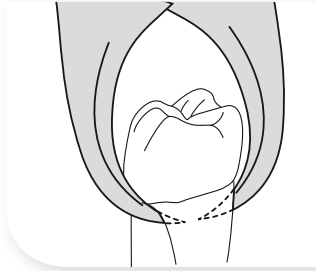
# HINWEISE ZU HU-FRIEDY ZAHNZANGEN

## ZANGENMÄULER

Die Zangenmäuler haben ein anatomisches Design. Sie sind so konzipiert, dass sie an oder unter der Zervikallinie angesetzt werden können. Die Mäuler sind einmal oder doppelt gespalten, entsprechend der Zahnmorphologie zum Greifen von Zähnen mit Bifurkationen oder Trifurkationen oder sie haben ein einfaches Maul für Zahnwurzeln ohne Furkationen.



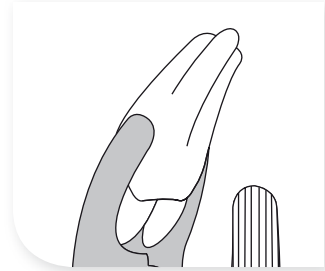
Zangenmaul nicht gespalten



Zangenmaul einfach gespalten  
für Bifurkationen



Zangenmaul doppelt gespalten  
für Trifurkationen



Zangenmaul gezackt

## PFLEGE DER HU-FRIEDY ZAHNZANGEN

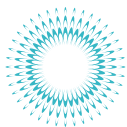
Um Oberflächenqualität und Funktionsfähigkeit der Zangen zu erhalten, sollten folgende Punkte beachtet werden:

- Vor dem Sterilisieren: Reinigen Sie die Zangen gründlich.
- Reinigen und sterilisieren Sie die Zangen in geöffnetem Zustand

\* Weitere Informationen zur Verwendung von Instrumenten  
Schmiermitteln zu unseren Produkten finden Sie auf  
Seite A22 (IMS Sektion).

## WICHTIG

- Nehmen Sie die Zangen noch heiß aus dem Sterilisator.
- Sorgen Sie dafür, dass die Zangen nicht über längere Zeit im Wasser liegen oder Wasserdampf ausgesetzt sind.
- TROCKNEN Sie die Zangen gründlich.
- Sorgen Sie dafür, dass die Zangen nicht mit starken mineralischen Säuren und Dämpfen in Berührung kommen.
- SPRÜHEN Sie die Zangen mit HU-FRIEDY INSTRUMENTEN-SPRAY ILS für ein dauerhaft leichtgängiges Scharnier ein.
- SCHMIEREN Sie schwergängige Zangen mit HU-FRIEDY IPS.
- Das Öl löst Korrosionsflecken



## TAMPONADENSTOPFER



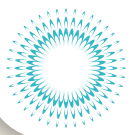
Hu-Friedy  
Tamponadenstopfer

**GPHF6**

Griff: #6

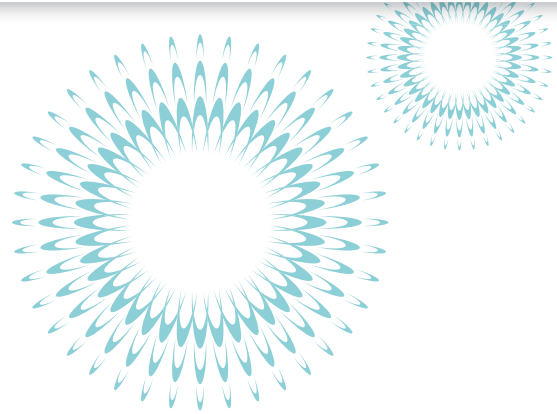
**GPHF**

Griff: #2



# TRANSPLANTATIONSINSTRUMENTE

Hu-Friedy bietet ein umfangreiches Angebot aus sorgfältig und handwerklich gefertigten Transplantationsinstrumenten mit konsistenten, präzisen Abmessungen. Sie sind aus feinstem Edelstahl und garantieren einfachen Transport und die Kondensation von Transplantationsmaterial an der Operationsstelle.



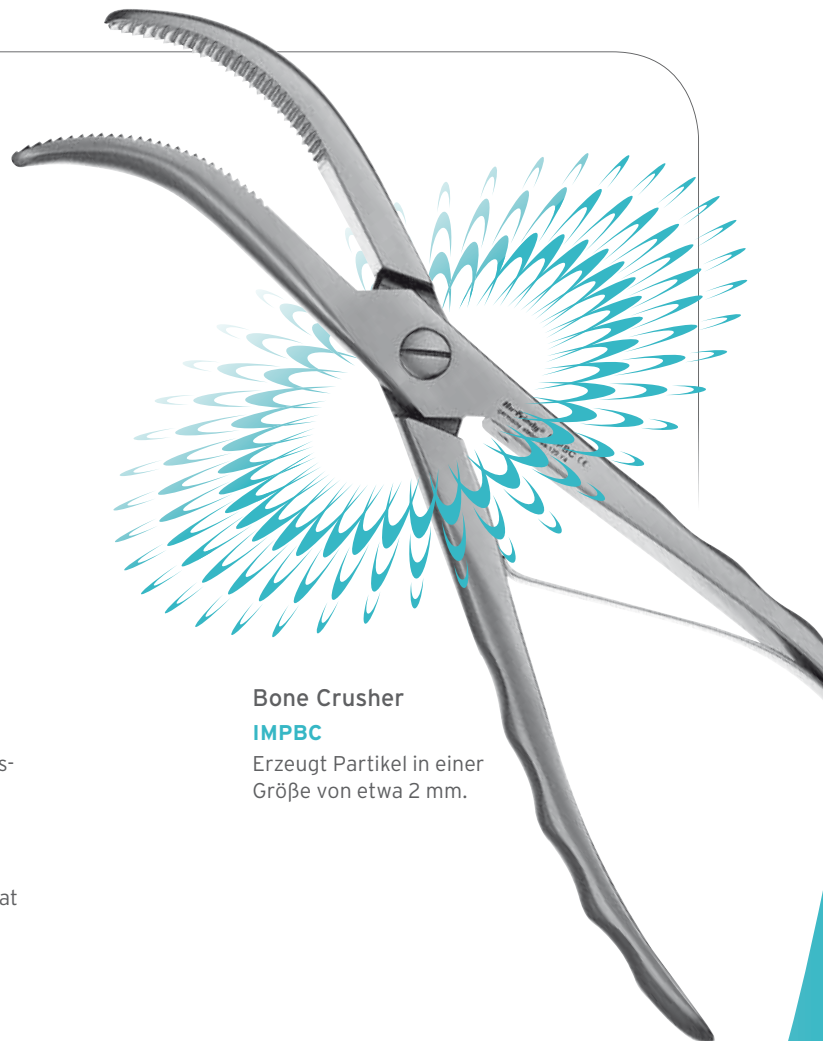
## KNOCHENKLEMMEN



### Kortikale Knochenklemme

**CBBC**

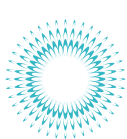
Wird während Transplantationsverfahren verwendet. Die Schraube ist durch die gekerbte Spitze montiert, und der Feststellmechanismus mit Sperre hält das Transplantat sicher und fest.



### Bone Crusher

**IMPBC**

Erzeugt Partikel in einer Größe von etwa 2 mm.



# TRANSPLANTATIONS- INSTRUMENTE

## MEMBRAN PLATZIERINSTRUMENTE



Membran Platzier-  
instrument

**PMPI6**

Griff: #6

**PMPIX**

Griff: Black Line

**PMPI**

Griff: #2

Modifiziertes PMPI  
Membran Platzier-  
instrument

**PMP7002**

Griff: #6

Euwe Membran  
Platzierinstrument

**PMP1E**

Griff: #6

Mikropunktspitze für präzise Platzierung und Handhabung der Membranen.

## STOPFER / KONDENSIERINSTRUMENTE



Labanca  
3 x 1.5 mm

**PLGLABANC6**

Griff: #6

**PLGLABANCX**

Griff: Black Line

Simion  
3 x 1.5 mm

**PLG1SIM**

Griff: #6

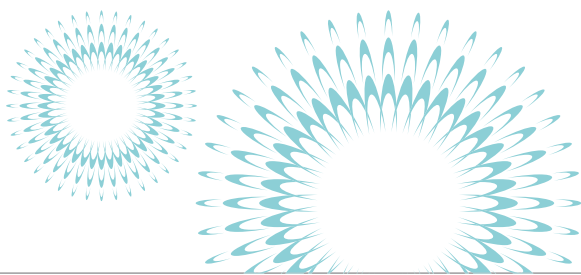
Jovanovic  
Universal  
Stopfer

**PLGJO/56**

Griff: #6

## WUSSTEN SIE?

Mit der Kortikalen Knochenklemme können Befestigungsschrauben platziert werden.



## TRANSFERINSTRUMENTE



Raspatorium

**RASP**

Griff: #6

Grisdale Knochenmaterialstopfer

**PLGGR1**

Griff: #6

**PLGGR1S6**

Griff: #6 Short

**PLGGR1X**

Griff: Black Line

Euwe Knochenlöffel/Kondensierinstrument

**CSEUWES6**

Griff: #6



Jovanovic Knochenlöffel 5 mm

**BSJ05**

Griff: #510

Knochentransplantatlöffel

**IMP65226**

Griff: #6

**IMP6522**

Griff: #10

Großer Löffel:

10 x 25 mm,

kleiner Löffel:

5 x 21 mm

Labanca Knochenkürette 7 mm

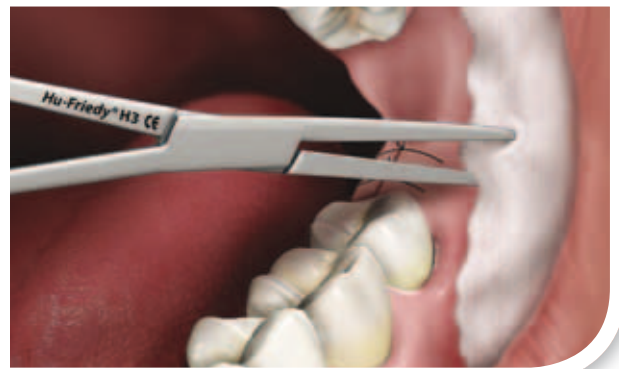
**CSLABANCA6**

Griff: #6

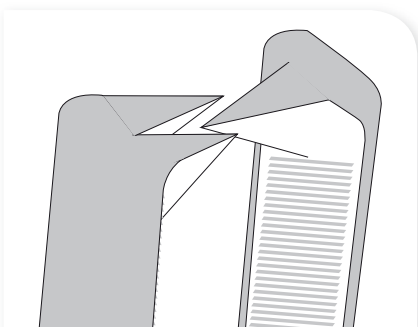


## ARTERIENKLEMMEN

Jede Arterienklemme ist das Ergebnis einer Präzisionsarbeit aus chirurgischem Edelstahl mit höchsten Anforderungen. Sie alle weisen eine Sicherheitssperre und verschiedene Geometrien für die Arbeitsenden auf. Die Arterienklemmen von Hu-Friedy wurden entworfen, um klinische Effizienz als Mehrzweckinstrument zu optimieren. Sie werden verwendet, um Blutgefäße abzuklemmen, kleine Wurzelspitzen zu entfernen und lose Gegenstände zu erfassen.



5  
1 x 2  
gerade  
**H5**  
12.5 cm (5")



1  
Kelly  
gerade  
**H1**  
14 cm (5")



2  
Kelly  
gebogen  
**H2**  
14 cm (5")

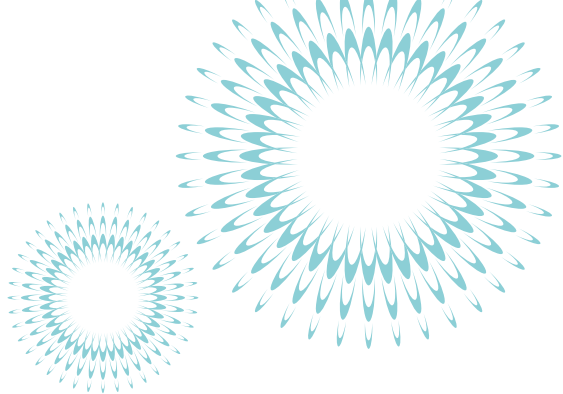


3  
Halsted  
Mosquito  
gebogen  
**H3**  
12 cm (4")



4  
Halsted  
Mosquito  
gerade  
**H4**  
12 cm (4")





Hartman  
gerade  
**HHS**  
10 cm (4")

Hartman  
gebogen  
**HHC**  
10 cm (4")

Adson  
gerade  
**HAS**  
19 cm (7")

Adson  
gebogen  
**HAC**  
19 cm (7")

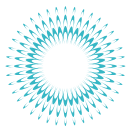


Kelly-Rankin  
gerade  
**HKRS**  
16 cm (6")

Kelly-Rankin  
gebogen  
**HKRC**  
16 cm (6-1/4")

Kocher  
1 x 2  
gebogen  
**HKC**  
14 cm (5-1/2")

Rochester-  
Pean  
gebogen  
**HRPC**  
16 cm (6")



# IMPLANTAT-SONDEN

## IMPLANTAT-SONDEN

7-10-13-15-18 mm



Simion  
**IMPSIM36**  
Griff: #6

8-10-12-14-16-18-20 mm



20 mm  
**PCP65006**  
Griff: #6  
**PCP6500**  
Griff: #30

## IMPLANTAT-INSTRUMENTE



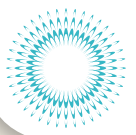
1 Zingheim  
Messer/  
Raspatorium  
**IPZ16**  
Griff: #6  
**IPZ1**  
Griff: #522



2 Zingheim  
Raspatorium  
**IPZ26**  
Griff: #6  
**IPZ2**  
Griff: #522



3 Zingheim  
Raspatorium  
**IPZ36**  
Griff: #6  
**IPZ3**  
Griff: #522



## GINGIVEKTOMIEMESSER

Gingivektomiemesser von Hu-Friedy sind aus chirurgischem Edelstahl gemacht und werden sorgfältig handwerklich gefertigt, um gleichmäßige, scharfe Schneiden für präzise Einschnitte und das effiziente Rekontouring von Weichgewebe zu garantieren. Von lanzenförmigen Klingen für die Exzision interproximaler Gewebe bis zu ovalen Formen für erste Schnitte bei der Gingivektomie. Hu-Friedy bietet eine umfangreiche Palette an Gingivektomiessern für verschiedene chirurgische und parodontale Eingriffe.



### 7 Kramer-Nevins

**KKN76**

Griff: #6

**KKN7**

Griff: #4

Scharfes, nierenförmiges Gingivektomiemesser für schnelle Gingivoplastiken; ideal zum Ausdünnen mesialer und distaler Lappen, zum Gestalten von distalen und approximalen Keilexzisionen und zum Abhalten von Gewebelappen beim Entfernen von Ablagerungen.



### 11 Kramer-Nevins

**KKN116**

Griff: #6

**KKN11**

Griff: #4

Dünnes lanzenförmiges Messer für Zahnfleischrand- und Interdentalschnitte bei der Gingivektomie; auch für Inzisionen und zum Entfernen des interdentalen „Gewebekragens“ bei Lappenoperationen, sowie zum Abnehmen des Gewebekeiles bei distalen und approximalen Keilexzisionen.

**NEU!**



15/16

**KK15/169**

Griff: #9

**KK15/166**

Griff: #6

**KK15/16S6**

Griff: #6 Short

**KK15/16X**

Griff: Black Line

**KK15/16**

Griff: #4

15 Einendig

**KK156**

Griff: #6

**KK15**

Griff: #24

16 Einendig

**KK166**

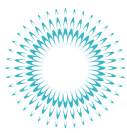
Griff: #6

**KK16**

Griff: #24

### Kirkland

Für erste Schnitte bei der Gingivektomie und bei gingivoplastischen Behandlungen; besonders geeignet für retromolaren Bereich.



# GINGIVIEKTOMIEMESSER

NEU!



1/2 Orban

**K01/29**

Griff: #9

**K01/26**

Griff: #6

**K01/2**

Griff: #4

**K01/2X**

Griff: Black Line

1 Orban,  
einendig

**K016**

Griff: #6

**K01**

Griff: #24

2 Orban,  
einendig

**K026**

Griff: #6

**K02**

Griff: #24

1/2 Orban,  
Allen  
modifiziert

**K01/2KPA3**

Griff: #4

## Orban

Mit abgewinkelten Arbeitsenden und kontra abgewinkelten Schäften für Arbeiten im moralen Bereich; auch zum Ausschneiden von interdentalem Zahnfleisch.

NEU!



1/2 Allen Orban Gingiviektomiemesser modifiziert

30% dünner als Standard Orban

**K012KP03A9**

Griff: #9

**K012KP03A6**

Griff: #6

**K012KP03AX**

Griff: Black Line

Zur suprapariostalen Sektion, apikal und lateral.

NEU!



1/2 Allen Orban Gingiviektomiemesser modifiziert

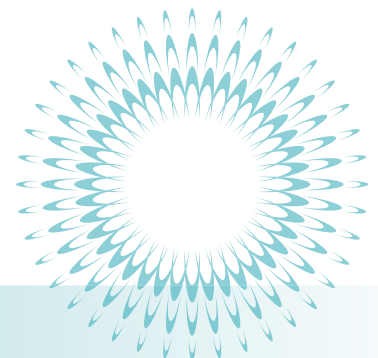
**K012KP03AR**

Griff: #6

**K012KP03RX**

Griff: Black Line

Zur suprapariostalen Sektion, apikal und lateral.  
Abgerundete Kante für reduziertes Perforationsrisiko.





**Allen End-Cutting  
Intrasulculäres  
Messer**

**KPA**

Griff: #6

**KPAX**

Griff: Black Line

Für die ersten Schnitte im Sulcus, um die Bindung von der Basis des Sulcus zum Knochenkamm zu durchtrennen.



**1 Reddy dünn**

**KRDY1**

Griff: #6

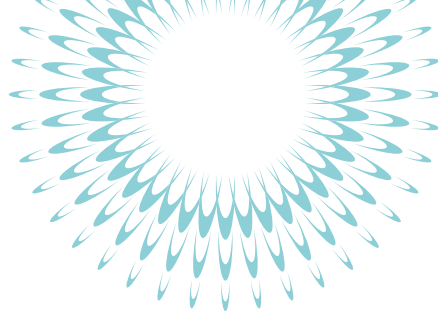
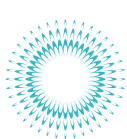


**2 Reddy dünn**

**KRDY2**

Griff: #6





1/2 Sanders

**KS1/26**

Griff: #6

**KS1/2**

Griff: #4



1/2 Solt

**KSOLT1/26**

Griff: #6

**KSOLT1/2**

Griff: #4



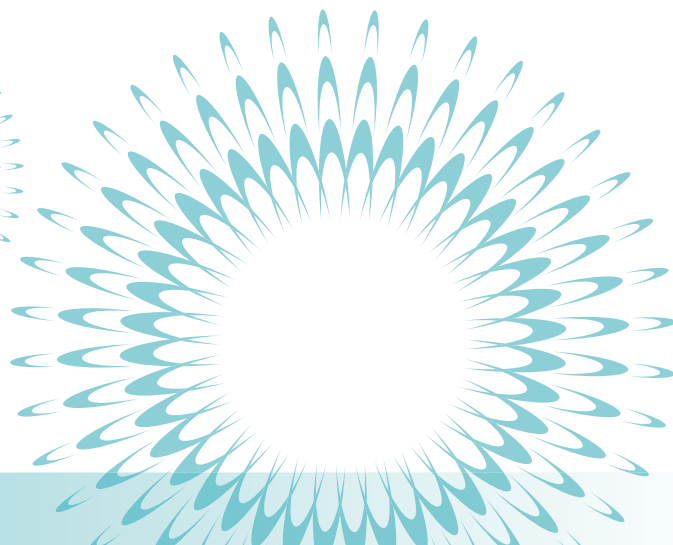
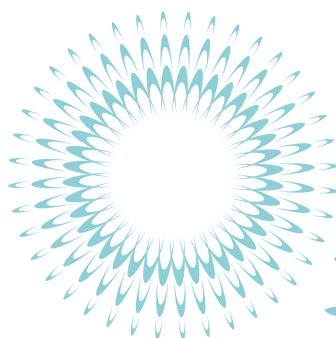
USC Towner 19/20

**KUSC6**

Griff: #6

**KUSC**

Griff: #4





## 1 Tunnelier-instrument

### TKN1

Griff: #6

### TKN1S6

Griff: #6 kurz

### TKN1X

Griff: Black Line

### TKN1SX

Griff: Black Line kurz

Der Arbeitsschaft des TKN1 ist flacher abgewinkelt und dadurch für das tunnelierende Arbeiten in weniger konvexen Arealen geeignet.



## 2 Tunnelier-instrument

### TKN2

Griff: #6

### TKN2S6

Griff: #6 kurz

### TKN2X

Griff: Black Line

### TKN2SX

Griff: Black Line kurz

Der stärker gebogenene Arbeitsschaft des TKN2 ermöglicht die Schnitfführung in konvexen Arealen mit größeren Unterschnitten.



## Weichgewebe Splitter Steigmann

### TKSTEIG

Griff: glatt

Wurde entwickelt zur Trennung der Schleimhaut vom darunter befindlichen Periosteum, des Epithels vom darunter befindlichen Bindegewebe und zum Aufspalten des Weichgewebes für freie Transplantationen von Zahnfleisch- und Bindegewebe.

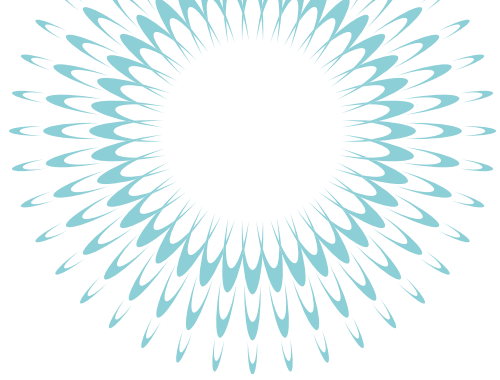
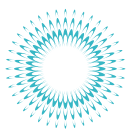


## Weichgewebe Splitter Steigmann, Abgeändert

### TKSTEIG2

Griff: glatt

Wurde entwickelt zur Trennung der Schleimhaut vom darunter befindlichen Periosteum, des Epithels vom darunter befindlichen Bindegewebe und zum Aufspalten des Weichgewebes für freie Transplantationen von Zahnfleisch- und Bindegewebe.



3/4 Buck

**KB3/46**

Griff: #6

**KB3/4**

Griff: #4



5/6 Buck

**KB5/66**

Griff: #6

**KB5/6**

Griff: #4



CK-3 Crane-Kaplan

**KCK36**

Griff: #6

**KCK3**

Griff: #2



7 Goldman-Fox

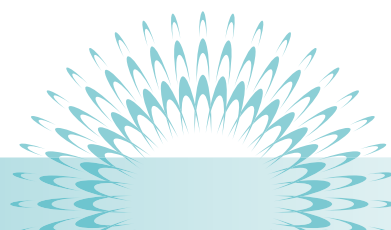
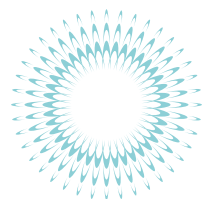
**KGF76**

Griff: #6

**KGF7**

Griff: #4

Starker Schaft - Arbeitsende speziell abgewinkelt für lange schräge Schnittführungen; durch ovale Schneideform läßt sich der innere Teil des Messers auch in retromolaren Regionen anwenden.





#### 8 Goldman-Fox

**KGF86**

Griff: #6

**KGF8**

Griff: #4

Lanzenförmig - Für Interdentalräume nach der ersten Inzision; trennt das Gewebe bucco-lingual. Zur leichteren Handhabung sind die Arbeitsenden abgewinkelt.



#### 9 Goldman-Fox

**KGF96**

Griff: #6

**KGF9**

Griff: #4

Kombinationsinstrument - Lanzenförmiges Ende für den Unterkiefer zum Arbeiten an den Molaren von Distal nach Mesial. Modifiziertes sichelförmiges Arbeitsende (verlängert) zum Entfernen von Ablagerungen in den Interdentalräumen.



#### 11 Goldman-Fox

**KGF116**

Griff: #6

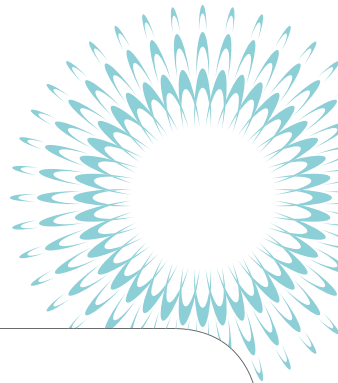
**KGF11X**

Griff: Black Line

**KGF11**

Griff: #4

Lanzenspitzenförmig - wie Nr. 8, aber mit stärker abgewinkelten Arbeitsenden für Arbeiten im molaren Bereich.



## HAMMER



#### 1 Mead

**MAL1E**

19 cm (7-1/2") handle

Chirurgischer Edelstahl



#### Nylonhammerbacken Ersatzteil MAL1E

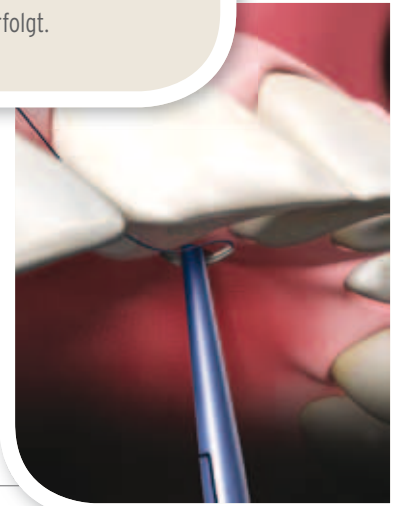
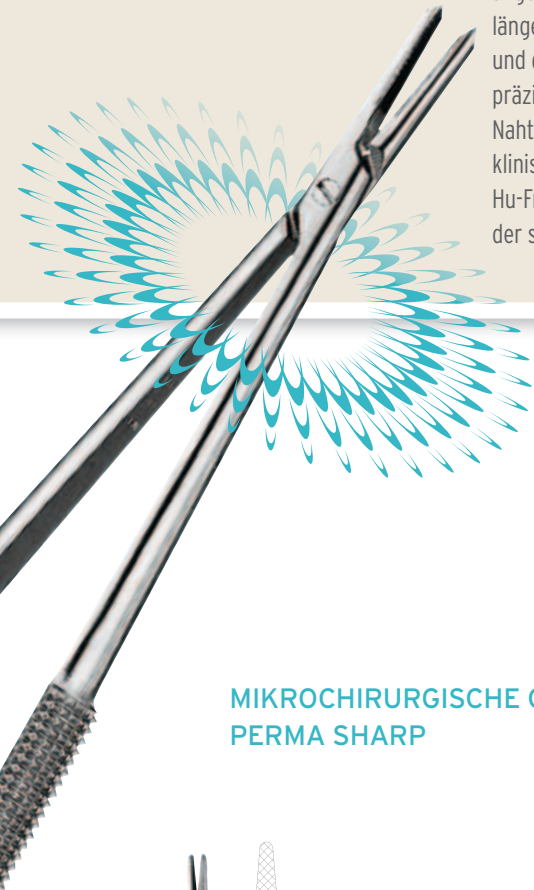
**PTNFM1E**

Der Hammer MAL1E kann im Autoklaven und Chemieklaven sterilisiert werden.



## NADELHALTER

Perma Sharp Nadelhalter von Hu-Friedy weisen Einsätze aus Wolframcarbid mit einem angepassten pyramidenförmigen Profil mit Diamantenschliff auf. Hierdurch wird längere Lebensdauer, sowie ein sicheres, gutes Halten der Nahtnadel sichergestellt und das Risiko, dass das Nahtmaterial geschnitten wird, wird reduziert. Dank dem präzise geformten Scharnier reduziert die glatte Oberfläche das Risiko, dass das Nahtmaterial sich beim Verknöten verfängt oder abgeschnitten wird, wodurch die klinische Effizienz verbessert wird. Für optimale Griffbarkeit und Handhabung bietet Hu-Friedy viele verschiedene Ausführungsoptionen, einschließlich des Verschlusses, der standardmäßig, mit den Fingern oder mit der Handfläche erfolgt.



### MIKROCHIRURGISCHE CASTROVIEJO NADELHALTER PERMA SHARP



Castroviejo  
Nadelhalter  
Perma Sharp  
**NH5020**  
14 cm (5-1/2")  
\*5-0, 6-0, 7-0, 8-0



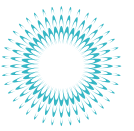
Mikro Castroviejo  
gerade  
**NH5020M**  
14 cm (5-1/2")  
feiner gestaltetes  
Maul als NH5020  
\*5-0, 6-0, 7-0



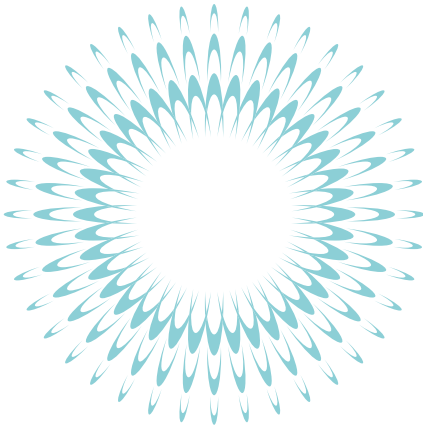
Mikro Castroviejo  
gebogen  
**NH5021M**  
14 cm (5-1/2")  
feiner gestaltetes  
Maul als NH5021  
\*5-0, 6-0, 7-0

\* Empfohlene Fadenstärken





## MIKROCHIRURGISCHE NADELHALTER PERMA SHARP



(Cortellini)  
Mikro Castroviejo  
gerade

**NH5024CORT**

18 cm (7")

Runder Griff und neues  
Sperrscharnier

feiner gestaltetes  
Maul als NH5024R

\*5-0, 6-0, 7-0, 8-0



Mikro Castroviejo  
gerade  
diamantbeschichtet

**NHM-5025R**

15 cm (6")

Runder Griff

\*5-0, 6-0, 7-0 8-0, 9-0, 10-0



Mikro Castroviejo  
gerade  
diamantbeschichtet

**NHM-5026R**

18 cm (7")

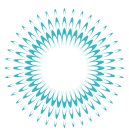
Runder Griff

\*6-0, 7-0, 8-0, 9-0

### WUSSTEN SIE?

Penetrationsöl und IMS Schmiermittel pflegen Ihre Instrumente.  
Penetrationsöl entfernt leichten Rost und Korrosion, um problematische Verbindungsstücke zu lockern, während IMS Schmiermittel hingegen dafür sorgt, dass frei bewegliche Instrumente und problematische Verbindungsstücke gelenkig bleiben.  
Siehe auch Seite A26 - Abschnitt IMS

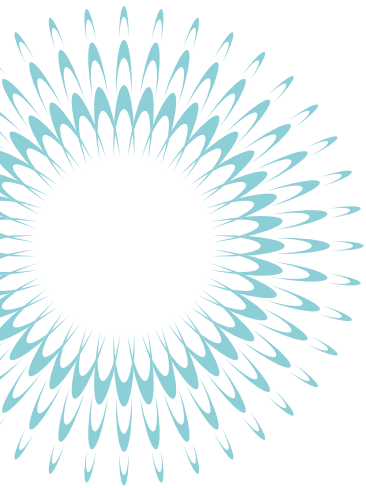




## MIKROCHIRURGISCHE NADELHALTER

Mikrochirurgische Nadelhalter haben eine Sperre, um zu gewährleisten, dass die Nadel gut gesichert ist. Hierdurch kann die Nadel mit kontrolliertem Griffdruck durch grobes Zahnfleischgewebe geführt werden.

### CASTROVIEJO MIKROCHIRURGISCHE NADELHALTER



Mikro Castroviejo  
gebogen

**NHM-5027**

13 cm (5")

\*6-0, 7-0, 8-0, 9-0, 10-0, 11-0



Mikro Castroviejo  
gerade

**NHM-5028**

13 cm (5")

\*6-0, 7-0, 8-0, 9-0, 10-0, 11-0



Castroviejo

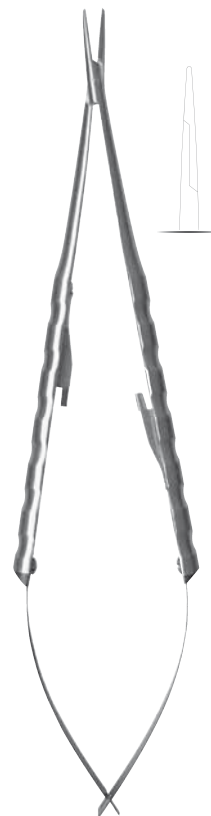
**NHCV**

14 cm (5-1/2")

**NHCV18**

18 cm (7")

\*5-0, 6-0, 7-0, 8-0



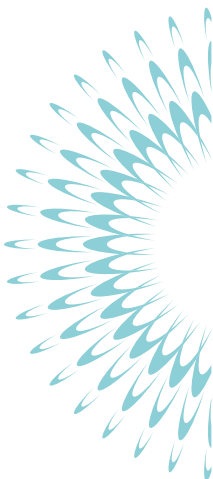
Mikro Castroviejo  
gerade  
diamantbeschichtet

**NHDPV**

Europäisches Griffdesign

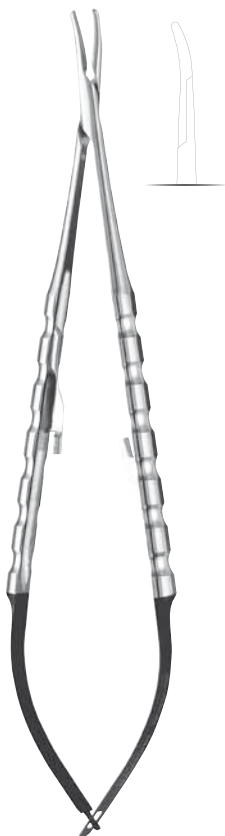
18 cm (7")

\*6-0, 7-0, 8-0

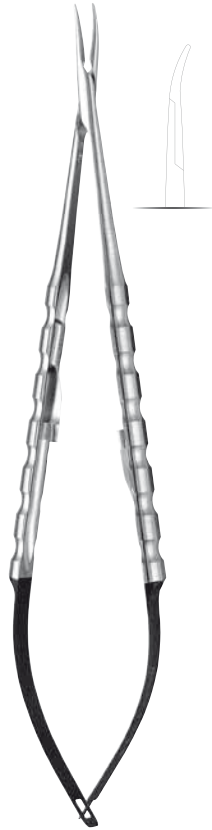




## CASTROVIEJO MIKROCHIRURGISCHE NADELHALTER\*



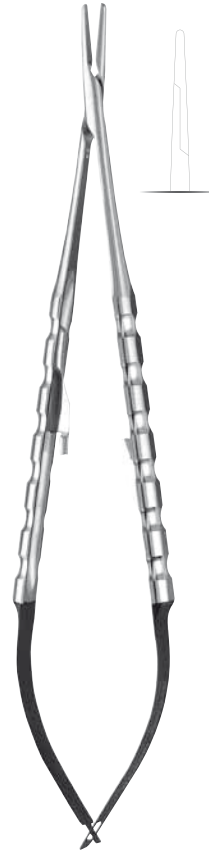
**Mikro Castroviejo\***  
gebogen  
diamantbeschichtet  
**NHDCPV**  
Europäisches Griffdesign  
18 cm (7")  
\*5-0, 6-0



**Mikro Castroviejo\***  
gebogen  
diamantbeschichtet  
**NHDCPV**  
Europäisches Griffdesign  
18 cm (7")  
\*6-0, 7-0, 8-0



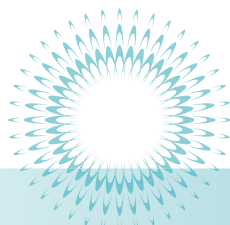
**Mikro Castroviejo \***  
gerade Titanium  
diamantbeschichtet  
**NHTMBH**  
Europäisches Griffdesign  
18 cm (7")  
\*6-0, 7-0, 8-0, 9-0, 10-0

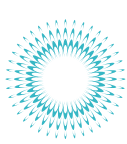


**Mikro Castroviejo\***  
gerade  
diamantbeschichtet  
**NHDPVN**  
Europäisches Griffdesign  
18 cm (7")  
\*5-0, 6-0



**Mikrochirurgischer  
Nadelhalter**  
**NHLSCHLEE**  
Glattes, nicht  
diamantbeschichtetes Maul  
mit abgerundeten Kanten.  
18 cm (7")





# NADELHALTER/ PERMA SHARP



## CASTROVIEJO NADELHALTER PERMA SHARP

Zum Halten und Führen der Nadel beim Nähen.

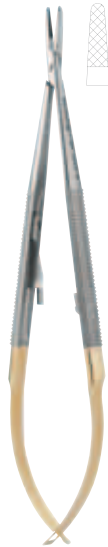


Castroviejo  
gerade

**NH5020**

14 cm (5-1/2")

\*5-0, 6-0, 7-0



Castroviejo  
gerade

**NH5020R**

14 cm (5-1/2")

Runder Griff und neues  
Sperrscharnier

\*5-0, 6-0, 7-0



Castroviejo  
gebogen

**NH5021**

14 cm (5-1/2")

\*5-0, 6-0, 7-0



Castroviejo  
gerade

**NH5024**

18 cm (7")

\*5-0, 6-0, 7-0, 8-0,  
9-0, 10-0



Castroviejo  
gerade

18 cm (7")

**NH5024R**

Runder Griff

**NH5024RC**

Runder Griff

gebogenes Maul

\*5-0, 6-0, 7-0, 8-0,  
9-0, 10-0



(Simion)  
Castroviejo  
gerade

**NH5024SIM**

18 cm (7")

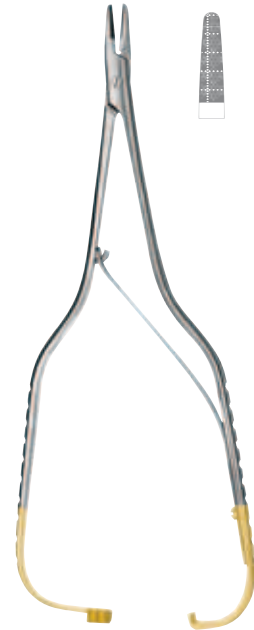
Runder Griff

Das Maul ist  
schwerer ausgeführt  
als bei NH5024R

\*3-0, 4-0

## NADELHALTER PERMA SHARP

Die Nadelhalter gewähren eine bessere Übersicht während des Legens der Naht. Die Scherengriffe lassen sich leicht öffnen und schließen. Der Perma-Sharp beschichtete Hartmetalleinsatz verhindert eine unerwünschte Rotation sowie ein Abgleiten der Nadel.



Arruga gezackt

**NH5022**

16 cm (6-1/4")

\*5-0, 6-0, 7-0, 8-0



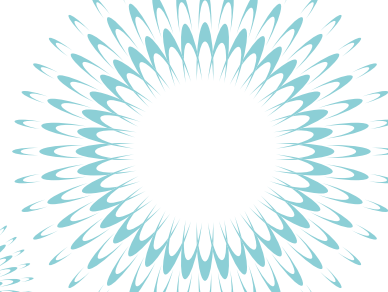
Crile-Wood für  
Linkshänder

**NH5038L**

15 cm (6")

\*3-0, 4-0, 5-0, 6-0

\* Empfohlene Fadenstärken



**Webster glatt**  
**NH5030**  
11.5 cm (4-1/2")  
\*8-0, 9-0, 10-0



**Derf**  
**NH5032**  
11.5 cm (4-1/2")  
\*3-0, 4-0, 5-0



**Hegar-Baumgartner**  
**NH5034**  
14 cm (5-1/2")  
\*1-0, 2-0, 3-0, 4-0



**Halsey**  
**NH5037**  
13 cm (5")  
\*3-0, 4-0, 5-0, 6-0



**Crile-Wood**  
**NH5038**  
Lieferbar auch für  
Linkshänder, Bestellnummer  
NH5052L  
15 cm (6")  
\*3-0, 4-0, 5-0, 6-0



**Mayo-Hegar**  
**NH5042**  
16 cm (6-1/4")  
\*1-0, 2-0, 3-0, 4-0

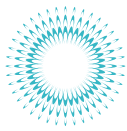


**Lichtenberg**  
**NHLBPSB**  
20 cm  
\*3-0, 4-0, 5-0, 6-0



**Halsey Smooth**  
**NH5036**  
13 cm (5")  
\*8-0, 9-0, 10-0





DeBakey  
fein

**NH5046**

18 cm (7")

\*4-0, 5-0, 6-0

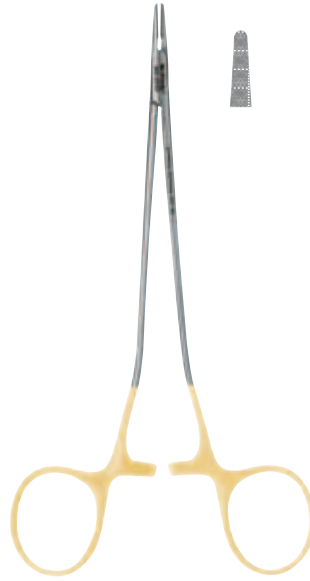


HMT  
feines Maul

**NH5050**

15 cm (6")

\*4-0, 5-0, 6-0



Fine Swedish  
Pattern

**NH5052**

15 cm (6")

\*5-0, 6-0, 7-0, 8-0



Fine Swedish  
Pattern

**NH5052L**

Lieferbar auch für Linkshänder,  
Bestellnummer NH5052L

15 cm (6")

\*5-0, 6-0



Olsen-Hegar  
Nadelhalter/Schere

**NH5068**

17 cm (6-3/4")

\*3-0, 4-0, 5-0, 6-0



Olsen-Hegar  
Nadelhalter/Schere

**NH5072**

14 cm (5-1/2")

\*3-0, 4-0, 5-0, 6-0



Mathieu-Kocher

**NH5074**

14 cm (5-1/2")

\*1-0, 2-0, 3-0, 4-0



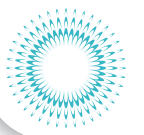
Mathieu-Kocher

**NH5074E**

14 cm (5") Innensperre

\*1-0, 2-0, 3-0, 4-0

\* Empfohlene Fadenstärken



**Mathieu**  
**NH5076**  
14 cm (5-1/2")  
\*1-0, 2-0, 3-0, 4-0



**Micro Vascular Pattern**  
**NH5082**  
15 cm (6")  
\*6-0, 7-0, 8-0



**Micro-Vascular Pattern**  
**NH5084**  
18 cm (7")  
\*6-0, 7-0, 8-0



**Mini-Ryder**  
**NH5092**  
15 cm (6")  
\*8-0, 9-0, 10-0



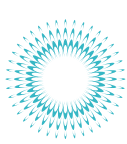
**Mini-Ryder**  
**NH5094**  
18 cm (7")  
\*8-0, 9-0, 10-0



**Lichtenberg**  
**NHLBPSE**  
17 cm (6-3/4")  
\*3-0, 4-0, 5-0



**Mayo-Hegar**  
**NH5044**  
18 cm (7")  
\*1-0, 2-0, 3-0, 4-0



**Boynton  
(Hu-Friedy)**  
**NHB**  
12 cm (4-3/4")  
\*8-0, 9-0, 10-0



**Collier**  
**NHC**  
12 cm (4-3/4")  
\*3-0, 4-0, 5-0, 6-0



**Crile-Wood  
Grooved**  
**NHCW**  
15 cm (6")  
\*3-0, 4-0, 5-0, 6-0



**Derf  
Grooved**  
**NHD**  
12 cm (4-3/4")  
\*3-0, 4-0, 5-0, 6-0



**Hegar-Baumgartner  
(Gardner 5)**  
**NHHB**  
14.5 cm (5-3/4")  
\*1-0, 2-0, 3-0, 4-0



**Mathieu  
(Machatt)**  
**NHM**  
14 cm (5-1/2")  
\*1-0, 2-0, 3-0, 4-0



**Mayo-Hegar  
(Gardner 6)  
Grooved**  
**NHMH**  
16 cm (6-1/4")  
\*1-0, 2-0, 3-0, 4-0



**Olsen-Hegar  
Nadelhalter/Schere**  
**NHOH**  
17 cm = (6-3/4")  
\*3-0, 4-0, 5-0, 6-0

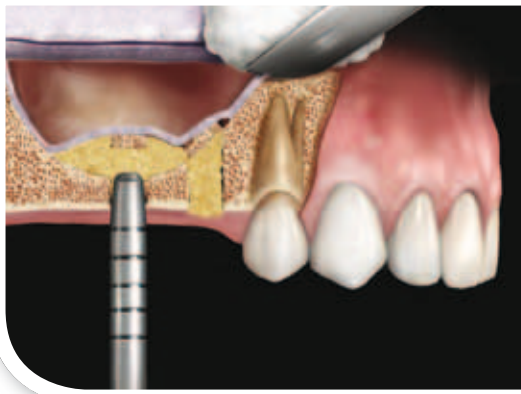
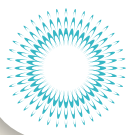


**Webster Smooth**  
**NHW**  
13.25 cm (5-1/2")  
\*8-0, 9-0, 10-0

\* Empfohlene Fadenstärken

## WUSSTEN SIE?

... dass Hu-Friedy Nadelhalter mit einer einstellbaren Rastsperr  
versehen sind, die ein kontrolliertes Halten und ein sanftes  
Öffnen ermöglichen.



## OSTEOTOME

Das umfangreiche Angebot an Osteotomen von Hu-Friedy ist aus chirurgischem Edelstahl gefertigt, um die Lebensdauer und Widerstandsfähigkeit gegen Korrosion zu verbessern. Osteotome von Hu-Friedy wurden entwickelt, um Knochen zu spalten oder zu spreizen. Sie sind mit auswechselbaren oder breiten Handgriffformen verfügbar.

## KNOCHENSPREIZ SATZ

### Knochenspreiz-Satz

Ein kompletter Satz mit 30 austauschbaren Spitzen und einem Universalgriff für den geschlossenen Sinuslift

### BONEKIT

IMS DIN Infinity Kassette Multicolor für Knochenspreiz-Satz

IMEDINOST

2.7 mm Bone-Spreader konvex, gerade

OSTMSP27

3.2 mm Bone-Spreader konvex, gerade

OSTMSP32

3.7 mm Bone-Spreader konvex, gerade

OSTMSP37

4.2 mm Bone-Spreader konvex, gerade

OSTMSP42

5.0 mm Bone-Spreader konvex, gerade

OSTMSP50

2.7 mm Bone-Spreader konvex, gewinkelt

OSTMSP27A

3.2 mm Bone-Spreader konvex, gewinkelt

OSTMSP32A

3.7 mm Bone-Spreader konvex, gewinkelt

OSTMSP37A

4.2 mm Bone-Spreader konvex, gewinkelt

OSTMSP42A

5.0 mm Bone-Spreader konvex, gewinkelt

OSTMSP50A

2.7 mm Bone-Shaver konkav, gerade

OSTMSH27

3.2 mm Bone-Shaver konkav, gerade

OSTMSH32

3.7 mm Bone-Shaver konkav, gerade

OSTMSH37

4.2 mm Bone-Shaver konkav, gerade

OSTMSH42

5.0 mm Bone-Shaver konkav, gerade

OSTMSH50

2.7mm Bone-Shaver konkav, abgewinkelt

OSTMSH27A

3.2mm Bone-Shaver konkav, abgewinkelt

OSTMSH32A

3.7mm Bone-Shaver konkav, abgewinkelt

OSTMSH37A

4.2mm Bone-Shaver konkav, abgewinkelt

OSTMSH42A

5.0mm Bone-Shaver konkav, abgewinkelt

OSTMSH50A

2.7 mm Bone-Pusher gerade

OSTMPU27

3.2 mm Bone-Pusher gerade

OSTMPU32

3.7 mm Bone-Pusher gerade

OSTMPU37

4.2 mm Bone-Pusher gerade

OSTMPU42

5.0 mm Bone-Pusher gerade

OSTMPU50

2.7 mm Bone-Pusher gewinkelt

OSTMPU27A

3.2 mm Bone-Pusher gewinkelt

OSTMPU32A

3.7 mm Bone-Pusher gewinkelt

OSTMPU37A

4.2 mm Bone-Pusher gewinkelt

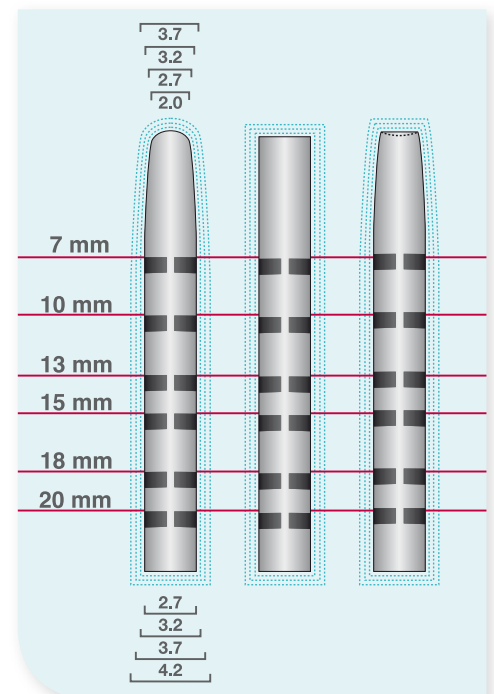
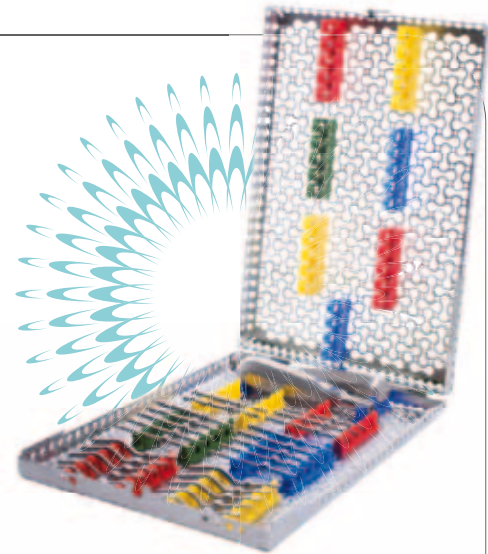
OSTMPU42A

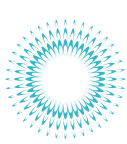
5.0 mm Bone-Pusher gewinkelt

OSTMPU50A

Auswechselbarer Osteotom Handgriff

OSTMGRIF





## Bone Spreading Osteotom Satz

### BONEKIT

Lieferbar auch 1/2 DIN Bone  
Spreading Kassette für  
10 Osteotome und 2 Handgriffe.  
Siehe Seite A7 - IMS SEKTION



## Auswechselbarer Osteotom Handgriff

### OSTMGRIF

## OSTEOTOME - KONVEX, GERADE

Für die laterale Knochenkonsolidation der geschlossenen  
Sinusbodenelevation. Die Spitzenform gestattet das Einsetzen  
von rotationssymmetrischen Implantaten (3,3 - 6,5 mm) in weiche  
Knochenstrukturen. Die abgerundete Spitze minimiert die Gefahr einer  
Perforation beim Anheben der Schneiderschen Membran.

2.7 mm 3.2 mm 3.7 mm 4.2 mm 5.0 mm

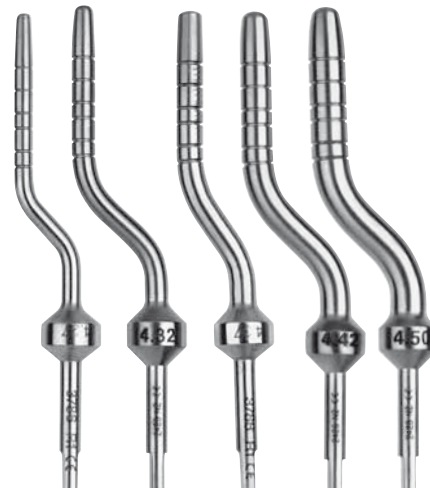


2.7 mm	<b>OSTMSP27</b>
3.2 mm	<b>OSTMSP32</b>
3.7 mm	<b>OSTMSP37</b>
4.2 mm	<b>OSTMSP42</b>
5.0 mm	<b>OSTMSP50</b>

## OSTEOTOME - KONVEX, GEWINKELT

Speziell entwickelt für geschlossene Sinusbodenelevationen in der  
lateralen oberen Kieferregion bzw. schwer zugänglichen Oberkiefer-  
bereichen.

2.7 mm 3.2 mm 3.7 mm 4.2 mm 5.0 mm



2.7 mm	<b>OSTMSP27A</b>
3.2 mm	<b>OSTMSP32A</b>
3.7 mm	<b>OSTMSP37A</b>
4.2 mm	<b>OSTMSP42A</b>
5.0 mm	<b>OSTMSP50A</b>





## BONE-PUSHER - PLAN, ZYLINDRISCH, GERADE

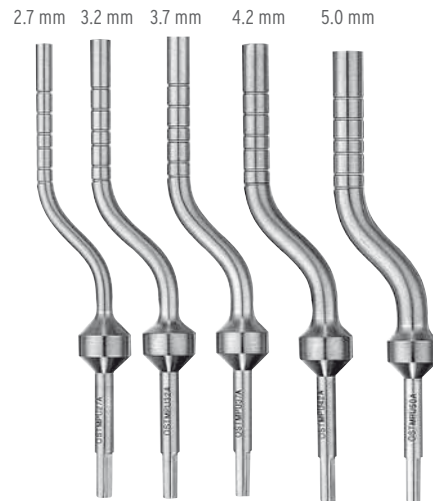
Gestattet den Transport von Knochenmaterial aus der Implantatkavität oder dessen apikale Kondensation.



2.7 mm	<b>OSTMPU27</b>
3.2 mm	<b>OSTMPU32</b>
3.7 mm	<b>OSTMPU37</b>
4.2 mm	<b>OSTMPU42</b>
5.0 mm	<b>OSTMPU50</b>

## BONE-PUSHER GEWINKELT

Zum Kondensieren von Knochenmaterial und/oder autogenem Knochen unter dem Sinus. Verringert die Gefahr einer Perforation der Schleimhaut bei Sinusbodenelevationen auf ein Minimum.



2.7 mm	<b>OSTMPU27A</b>
3.2 mm	<b>OSTMPU32A</b>
3.7 mm	<b>OSTMPU37A</b>
4.2 mm	<b>OSTMPU42A</b>
5.0 mm	<b>OSTMPU50A</b>

## OSTEOTOME - KONKAV, GERADE

Gestattet den Transport von Knochenmaterial aus der Implantatkavität oder dessen apikale Kondensation.



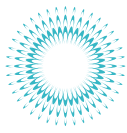
2.7 mm	<b>OSTMSH27</b>
3.2 mm	<b>OSTMSH32</b>
3.7 mm	<b>OSTMSH37</b>
4.2 mm	<b>OSTMSH42</b>
5.0 mm	<b>OSTMSH50</b>

## OSTEOTOME - KONISCHE KONKAVE SPITZE, GEBOGEN

Gestattet den Transport von Knochentransplantatspänen aus der Implantatkavität oder für deren apikale Kondensation.



2.7 mm	<b>OSTMSH27A</b>
3.2 mm	<b>OSTMSH32A</b>
3.7 mm	<b>OSTMSH37A</b>
4.2 mm	<b>OSTMSH42A</b>
5.0 mm	<b>OSTMSH50A</b>



## OSTEOTOME

7-10-13-15-18 mm



Osteotom  
4 mm  
gerade  
**OSS6518S**

7-10-13-15-18 mm



Osteotom  
4 mm  
gebogen  
**OSS6519CS**

7-10-13-15-18 mm



Osteotom  
7.5 mm  
gerade  
**OSS6520S**

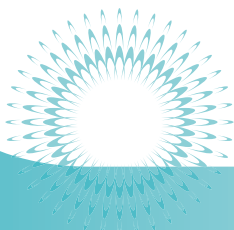
7-10-13-15-18 mm

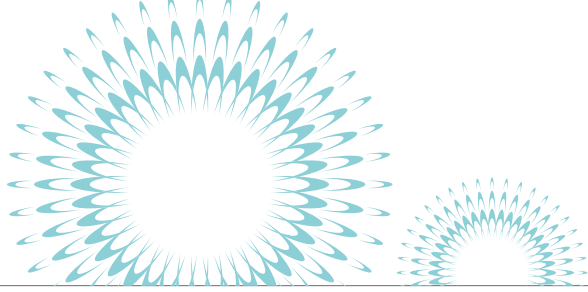
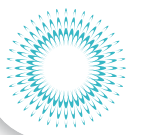


Osteotom  
7.5 mm  
gebogen  
**OSS6521CS**



Jovanovic  
Osteotom  
6 mm  
**OSTJ08**





7-10-13-15-18 mm



1  
Osteotom  
2.7 mm  
**OSTPAL1**

7-10-13-15-18 mm



2  
Osteotom  
3.2 mm  
**OSTPAL2**

7-10-13-15-18 mm

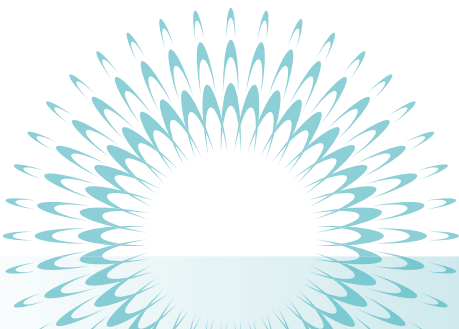


3  
Osteotom  
3.7 mm  
**OSTPAL3**

7-10-13-15-18 mm



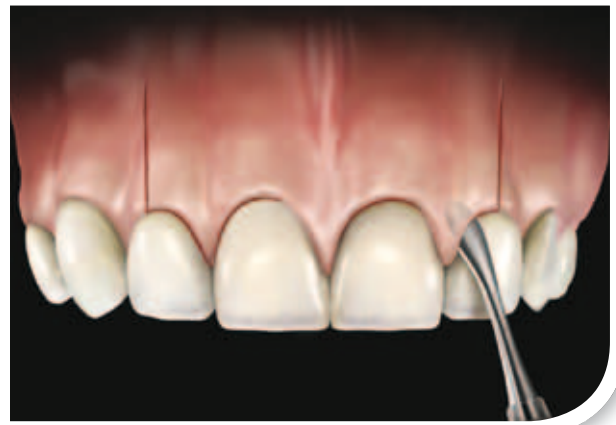
4  
Osteotom  
4.2 mm  
**OSTPAL4**





## RASPATORIEN

Dank der handwerklichen Fertigung aus Immunity Steel für optimale Stärke und Widerstand gegen Korrosion können Raspatorien von Hu-Friedy auf präzise verarbeitete Kanten verweisen, um das Gewebe bei minimalem Trauma sanft zu reflektieren. Die in vielen verschiedenen Ausführungen erhältlichen Raspatorien von Hu-Friedy gewährleisten optimalen Zugang und klinische Effizienz bei chirurgischen und parodontalen Eingriffen.



9 Molt

**P96**

Griff: #6

**P9X**

Griff: Black Line

**P9**

Griff: #522



P9/PA6

**P9/PA6**

Griff: #6

**P9/PA**

Griff: #522



1 Hopkins

**P1H6**

Griff: #6

**P1**

Griff: #522



Demirel

**PDEMIRELS6**

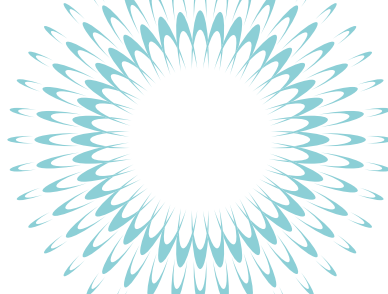
Griff: #6 kurz



Williger  
Raspatorium

**PWILL**

Zum Lösen, Zurückklappen und Abhalten des Mukoperiostlappens nach Zahnfleischinzisionen. Alle Raspatorien sind mit dem gezeigten Griff lieferbar, falls nicht zusätzliche Optionen aufgelistet sind.



**2 Hopkins**

**P26**

Griff: #6

**P2**

Griff: #522



**3 Mead**

**P36**

Griff: #6

**P3**

Griff: #522



**5 Molt**

**P5**

Griff: #502



**8D**

**P8D6**

Griff: #6

**P8D**

Griff: #522



**9H Howard**

**P9H6**

Griff: #6

**P9H**

Griff: #522



**9A Allen**

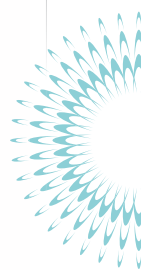
**P9A6**

Griff: #6

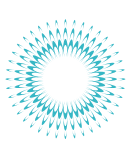
**P9A**

Griff: #522

Das Loch gestattet, das Gewebe beim Vernähen zu halten.







10 Ohl  
**P10**



12S  
Bennett  
**P12S6**  
Griff: #6  
**P12S**  
Griff: #522



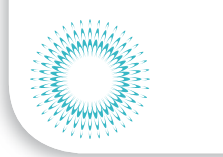
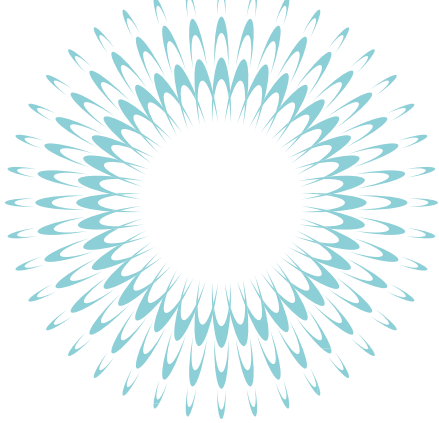
14  
Goldman-Fox  
**P146**  
Griff: #6  
**P14**  
Griff: #2



15  
Freer gebogen  
**P156**  
Griff: #6  
**P15**  
Griff: #522  
21.5 cm (8-1/2")



16 Freer  
stark  
gebogen  
**P166**  
Griff: #6  
**P16**  
Griff: #522  
21.5 cm (8-1/2")



20  
Hirschfield  
**P206**  
Griff: #6  
**P20**  
Griff: #2



20 Sicilia  
**P20SIC6**  
Griff: #6  
**P20SIC**  
Griff: #2



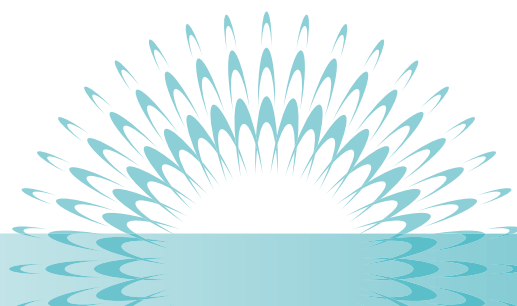
23 Seldin  
**P23**

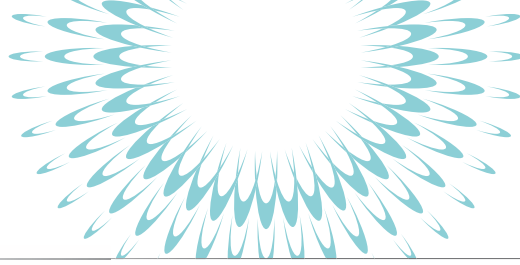
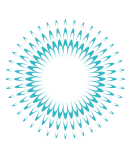


23 Seldin  
gezackt  
**PH1**



24G  
**P24GSP6**  
Griff: #6  
**P24G**  
Griffvarianten: #2, #4  
**P24GSP**  
Griff: kurz





Simion  
**PP5590SIM**  
Griff: #6



24G  
Sicilia  
**P24GSIC6**  
Griff: #6  
**P24GSIC**  
Griff: #522  
Modifikation  
von P24



24G  
Raspatorium  
**P24G4**



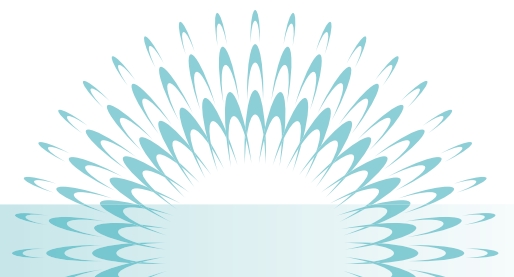
149  
**P1496**  
Griff: #6  
**P149**  
Griff: #522

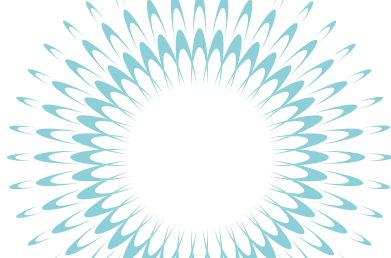


Benque  
**PBQ6**  
Griff: #6  
**PBQ**  
Griff: #522



Freer Nasal  
**PFN**





1 Woodson  
**PFIWDS16**  
Griff: #6  
**PFIWDS1**  
Griff: #41



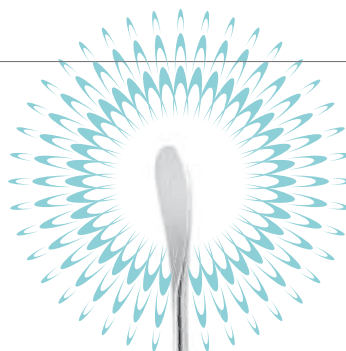
Grisdale  
**PGR1**  
Griff: #6



2 Hourigan  
**PH26M**  
Griff: #6  
**PH26**  
Griff: #6  
**PH2**  
Griff: #41  
Mattes Finish



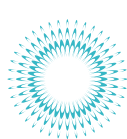
Kalla  
Raspatorium  
**PH2KALLA**  
Griff: glatt



1 Kramer-Nevins  
**PKN16**  
Griff: #6  
**PKN1**  
Griff: #41



152 Kramer-Nevins  
**PKN1526**  
Griff: #6  
**PKN152X**  
Griff: Black Line  
**PKN152SX**  
Griff: Black Line kurz  
**PKN152**  
Griff: #2



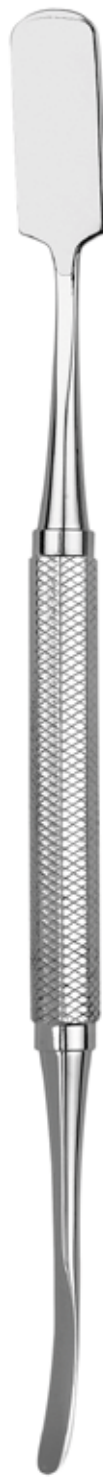
152  
Kramer-Nevins  
stumpf  
**PKN1526**  
Griff: #6  
**PKN152S6**  
Griff: #6 kurz  
**PKN152X**  
Griff: Black Line  
**PKN152SX**  
Griff: Black Line kurz



PR-3 Prichard  
**PPR36**  
Griff: #6  
**PPR3S6**  
Griff: #6 kurz  
**PPR3X**  
Griff: Black Line  
**PPR3**  
Griff: #522  
**PPR3S**  
Griff: #522 kurz



3/9A Prichard  
**PPR3/9A6**  
Griff: #6  
**PPR3/9A**  
Griff: #522



#3M Prichard  
gebogen  
**PPR3M**  
Griff: #522



1 Labanca  
**PPLABANCA6**  
Griff: #6  
**PPLABANCA**  
Griff: #10



2 Labanca  
modifiziert  
**PPLABANC26**  
Griff: #6  
**PPLABAN2S6**  
Griff: #6 kurz





Buser  
**PPBUSER6**  
Griff: #6  
**PPBUSERX**  
Griff: Black Line  
**PPBUSERSX**  
Griff: Black Line kurz  
**PPBUSER**  
Griff: #10



Allen  
**PPAEL**  
Griff: #6  
**PPAELS6**  
Griff: #6 kurz  
**PPAELX**  
Griff: Black Line  
**PPAELSX**  
Griff: Black Line kurz



Allen anterior  
**PPAELA**  
Griff: #6  
**PPAELAS6**  
Griff: #6 kurz  
**PPAELAX**  
Griff: Black Line  
**PPAELASX**  
Griff: Black Line kurz



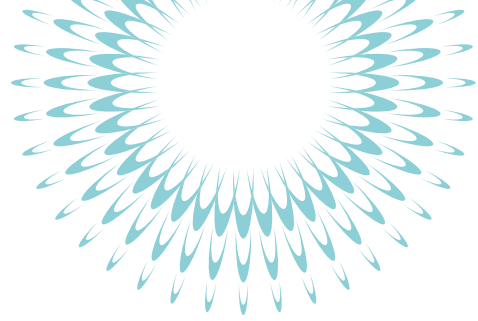
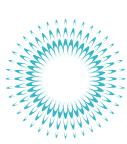
Allen  
Raspatorium  
Wurzelheber,  
posterior  
**PPAELP**  
Griff: #6  
**PPAELPX**  
Griff: Black Line



Schlee  
fein gewinkelt  
**PFISCHLEE**  
Griff: #6



Schlee  
Papillen-  
raspatorium  
**PPSCHLEE**  
Griff: #6



Spahr  
Papillen-  
raspatorium  
**PPSPAHR6**  
Griff: #6



Misch  
Knochenschaber  
links/rechts  
**PP5504**  
Griff: #510



1 Trombelli  
**PTROM16**  
Griff: #6

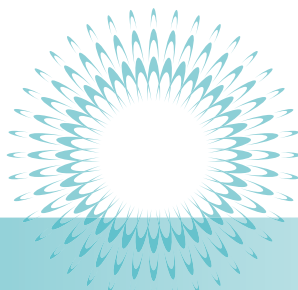


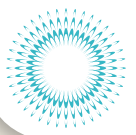
Periostaler  
Splitter  
Steigmann  
**PPSTEIG**  
Griff: glatt

Wird verwendet, um  
das Mukoperiost  
zusammen zu ziehen  
oder zu reflektieren.  
Das schwertförmige  
Arbeitsende ist  
stumpf, um das Risiko  
von Perforationen  
zu reduzieren.



25  
**PP25**  
25 mm





## PERIOTOME

Periotome von Hu-Friedy sind so ausgelegt, dass sie das Entfernen von Zähnen mit minimaler Beschädigung des umliegenden alveolaren Knochens vereinfachen, indem das Periodontium unter Einsatz der scharfen, dünnen Klingen im klinischen Design durchgetrennt wird. Sie werden aus Immunity Steel handwerklich gefertigt und mit fest am Handgriff befestigten Klingen hergestellt. Diese Periotome sind dazu bestimmt, die Aufrechterhaltung und die Lebensdauer der Schneide zu optimieren.

### AUSWECHSELBARE PERIOTOMSPITZEN

- Handgriff mit großem Durchmesser für verbesserte Ergonomie, Tastgefühl und eine optimale klinische Leistung
- Dünne, scharfe Arbeitsenden in 4 verschiedenen Designs erleichtern die Trennung vom Parodontalligament
- Langlebigkeit und Korrosionsresistenz durch Verarbeitung von feinstem chirurgischem Edelstahl



Auswechselbare Periotomspitze, gerade, breit  
**PTI7**



Auswechselbare Periotomspitze, gerade, schmal  
**PTI8**



Auswechselbare Periotomspitze, gewinkelt  
**PTI9**



Auswechselbare Periotomspitze, mesial/distal gewinkelt  
**PTI10**

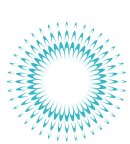


Handgriff für auswechselbare Periotomspitzen  
**PTIH**

#### Kit auswechselbare Periotomspitzen

##### **PTIKIT**

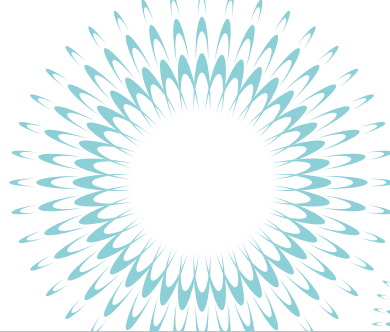
bestehend aus 1 Handgriff, 4 Spitzen sowie 1 Bohrerständer (IMS-1372TH)



## STANDARD PERIOTOME



Abgewinkelte Klingen für die vorder- und rückseitige Verwendung



1 Posterior

**PT1**

Griff: #6

**PT1X**

Griff: Black Line



2 Anterior

**PT2**

Griff: #6

**PT2X**

Griff: Black Line



3 Posterior  
rechts

**PT3**

Griff: #6

**PT3X**

Griff: Black Line



4 Posterior  
links

**PT4**

Griff: #6

**PT4X**

Griff: Black Line



5 Anterior  
abgewinkelt

**PT5**

Griff: #6

**PT5X**

Griff: Black Line



6 Anterior  
gerade

**PT6**

Griff: #6

**PT6X**

Griff: Black Line



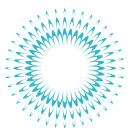
Wise

**PEREUR6**

Griff: #6

**PEREURX**

Griff: Black Line



Zum Abhalten von Mukoperiostlappen sowie der Wangen, der Lippen und der Zunge.

## ZUNGEN- UND WANGENHALTER



Bishop  
**CRB**



Black  
**CRBL**



Columbia  
**CRC**



Urban  
**CRURBAN**



University of Minnesota  
**CRM**



Cawood Minnesota  
**CRM2**



Minnesota Serrated  
**CRMT**

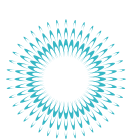


Simion  
**CRMS**



Farabeuf Retractor  
**TRFB**





# ZUNGEN- UND WANGENHALTER

## ZUNGENHALTER

10 mm

15 mm

20 mm



### Orringer Wangenhalter

**CRO1**

Klein

**CRO2**

Mittel

**CRO3**

Groß

Freihändige Retraktion

### Kunststoff Wangenhalter

**CRPA**

Erwachsene (2er Packung)

**CRPC**

Kinder (2er Packung)

### Formbares Retraktorset

**CRLABANCA**

Zum Abhalten von Mukoperiostlappen, Wangen, Lippen und Zungen nach Prof. Labanca, 3er Set, bestehend aus 3 Größen

### Shuman Erwachsene

**CRSA**



### Weider Wundhaken

**CRW1**

klein (links)

**CRW2**

groß (rechts)



## WUNDHAKEN



Retraktor  
Universal,  
Vestibulum  
Haken

**IR**  
23 cm (9")



Middeldorpf  
Wundhaken  
**RSMID1**

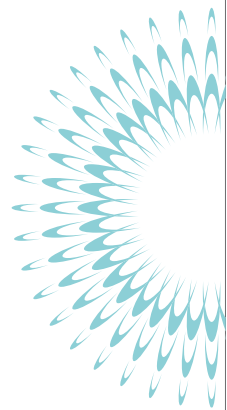


Middeldorpf  
Wundhaken  
**RSMID2**



Wundhaken  
chirurgisch,  
nach unten  
gebogen

**SR1**  
7 x 25 mm  
**SR2**  
10 x 42 mm  
**SR3**  
12 x 55 mm



1 Arens  
Wundhaken  
anterior  
**TRARENS1**



2 Arens  
Wundhaken  
posterior  
**TRARENS2**



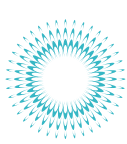
8 Wundhaken  
chirurgisch,  
nach oben  
gebogen  
**SR8**  
80 x 16 mm



9 Ramus  
Wundhaken  
chirurgisch,  
nach unten  
gebogen  
**SR9**  
70 x 11 mm

## WUSSTEN SIE?

Arens Wundhaken für die apikale Chirurgie weisen abgeschrägte Kanten auf, damit der Knochen gegriffen und die Stabilität bei der Retraktion verbessert werden kann.



# ZUNGEN- UND WANGENHALTER

## WANGENHALTER



Sinus Retraktor

**SGRT**

Griff: #504



50 Channeled Retraktor

**SR50**

16.5 cm (6-1/2")



Medium Desmarres Chalazion Retraktor

**SRC3M**

9 cm (3-1/2")



Misch 10 Sinus Retraktor

**SRM10**

Griff: #504



Misch 15 Sinus Retraktor

**SRM15**

Griff: #504

## AUSTIN WUNDHAKEN



1 Austin links

**TRA1**

2 Austin rechts

**TRA2**

## HENAHAN WUNDHAKEN



1 Henahan links

**TRH1**

Griff: #504



2 Henahan mittel

**TRH2**

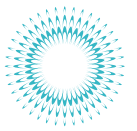
Griff: #504



3 Henahan rechts

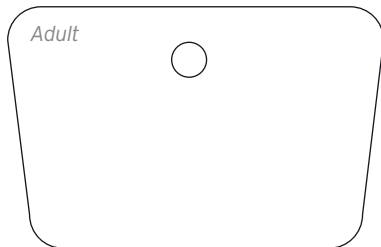
**TRH3**

Griff: #504



Zum Sperren des Mundraums während einer Extraktion;  
reduziert das Traumarisiko.

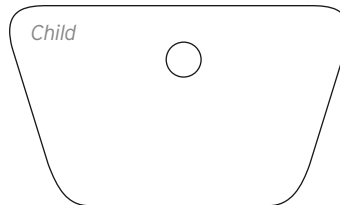
## MUNDSPERRER



Markel Mundwinkelsperre für Erwachsene, Latexfrei

**MP54**

Die MP54 passt in zahnlose Kiefer.



Markel Mundwinkelsperre für Kinder, Latexfrei

**MP52**

MP52 ist geeignet für einen Erwachsenen.

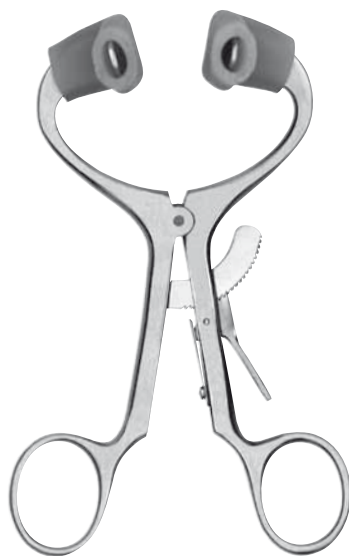


Mundwinkelsperre für Kleinkinder, Latexfrei

**MP48**



Alle Mundsperrern werden paarweise verkauft.



### Mundsperrer

Molt Erwachsene, groß **MGA**

Molt Kinder, medium **MGC**

Molt Kleinkinder, klein **MGI**

Ratschen-Design gibt guten Halt ohne Abgleiten.

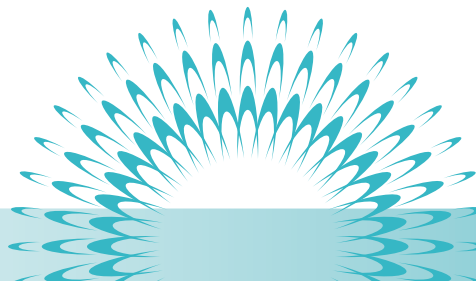
### Gummikappen Ersatzteil (2 Stück)

Erwachsene, groß **PTRTA**

Kinder, medium **PTRTC**

Kleinkinder, klein **PTRTI**

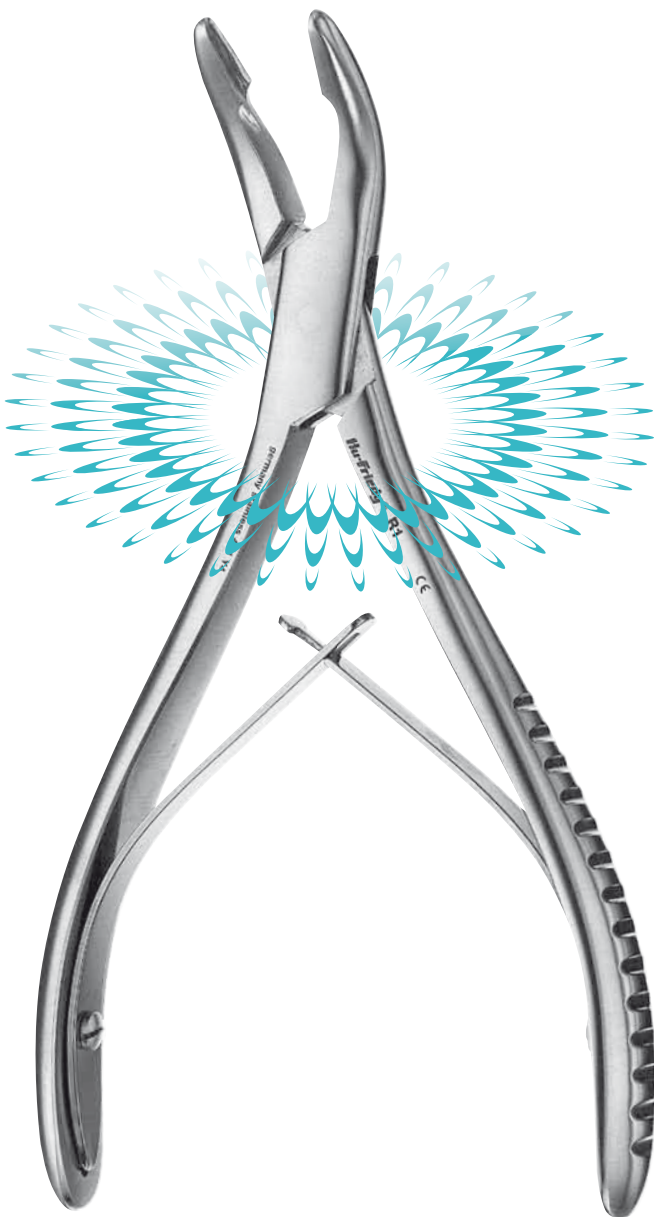
Latexfrei





# HOHLMEISSELZANGEN

Diese Zangen werden aus hochwertigen Materialien für optimale Leistung und lange Lebensdauer hergestellt. Hu-Friedy kann auf ein umfangreiches Angebot an Rongeur-Zangen verweisen, die mit voll abgerundeten Enden schneiden oder seitlich bzw. mit dem Ende schneidend sind. Sie sind dazu gemacht, den alveolaren Knochen zu versäubern und zu rekontourieren, sowie um grobes Gewebe zu entfernen.



**1 Hu-Friedy**  
**R1**  
16.5 cm (6-1/2")



**1A Mead**  
**R1A**  
16.5 cm (6-1/2")



**3H Dean**  
**R3H**  
17 cm (6-3/4")



**4 Cleveland**  
**R4**  
14 cm (5-1/2")



**4A Cleveland**  
**R4A**  
17 cm (6-3/4")



**5 Cleveland**  
seitlich  
schneidend  
**R5**  
17 cm (6-3/4")



**5S Cleveland**  
seitlich  
schneidend  
**R5S**  
15 cm (6")



**15 Hu-Friedy**  
**R15**  
16.5 cm (6-1/2")



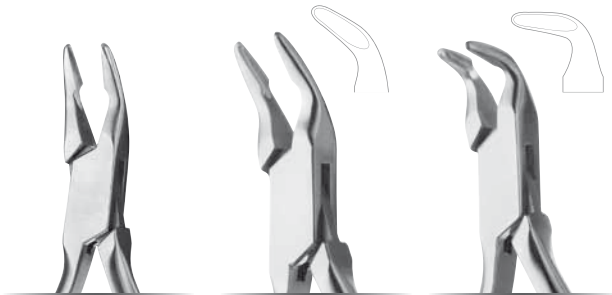
**18 Hu-Friedy**  
seitlich  
schneidend  
**R18**  
16.5 cm (6-1/2")



**Kramer-Nevins**  
**RKN**  
14.5 cm (5-3/4")



## BLUMENTHAL



**Blumenthal  
Standard 30°**  
**RBL**  
14.5 cm (5-3/4")

**Blumenthal  
45°**  
**RBL45**  
14.5 cm (5-3/4")

**Blumenthal  
90°**  
**RBL90**  
14.5 cm (5-3/4")

## FRIEDMAN

Kleine Mäuler für den Einsatz in eingeschränkt zugänglichen Bereichen, zum Schneiden von Gewebefasern und zum Knochenknabbern



**Friedman**  
**RF**  
14 cm (5-1/2")

**Mini Friedman**  
**RMF**  
14.5 cm (5-3/4")

**Mini Friedman  
90°**  
**RMF90**  
14.5 cm (5-3/4")

## HOHLMEISSELZANGEN DOPPELGELENK



**18M  
Doppelgelenk  
seitlich  
schneidend**  
**R18M**  
17 cm (6-7/8")

**Beyer  
Doppelgelenk**  
**RBEY**  
18 cm (7")

**Boehler  
Doppelgelenk**  
**RBOE**  
16 cm (6-1/4")  
**RBOEC**  
15 cm (6")

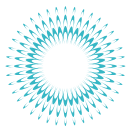
## KNOCHENSTANZE



**Kerrison  
Knochenstanze  
3 mm**  
**RKSN**  
Zur Erweiterung des  
Sinusfensters.

## WUSSTEN SIE?

Dank der verstärkten Hebelwirkung erfordern die Rongeur-Zangen mit Doppelfunktionsgelenk weniger Druckwirkung durch die Hand. Hierdurch wird Zeit eingespart und die Kontourierung der Knochen wird einfacher.



## APIKAL



9 Apical  
**E96**  
Griff: #6  
**E9**  
Griff: #503

9R  
**E9R**  
Griff: #503  
**E9R6**  
Griff: #6

9L  
**E9L**  
Griff: #503  
**E9L6**  
Griff: #6

94 gezackt  
einendig  
**E94**  
Griff: #502

95 gezackt  
einendig  
**E95**  
Griff: #502

## DAVIS



1 Davis  
**ED16**  
Griff: #6  
**ED1**  
Griff: #503

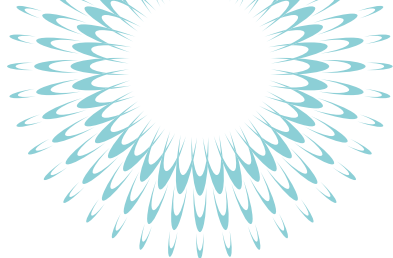
2 Davis  
**ED26**  
Griff: #6  
**ED2**  
Griff: #503

3 Davis  
**ED36**  
Griff: #6  
**ED3**  
Griff: #503

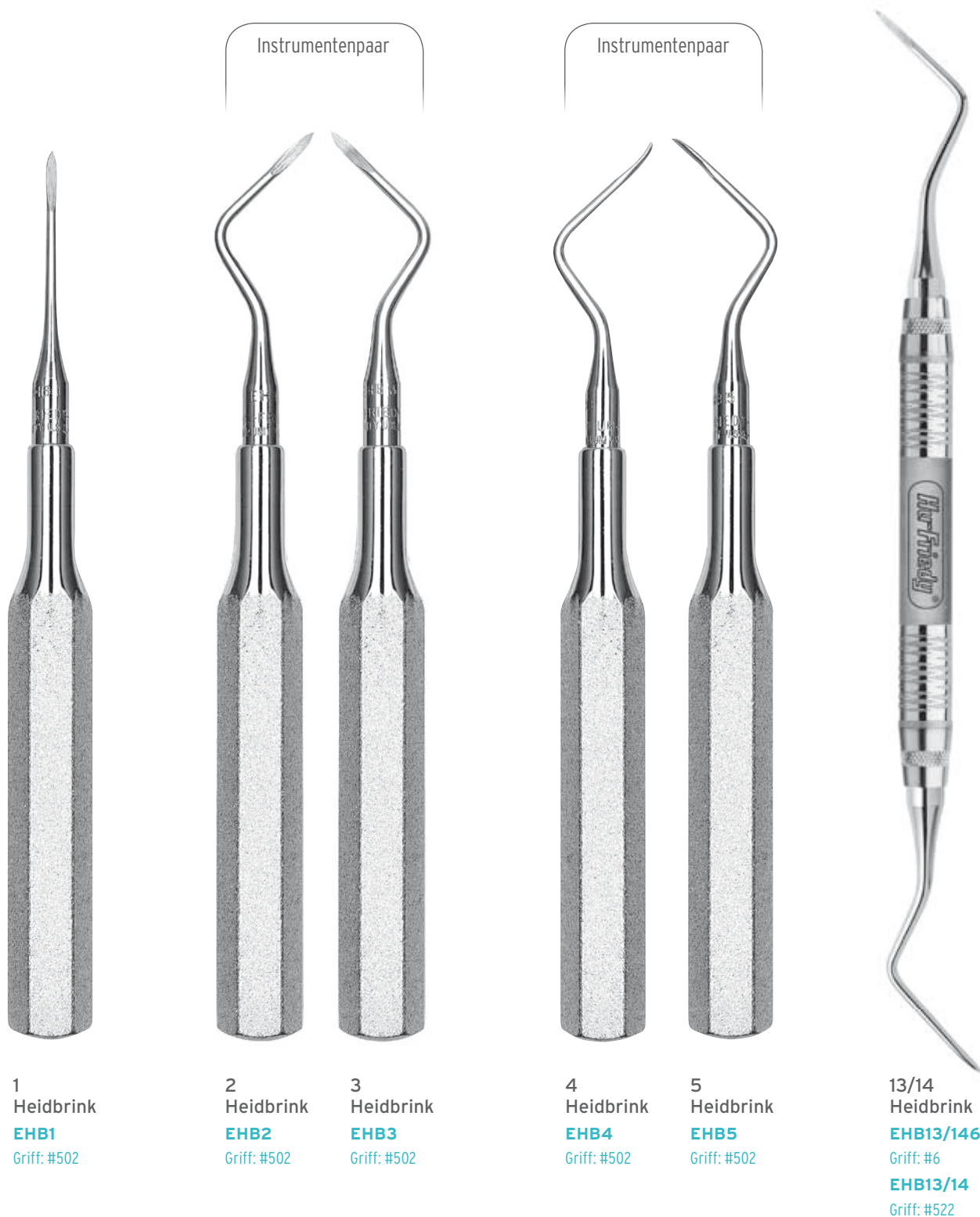
4 Davis  
**ED46**  
Griff: #6  
**ED4**  
Griff: #503

10 Davis  
doppelendig  
**ED106**  
Griff: #6  
**ED10**  
Griff: #2  
Löffelförmiges  
Arbeitsende

11 Davis  
doppelendig  
**ED116**  
Griff: #6  
**ED11**  
Griff: #2  
Löffelförmiges  
Arbeitsende



## HEIDBRINK



1  
Heidbrink  
**EHB1**  
Griff: #502

2  
Heidbrink  
**EHB2**  
Griff: #502

3  
Heidbrink  
**EHB3**  
Griff: #502

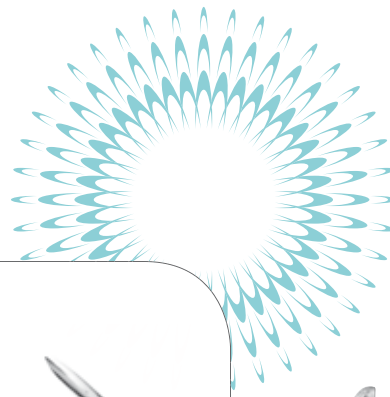
4  
Heidbrink  
**EHB4**  
Griff: #502

5  
Heidbrink  
**EHB5**  
Griff: #502

13/14  
Heidbrink  
**EHB13/146**  
Griff: #6  
**EHB13/14**  
Griff: #522

### WUSSTEN SIE?

Mit den Heidbrink-Wurzelspitzenhebern können sehr vorsichtig Wurzeln entfernt werden. Für Wurzeln, deren Entfernung mehr Kraft erfordert, sind sie auch in einer robusteren Ausführung erhältlich. Setzen Sie für die robustere Ausführung einfach ein „H“ hinter die Bestellnummer.

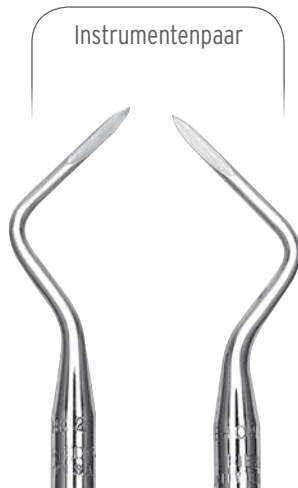


## HOWARD

Etwas stärkere Ausführung als die Heidbrink-Instrumente.



1 Howard  
**EH01**  
Griff: #502



2 Howard  
**EH02**  
Griff: #502

3 Howard  
**EH03**  
Griff: #502



4 Howard  
**EH04**  
Griff: #502

5 Howard  
**EH05**  
Griff: #502



2/3  
Howard  
**EH02/36**  
Griff: #6  
**EH02/3**  
Griff: #522



Modified  
RAF1  
**ERAF1**  
Griff: #504



Modified  
RAF3  
**ERAF3KA**  
Griff: #504

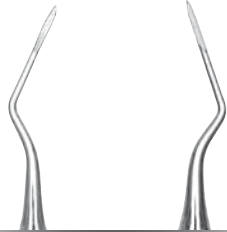


## WEST



1 West  
**EW16**  
Griff: #6  
**EW1**  
Griff: #1

Instrumentenpaar



2 West  
**EW26**  
Griff: #6  
**EW2**  
Griff: #1

3 West  
**EW36**  
Griff: #6  
**EW3**  
Griff: #1



4 West  
**EW46**  
Griff: #6  
**EW4**  
Griff: #1

Instrumentenpaar

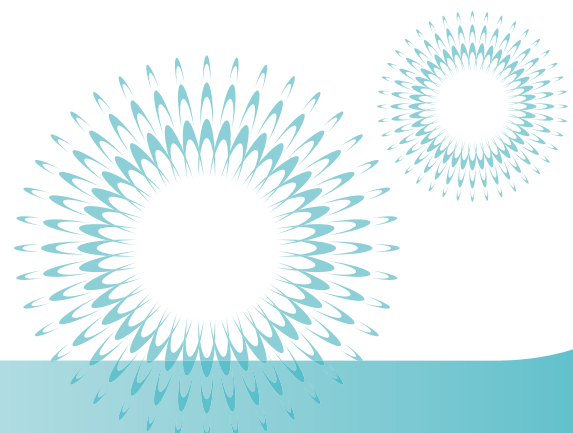


5 West  
**EW56**  
Griff: #6  
**EW5**  
Griff: #1

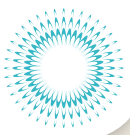
6 West  
**EW66**  
Griff: #6  
**EW6**  
Griff: #1

## ANWENDUNGSTABELLE WURZELSPITZENHEBER

MODELL	Schneidezähne	Eckzähne	Prämolaren	1. Molaren	2. Molaren	3. Molaren	Wurzelspitzen	Wurzeln	Oberkiefer	Unterkiefer
EHB1	●	●	●				●	●	●	
EHB2				●	●	●	●	●	●	●
EHB3				●	●	●	●	●	●	●
EHB4				●	●	●	●	●	●	●
EHB5				●	●	●	●	●	●	●
EHB13/14				●	●	●	●	●	●	●
E9	●	●	●				●		●	
E9R			●	●	●	●	●	●	●	●
E9L			●	●	●	●	●	●	●	●
EW1	●	●					●		●	
EW2			●	●	●	●	●		●	●
EW3			●	●	●	●	●		●	●
EW4	●	●					●	●	●	●
EW5				●	●	●	●	●	●	●
EW6				●	●	●	●	●	●	●
EH01	●	●					●	●	●	
EH02			●	●	●	●	●	●	●	●
EH03			●	●	●	●	●	●	●	●
EH04			●	●	●	●	●	●	●	●
EH05			●	●	●	●	●	●	●	●
EH02/3				●	●	●	●	●	●	●
ED1	●	●					●		●	
ED2			●	●	●	●	●	●	●	●
ED3			●	●	●	●	●	●	●	●
ED4			●	●	●	●	●	●	●	
ED8			●	●	●	●	●		●	
ED9			●	●	●	●	●		●	
ED10			●	●	●	●	●		●	●
ED11			●	●	●	●	●	●	●	●
E94			●	●	●	●	●	●	●	●
E95			●	●	●	●	●	●	●	●

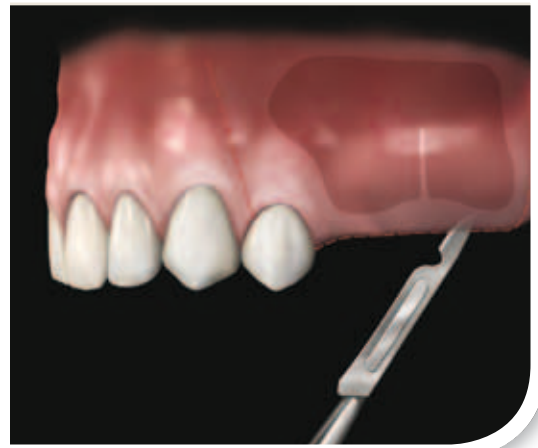






# SCALPELLKLINGENHALTER UND SKALPELLKLINGEN

Die Skalpellhalter von Hu-Friedy weisen ein ausgewogenes Design auf und sind aus feinstem chirurgischen Edelstahl gemacht. Für optimale Handhabung und längere Lebensdauer. Zusammen mit unseren Skalpellklingen, die aus den feinsten Materialien gemacht sind, um Festigkeit und Dauerhaftigkeit zu gewährleisten, bietet Hu-Friedy sowohl mikrochirurgische als auch Standard Ausführungen, die je nach Anspruch des Anwenders und des Eingriffs passend ausgewählt werden können.



**Nadelkappenhalter**

**STKSKLS**

3.8 x 3.8 x 4.4 cm  
1.5" x 1.5" x 1.75"

## STERILE SKALPELLKLINGEN

Einzeln steril verpackte Klingen in praktischer Spender-Box (je 100 St.)



**11**  
**10-255-11**  
Carbon-Stahl  
**40-811**  
Chirurgischer  
Edelstahl



**12**  
**10-255-12**  
Carbon-Stahl  
**40-812**  
Chirurgischer  
Edelstahl



**12D**  
**10-256-12**  
Carbon-Stahl  
**40-812B**  
Chirurgischer  
Edelstahl  
Zwei Schneiden



**15**  
**10-255-15**  
Carbon-Stahl  
**40-815**  
Chirurgischer  
Edelstahl



**15C**  
**10-256-15**  
Carbon-Stahl  
**40-815C**  
Chirurgischer  
Edelstahl



**25**  
**10-255-25**  
Carbon-Stahl  
**40-825**  
Chirurgischer  
Edelstahl  
Für Skalpellgriff  
10-100-04

## SKALPELLKLINGENENTFERNER



**Skalpellklingenentferner**

**10-199-00**

Für alle Klingenformen (ausser für Mikroklingen und Klinge Nr. 25); zum einfachen und sicheren Abziehen der Klinge vom Skalpellgriff.



## SKALPELLKLINGENHALTER



**No. 3**  
Bard Parker-  
Ausführung  
mit metrischer  
Skalierung.  
**10-130-03**  
**10-130-03E**  
Europäische  
Version



**No. 4**  
Skalpellklingen-  
halter matt, #4,  
nur für spezielle  
Laborklingen  
geeignet.  
**10-100-04**  
**10-100-04E**  
Europäische  
Version



**No. 5E**  
European Style  
**10-130-05E**  
Ausbalancierter,  
runder  
Skalpellgriff,  
der sich leicht in  
engen Bereichen  
führen lässt und  
ideal für zirkuläre  
Schnittführungen  
ist. Skalpellklinge  
kann links oder  
rechts aufgesteckt  
werden.



**No. 5D1**  
**10-130-5DE**



**No. 5A**  
**10-130-5AE**  
Runder  
abgewinkelter  
Handgriff  
gewährleistet  
besseren  
Zugang im  
molaren Bereich.  
Skalpellklinge  
kann links  
oder rechts  
aufgesteckt  
werden.



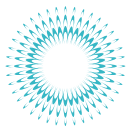
**No. 5EM**  
European  
Style  
**10-130-5EM**  
matt



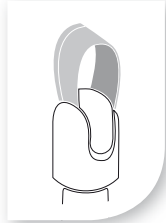
**No. 7**  
**10-130-07**  
**10-130-07E**  
Europäische  
Version



**No. 7K**  
**10-130-07KE**



## SKALPELLKLINGENHALTER



Universal 360°  
Klingenhalter

### K360

Für alle Standard-Skalpellklingen; kann auf jeden beliebigen Winkel eingestellt werden (drehbar um 360°).



Paquette Klingenhalter

### KPQ

Für die palatinale Schleimhauttransplantation und andere chirurgische Eingriffe, bei denen Bogenklingen verwendet werden; weiterentwickelter Mechanismus nach Uohara- Federbusch. Durch Drehen wird die Schraube am Griffende gelockert und in Richtung Griffkopf geschoben. Eine zweischneidige Rasierklinge wird der Länge nach durchgeschnitten. Bitte beachten: Klingen sind nicht von Hu-Friedy erhältlich.



Paquette Klingenhalter

### KPQKM

Klewansky-Aufsatz gewährleistet beim Schälen des Transplantates gleichbleibende Stärke und hält die Rasierklinge in fixierter Position.

## MINI/MIKRO SKALPELLKLINGEN

Einzel und steril verpackt.  
Verkauf in Packungen zu 12 Stück.



Mini:  
Vollradius  
Punktform  
**MB63**



Mini:  
Einzel-  
klinge  
**MB64**



Mini:  
Gebogene  
Klinge  
**MB67**



Mini:  
Vollradius  
Rund  
**MB69**



Micro:  
Einzel-  
klinge  
**MIM64**



Klingenschlüssel  
für Mini Skalpell-  
klingenhalter 1-015  
**MBW**

## MINI SKALPELLKLINGENHALTER



3K Mini  
Skalpell-  
klingenhalter  
**1-015**



#7 Mini  
Skalpell-  
klingenhalter  
**10-130-70**  
Klingenschlüssel  
erhältlich (MBW)



Mini Skalpell-  
klingen-/  
Spiegelhalter  
Edelstahl  
**SHDPV**  
Mit eingebautem  
Klingenspanner

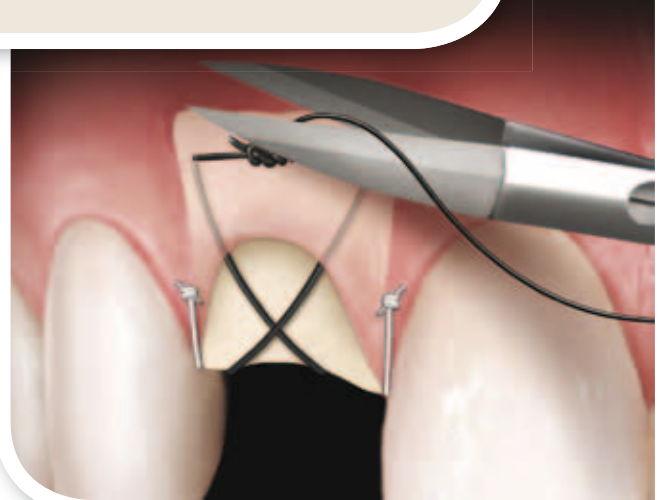
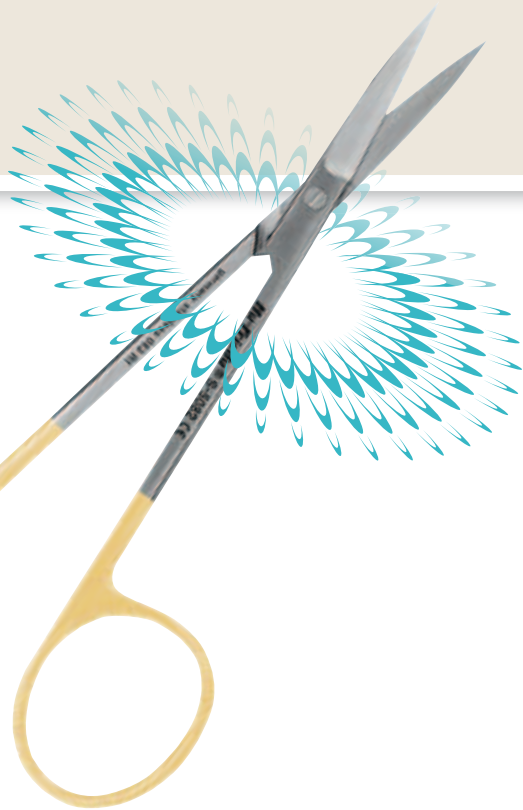


Mini Skalpell-  
klingen-/  
Spiegelhalter  
Titanium  
**SHTMBH**  
Mit eingebautem  
Klingenspanner



# SCHEREN

Die Scheren von Hu-Friedy sind in den Ausführungen Perma Sharp, Black Line, Super Cut und Standard Design erhältlich. Sie sind aus einem speziellen gehärteten chirurgischen Edelstahl gefertigt und bieten länger anhaltende Schneiden und Widerstand gegen Korrosion. Sie sind nach anspruchsvollen Spezifikationen entworfen, für eine ausgewogene, gleichmäßige Scherenführung. Hu-Friedy bietet eine umfangreiche Auswahl, einschließlich Scheren für mikrochirurgische Zwecke, Nähte, Kronen und Gold, Bandagen und allgemeine chirurgische Einsätze.



## MIKROCHIRURGISCHE SCHEREN

Spezialausführung für leichte Schnitfführung in dünnem und in festem Gewebe mit verringertem Trauma.



31 Castroviejo  
gebogen  
Edelstahl

**S31**  
10 cm (4")



Mikro  
Nadelhalter/  
Schere  
Sinusline  
gerade

**NHSSL**  
\*6-0 - 7-0



Castroviejo  
gebogen  
Edelstahl

**SPVX**  
Black Line  
Version  
**SPV**  
18 cm (7")  
Europäische  
Griffvariante

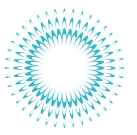


Mikro  
Castroviejo  
gebogen  
Titanium

**STMBH**  
18 cm (7")  
Europäische  
Griffvariante







## SCHEREN OPTIONEN

Hu-Friedy Scheren werden in folgenden Ausführungen geliefert.

### PERMA Sharp

Mit Einsätzen aus Wolframkarbid, verbunden mit chirurgischem Edelstahl an beiden Schneiden für gleichmäßiges, kontrolliertes Schneiden und maximale Lebensdauer.

### BLACK LINE

Super-Dut Design mit einer scharfen Rasierklinge und Wellenschliff für reduziertes Verrutschen des Gewebes zwischen den Branchen.

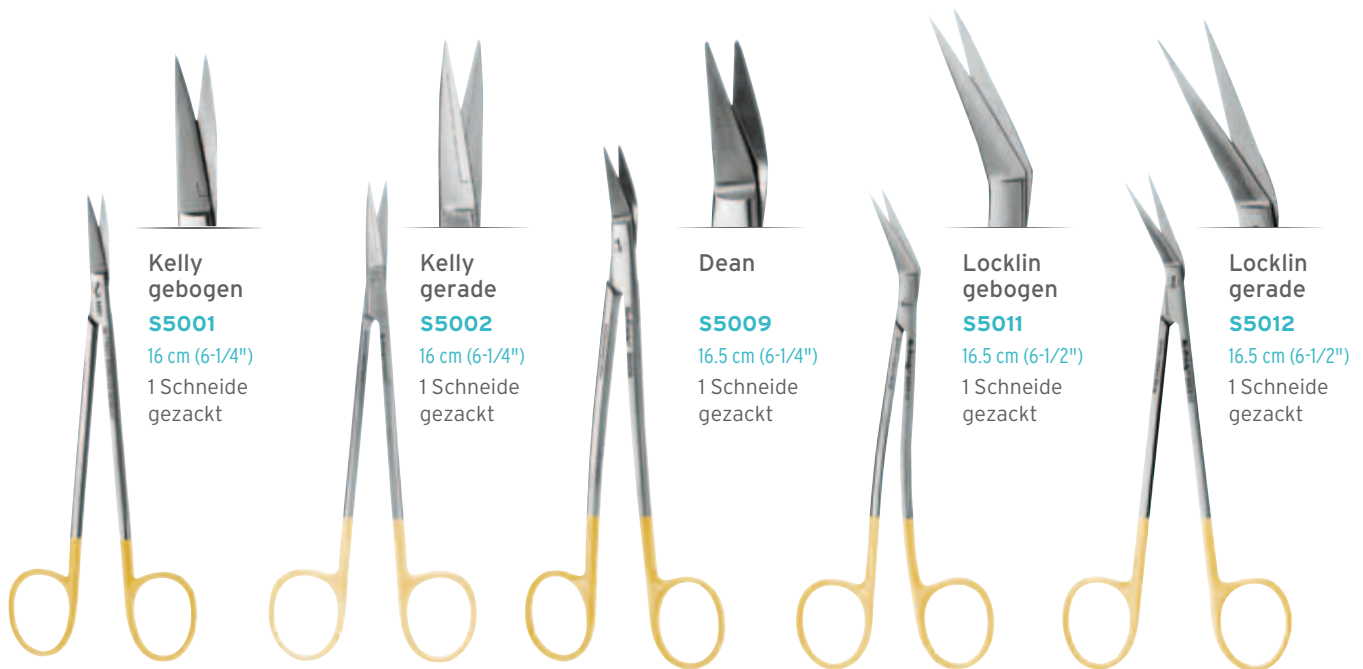
Siehe Seite E5

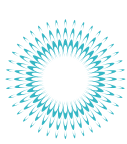
### SUPER-CUT

Eine Schneidklinge, die fein geschliffen ist/Wellenschliff aufweist, um „rasiererartige“ Schärfe zu erhalten, wobei die gegenüberliegende Klinge eine feine Verzahnung aufweist, für reduziertes Verrutschen des Gewebes zwischen den Branchen.

### STANDARD SERIE

Eine große Auswahl an Schneidklingen für zahlreiche Ansprüche.





## METZENBAUM



Metzenbaum  
gerade/Spitze  
abgerundet

**S5054**

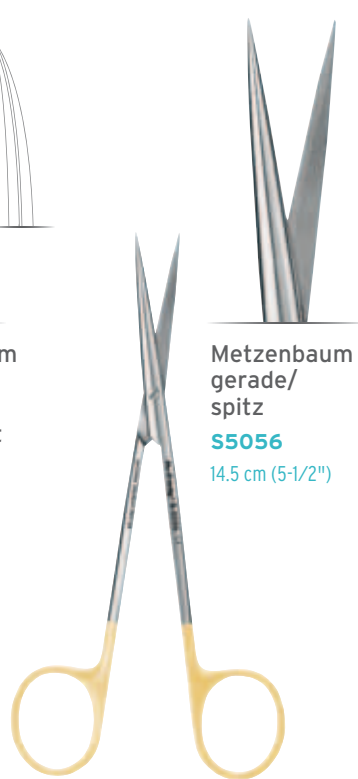
14.5 cm (5-1/2")



Metzenbaum  
gebogen/  
Spitze  
abgerundet

**S5055**

14.5 cm (5-1/2")



Metzenbaum  
gerade/  
spitz

**S5056**

14.5 cm (5-1/2")



Metzenbaum  
gebogen/  
spitz

**S5057**

14.5 cm (5-1/2")



Goldman-Fox  
gerade

**S5080**

13 cm (5")

1 Schneide  
gezackt. Schmal  
auslaufende  
Spitzen für  
interdentale  
Anwendungen.



Goldman-Fox  
gebogen

**S5081**

13 cm (5")

1 Schneide  
gezackt. Schmal  
auslaufende Spitzen  
für interdentale  
Anwendungen.



Iris  
gerade

**S5082**

11.5 cm (4-1/2")

glatt



Iris  
gebogen

**S5083**

11.5 cm (4-1/2")

glatt



Metzenbaum  
fein/gebogen  
**S5069**  
18 cm (7")



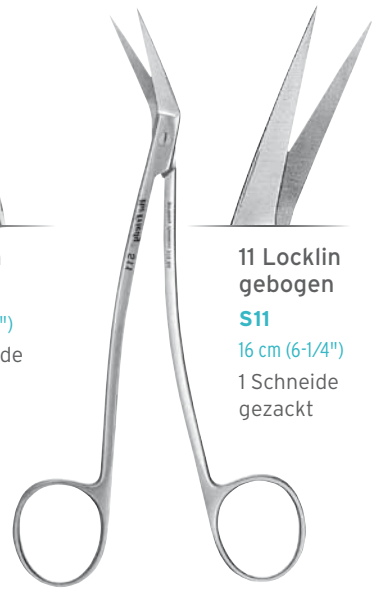
Drahtschere  
mit  
Einkerbung  
**S5095**  
Permasharp  
12 cm (4-3/4")  
1 Schneide  
gezackt



8 Quinby  
gebogen  
**S8**  
12.5 cm (5")  
glatt



9 Dean  
**S9**  
16.5 cm (6")  
1 Schneide  
gezackt



11 Locklin  
gebogen  
**S11**  
16 cm (6-1/4")  
1 Schneide  
gezackt



12 Locklin  
**S12**  
16 cm (6-1/4")  
1 Schneide  
gezackt



15 Sullivan  
**S15**  
14 cm (5")  
1 Schneide  
gezackt



21  
gerade  
spitz  
**S21**  
14.5 cm (5-3/4")



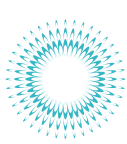
22  
Eine Spitze  
gerade/  
abgerundet  
**S22**  
14.5 cm (5-3/4")



23  
gebogen,  
spitz  
**S23**  
14.5 cm (5-3/4")



Strabismus  
gerade  
**S40**  
11.5 cm (4")



# SCHEREN

## VERBANDSSCHEREN



Lister  
Bandage

**SLB**

14.5 cm (5-3/4")



Joseph  
gebogen

**SJC**

14 cm (5")

1 Schneide  
gezackt

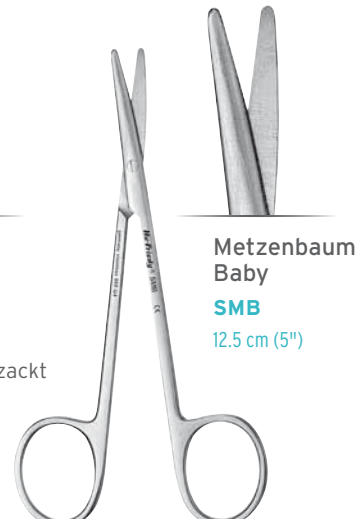


Joseph  
gerade

**SJS**

14 cm (5")

1 Schneide gezackt



Metzenbaum  
Baby

**SMB**

12.5 cm (5")

## FADENSCHEREN



13 Hu-Friedy  
Fadenschere

**S13**

15 cm (6")



13S Hu-Friedy  
Fadenschere

**S13S**

12 cm (4-3/4")

## SUPER-CUT SCHEREN

- Spezialausführung für leichte Schnittführung in dünnem und in festem Gewebe mit verringertem Trauma.
- Rasiermesserscharf geschliffene Schneiden mit feinen Zacken verhindern ein Abrutschen der Scheren.
- Speziell gehärteter chirurgischer Edelstahl für dauerhaft scharfe Schneiden.
- Korrosionsbeständigkeit.
- Durch die goldfarbene Markierung eines Griffes leicht erkennbar.
- Ideal zum Halten von Gewebe und für Interproximalschnitte.



10 Hu-Friedy  
zweifach gebogen

13.5 cm (5-1/4")

**S10SC**

Super-Cut mit  
1 Schneide gezackt

**S10**

1 Schneide gezackt



14 LaGrange  
zweifach gebogen

11.5 cm (4-1/2")

**S14SCX**

Black Line version

**S14SC**

Super-Cut mit  
1 Schneide gezackt

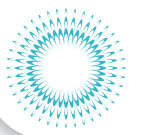
**S14**

1 Schneide gezackt

## WUSSTEN SIE?

Alle Instrumente mit Scharnieren - Zangen, Rongeur-Zangen, Scheren, Pinzetten, Arterienklemmen, KFO Pinzetten usw. - sollten stets geschmiert sein. Die regelmäßige Anwendung geeigneter Schmiermittel wie Hu-Friedy Penetrationsöl (IPS) und IMS Schmiermittel Spray (ILS) beugt Rost, Korrosion und starren Verbindungsstücken vor, damit reibungsloser Betrieb gewährleistet ist. Alle Instrumente mit Scharnieren müssen in geöffneter Stellung sterilisiert werden. Siehe Seite A26 - Abschnitt IMS





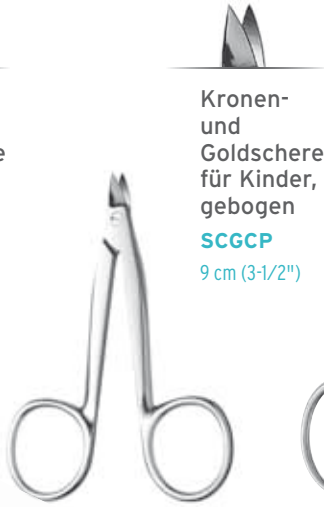
## KRONEN- UND GOLDSCHEREN



Kronen-  
und  
Goldschere  
gebogen

**SCGC**

12 cm (4-3/4")



Kronen-  
und  
Goldschere  
für Kinder,  
gebogen

**SCGCP**

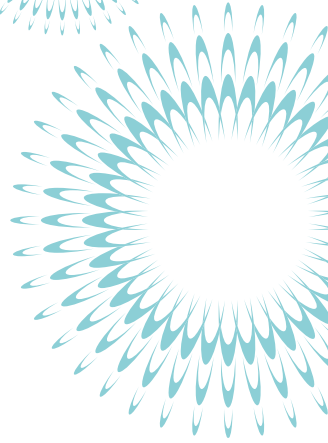
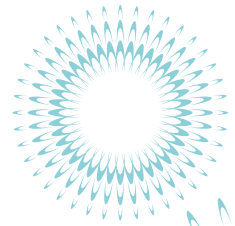
9 cm (3-1/2")



Kronen-  
und  
Goldschere  
gerade

**SCGS**

12 cm (4-3/4")



**NEU!**



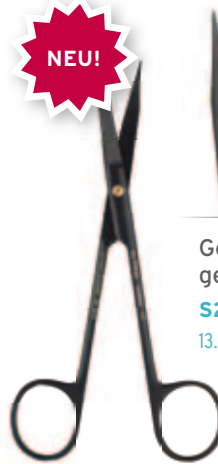
Cortellini Schere,  
gebogen

12cm (4 3/4")

**SCORTSC**

Super-Cut mit  
1 Schneide  
gezackt, verkürzte  
Arbeitsenden für  
einen optimalen  
Zugang zum  
klinischen Bereich

**SCORT**



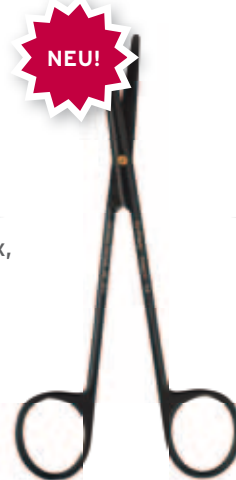
**NEU!**



Goldman Fox,  
gerade

**S20SCX**

13.5 cm (5-1/4")



**NEU!**



Metzenbaum,  
gebogen

**S19SCX**

14.25 cm (5-1/2")



16 Goldman-Fox  
gebogen

12.5 cm (5")

**S16SCX**

Black Line Version

**S16SC**

Super-Cut mit  
1 Schneide gezackt

**S16**

1 Schneide  
gezackt Schmal  
zulaufende Spitzen  
für Interdental-  
Anwendungen.



17 Iris gerade/fein

11.5 cm (4-1/2")

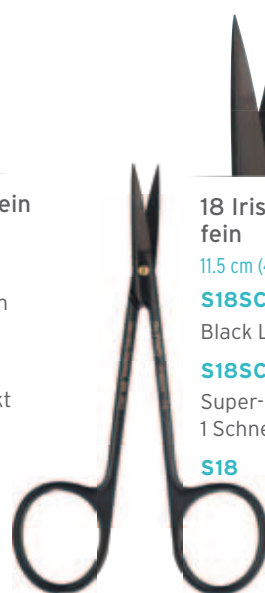
**S17SCX**

Black Line Version

**S17SC**

Super-Cut mit  
1 Schneide gezackt

**S17**



18 Iris gebogen/  
fein

11.5 cm (4-1/2")

**S18SCX**

Black Line Version

**S18SC**

Super-Cut mit  
1 Schneide gezackt

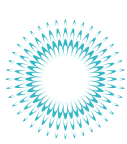
**S18**



Strabismus

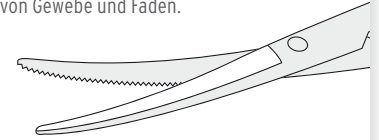
**S41**





# SCHEREN

Die gezackte Schneide verhindert das Abrutschen von Gewebe und Faden.



1 Kelly  
gebogen,  
spitz

**S1**

16 cm (6-1/4")

1 Schneide  
gezackt



Kelly  
gebogen,  
spitz

**S1L**

18 cm (7")

1 Schneide  
gezackt



2 Kelly  
gerade,  
spitz

**S2**

16 cm (6-1/4")

1 Schneide  
gezackt



Kelly  
gerade,  
spitz

**S2L**

18 cm (7")

1 Schneide  
gezackt



3 Mayo  
gebogen/  
Spitze  
gerundet

**S3**

14.5 cm (5-3/4")



4 Mayo  
gebogen/  
Spitze  
gerundet

**S4**

14.5 cm (5-3/4")



5 Wagner  
gerade

**S5**

11.5 cm (4-1/2")

1 Schneide  
gezackt



6 Wagner  
gebogen

**S6**

11.5 cm (4-1/2")

1 Schneide  
gezackt



7 Wagner  
abgewinkelt

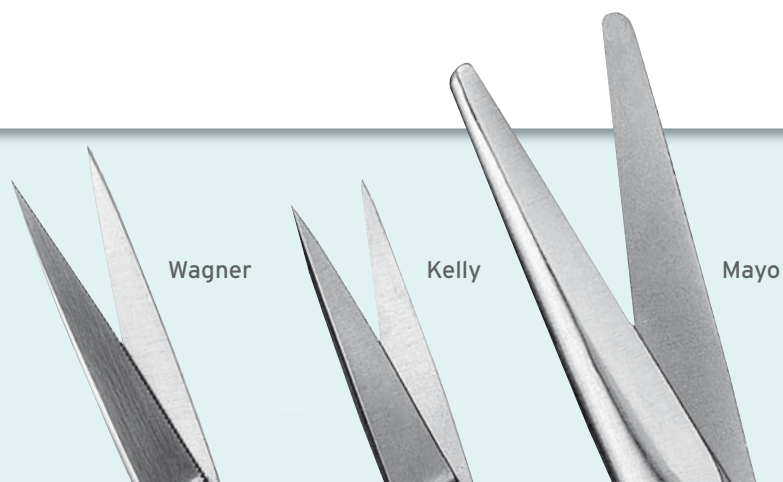
**S7**

11.5 cm (4-1/2")

1 Schneide  
gezackt

## WUSSTEN SIE?

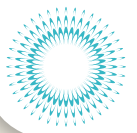
Die Schneidklingen auf Wagner Scheren sind länger und dünner als die auf Kelly Scheren. Mayo ist im Vergleich dazu noch dicker und länger, weist jedoch ein stumpfes Ende auf.



Wagner

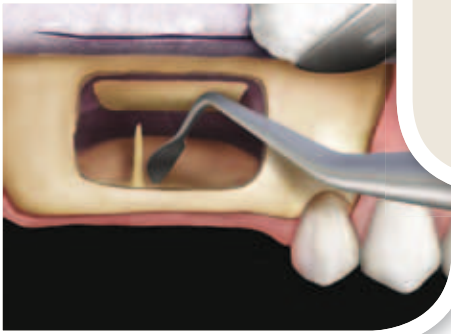
Kelly

Mayo



## SINUS LIFT INSTRUMENTE

Mit dem umfangreichen Angebot an Ausführungen für Sinus Lift Instrumente bietet Hu-Friedy verschiedenste Größen, Arbeitsenden und Winkloptionen, um optimalen Zugang zwecks Durchtrennung und Reflexion der Schneider-Membran vom Oberkieferknochen zu bieten, und um die Membran während lateraler Sinus Lift-Vorgängen anzuheben.



**300**  
Sinus Lift Instrument

**IMP3006**

Griff: #6

**IMP300S6**

Griff: #6 kurz

**IMP300**

Griff: #4



**Simion**  
Sinus Lift Instrument

**IMP300SIM**

Griff: #6



**Custom**  
Sinus Lift Instrument

**CS6562KB6**

Griff: #6

**CS6562KB**

Griff: #41



**725**  
Implant Instrument

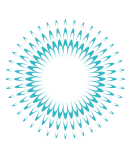
**IMP6343S6**

Griff: #6 kurz

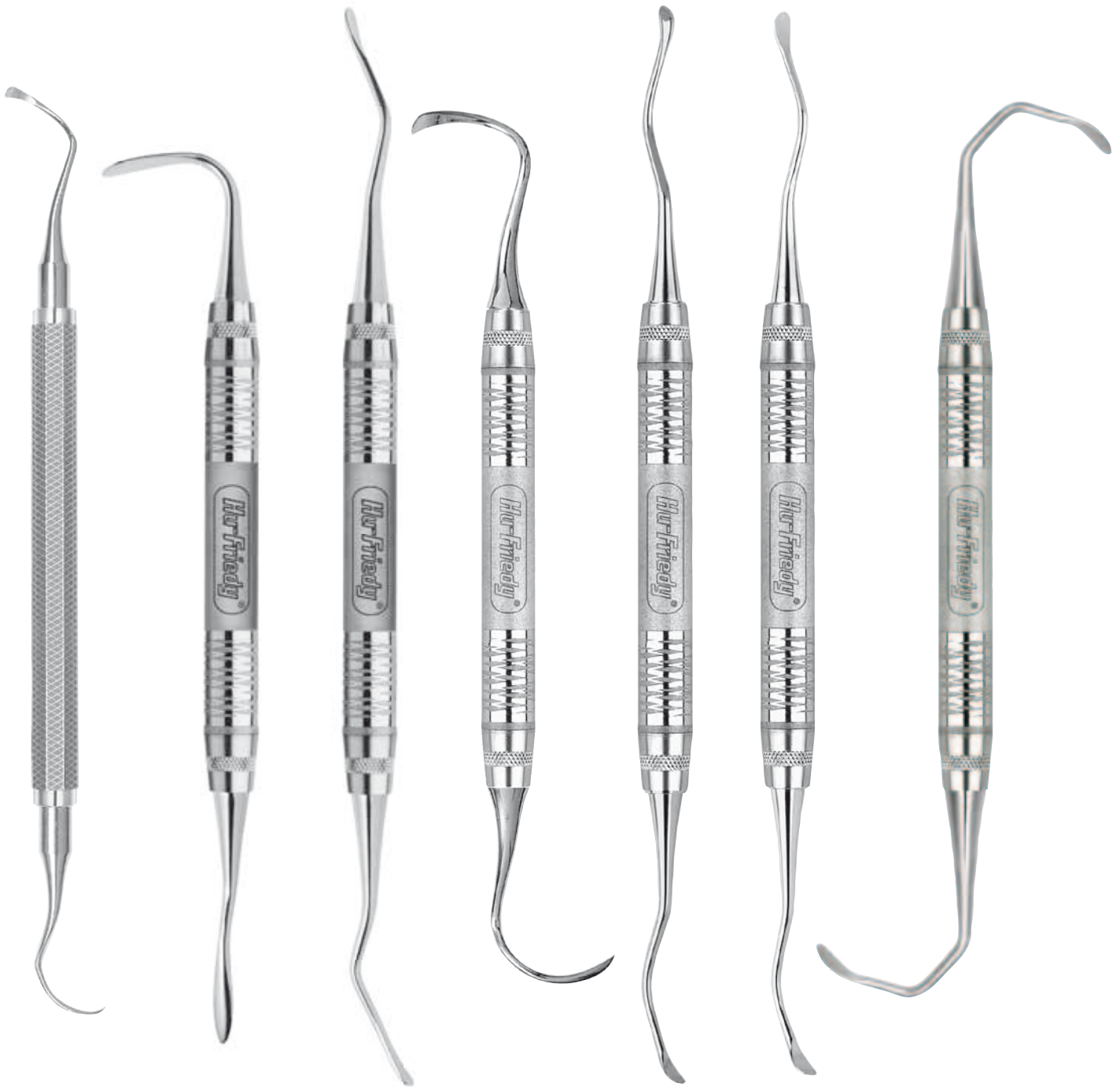
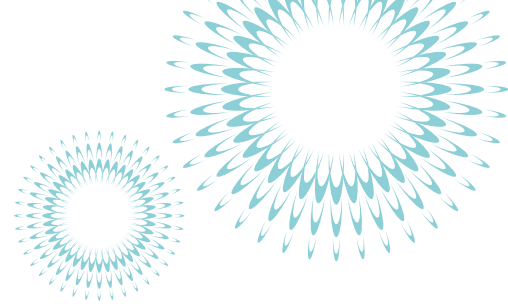
**IMP6343S**

Griff: #522 kurz





## SINUS LIFT INSTRUMENTE



709  
Sinus Lift  
Instrument  
**IMP6344S6**  
Griff: #6  
**IMP6344S**  
Griff: #522

7  
Sinus Lift  
Instrument  
**IMP6346S6**  
Griff: #6  
**IMP6346S**  
Griff: #522

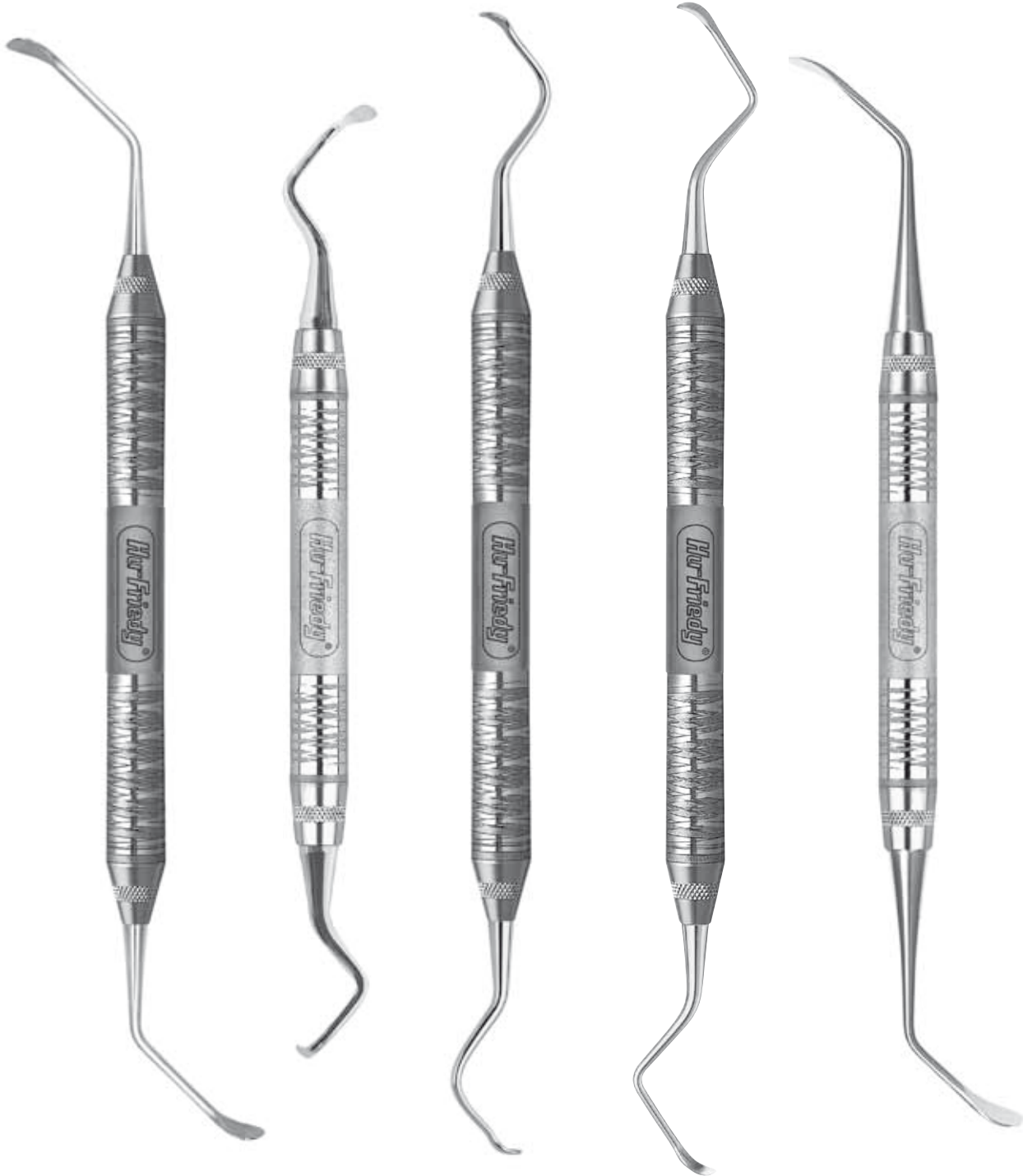
914  
Sinus Lift  
Instrument  
**IMP6347S6**  
Griff: #6  
**IMP6347S**  
Griff: #522

Sinus Lift  
Instrument  
3 mm  
**IMP6345S6**  
Griff: #6 kurz  
**IMP6345S**  
Griff: #522

Sinus Lift  
Instrument  
kurz  
**IMP6523S6**  
Griff: #6  
**IMP6523S**  
Griff: #10 kurz

Sinus Lift  
Instrument  
**IMP6524S6**  
Griff: #6  
**IMP6524S**  
Griff: #10 kurz

6577  
Kramer-Nevins  
scharf  
**IMP6577SC6**  
Griff: #6  
**IMP6577SC**  
Griff: #10 kurz  
**IMP6577SCX**  
Griff: Black Line



6578  
Kramer-Nevins  
stumpf

**IMP65786**

Griff: #6

**IMP6578X**

Griff: Black Line

**IMP6578**

Griff: #2

Sinus Lift  
Instrument

**IMP7044K**

Griff: #6

1 Sinus  
Lift Instrument  
3.5 mm

**IMPSIM16**

Griff: #6

**IMPSIM1**

Griff: #10 kurz

Tarnow-Eskow  
Sinus Lift  
Instrument

**IMPSTE1/26**

Griff: #6

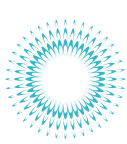
Jovanovic  
Sinus Lift  
Instrument

**IMPJO66**

Griff: #6

**IMPJO6**

Griff: #522



1 Rompen  
Sinus Lift  
Instrument  
**IMPROMP16**  
Griff: #6



2 Rompen  
Sinus Lift  
Instrument  
**IMPROMP26**  
Griff: #6



3 Rompen  
Sinus Lift  
Instrument  
**IMPROMP36**  
Griff: #6



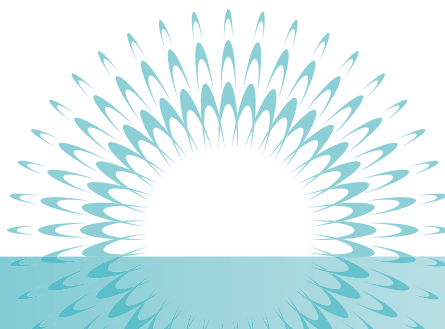
1 Urban  
Sinus Lift  
Instrument  
**IMPURBAN16**  
Griff: #6  
**IMPURBA1S6**  
Griff: #6 kurz



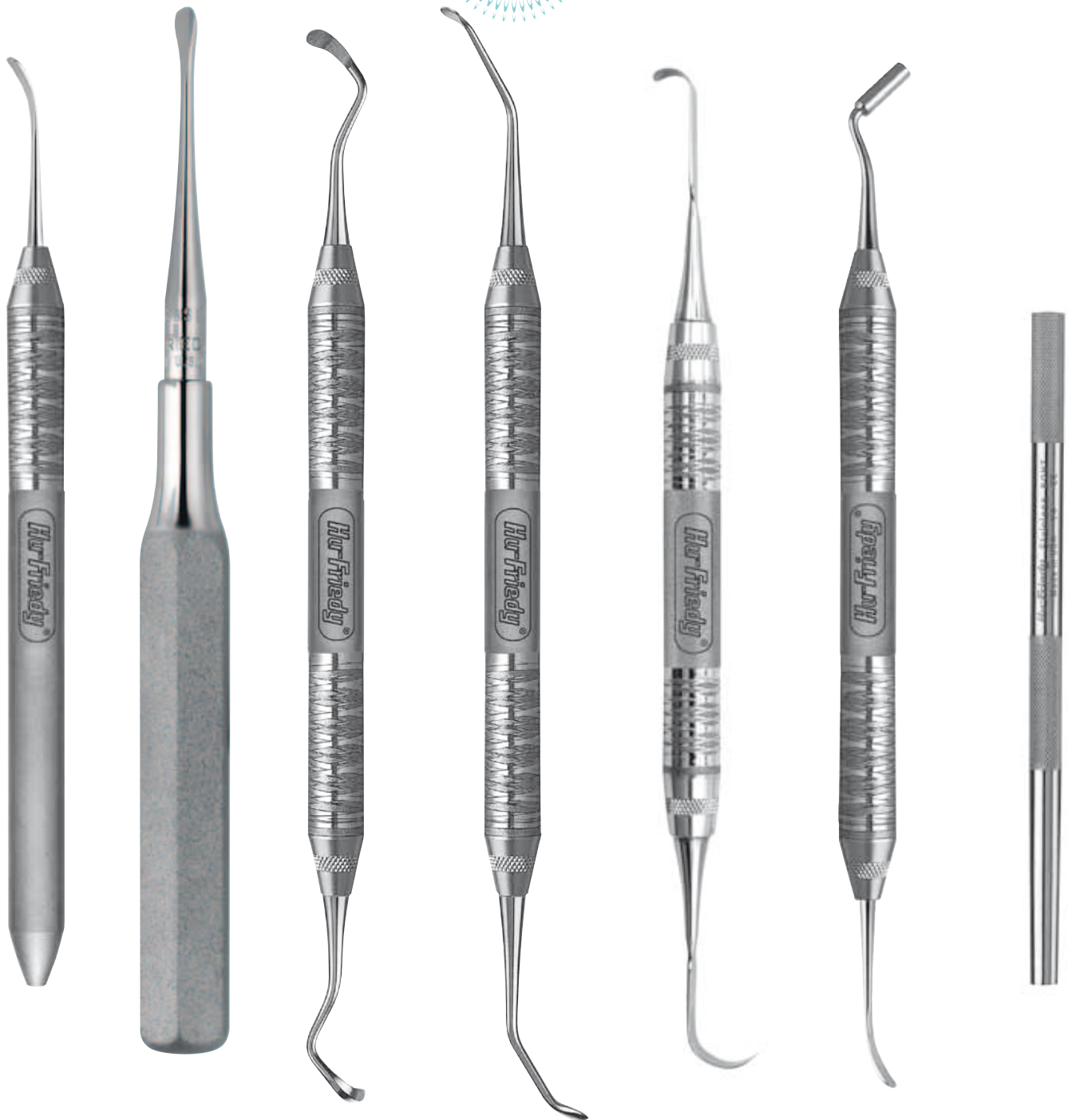
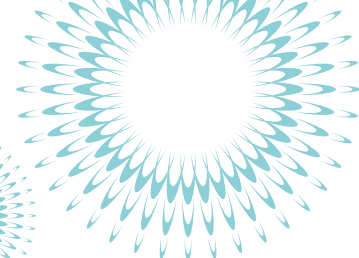
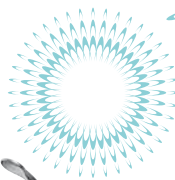
2 Urban  
Sinus Lift  
Instrument  
**IMPURBAN26**  
Griff: #6  
**IMPURBA2S6**  
Griff: #6 kurz



3 Urban  
Sinus Lift  
Instrument  
**IMPURBAN36**  
Griff: #6







Einendiges  
Sinus Lift  
Instrument  
3 mm  
**PESIM16**  
Griff: #6  
**PESIM1**  
Griff: #40

Knochenkürette  
Simion  
**IMP7038SIM**

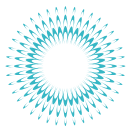
1 Sinus  
Kürette  
**SINC1**  
Griff: #6  
**SINC1S6**  
Griff: #6 kurz  
**SINC1X**  
Griff: Black Line  
**SINC1SX**  
Griff: Black Line kurz

2 Sinus  
Kürette  
**SINC2**  
Griff: #6  
**SINC2S6**  
Griff: #6 kurz  
**SINC2X**  
Griff: Black Line  
**SINC2SX**  
Griff: Black Line kurz

Rompen  
Sinus Lift  
Spatel  
**SSPR1**  
Griff: #6

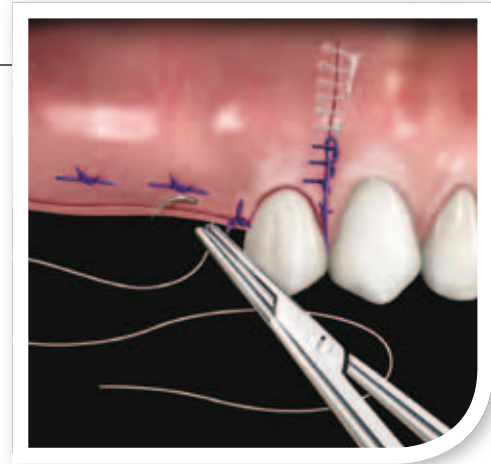
Tahmaseb Sinus  
Lift/Knochen-  
stopper  
**PLGTAHM**  
Griff: #6

Knochen-  
stopfer  
**BONT**

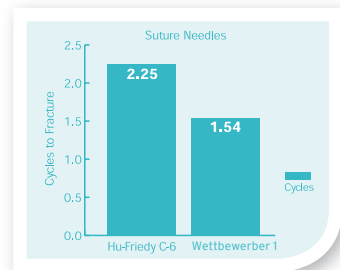


## DAS NAHTMATERIAL FÜR IHRE BEDÜRFNISSE

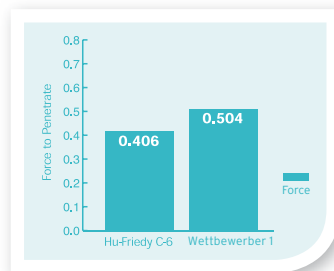
- Hu-Friedy Perma Sharp Nahtmaterial wurde speziell für dentale Anwendungen konzipiert und gestattet einen effizienten und zuverlässigen Wundverschluss des Weichgewebes.
- **300 Serie aus Edelstahl**, die ideale Legierung für zahnärztliche Nähadeln, die Stich für Stich ein atraumatisches Fadenlegen sicherstellen
- Die verwendete **festere Legierungszusammensetzung gewährleistet eine höhere Duktilität** - ein Biegen der Nadel führt daher seltener zu deren Bruch\*
- **Die feinere Spitzengeometrie ermöglicht ein gleichmäßiges Eindringen ins Gewebe**, bei dem bis zu 20 % weniger Kraft aufgewendet werden muss als bei anderen Nadeln\*\*
- **Lasergebohrte Nadeln** für geringere Gewebeschäden



Perma Sharp Nadel      Nadel eines Wettbewerbers  
(35-fache Vergrößerung)



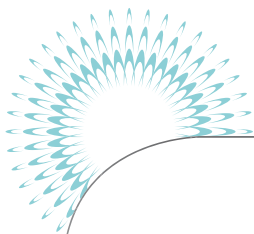
ZYKLEN BIS ZUM BRUCH - Chirurgienadeln\*  
(Dokumentation vorhanden)

















EINSTICKKRAFT - Chirurgienadeln\*\*  
(Dokumentation vorhanden)



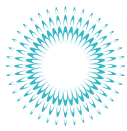
Zwei Perma Sharp Nadeln. Beachten Sie die Anpassung des Nadeldurchmessers an die Fadenstärke.  
(20-fache Vergrößerung)



			NICHT RESORBIERBAR					RESORBIERBAR			
NADELN			FADEN-GRÖSSE	SEIDE SCHWARZ GEFLOCHTEN	POLYESTER, GRÜN GEFLOCHTEN	POLYPROPYLENE MONOFIL	MONOFIL NYLON NYLON	PGA VIOLET-DYED SCHWARZ*	PGA UNGEFÄRBT GEFLOCHTEN*	PGA FA SCHNELL RESORBIERBAR GEFLOCHTEN*	
PREMIUM RÜCKSTICHNADELN, SCHNEIDEND											
C-1		3/8 Kreis, Premium Rückstichnadel, schneidend	10.7 mm	3-0							
				4-0							
				5-0					PSN490V		
				6-0		PSN8697P			PSN489V		
				7-0		PSN8696P					
C-3		3/8 Kreis, Premium Rückstichnadel, schneidend	13 mm	3-0							
				4-0	PSN641S				PSN494V	PSN510FA	
				5-0	PSN640S	PSNR698L	PSN8698P	PSN698N	PSN493V	PSN515FA	
				6-0			PSN8695P		PSN492V		
				7-0							
C-6		3/8 Kreis, Premium Rückstichnadel, schneidend	18.7 mm	3-0							
				4-0						PSN525FA	
				5-0						PSN530FA <sup>†</sup>	
				6-0							
				7-0							
STANDARD NADELN											
C-6		3/8 Kreis, Rückstichnadel, schneidend	18.7 mm	3-0	PSN7772S	PSNR7772L			PSN393V	PSN540FA	
				4-0	PSN683S	PSNR683L	PSN8683P	PSN662N	PSN392V <sup>†</sup>	PSN422V <sup>†</sup>	PSN535FA
				5-0	PSN682S		PSN8661P	PSN661N		PSN421V <sup>†</sup>	
				6-0							
				7-0							
C-4		1/2 Kreis, Rückstichnadel, schneidend	12.7 mm	3-0							
				4-0							
				5-0			PSN8245P				
				6-0							
				7-0							
C-7		3/8 Kreis, Rückstichnadel, schneidend	24.3 mm	3-0	PSN684S						
				4-0							
				5-0							
				6-0							
				7-0							
C-9		1/2 Kreis, Rückstichnadel, schneidend	23 mm	2-0	PSN737S						
				3-0	PSN632S				PSN460V <sup>†</sup>	PSN585FA	
				4-0	PSN631S						
				5-0							
				6-0							
C-17		3/8 Kreis, Rückstichnadel, schneidend	12 mm	3-0							
				4-0	PSN736S				PSN386V		
				5-0	PSN719S		PSN8385P		PSN385V		
				6-0			PSN8384P				
				7-0	PSN733S						
C-19		1/2 Kreis, Rückstichnadel, schneidend	18.3 mm	3-0							
				4-0	PSN734S				PSN724V		
				5-0					PSN723V		
				6-0							
				7-0							
C-22		3/8 Kreis, Rückstichnadel, schneidend	16.2 mm	3-0					PSN389V		
				4-0							
				5-0	PSN1628S		PSN8614P		PSN388V		
				6-0	PSN681S		PSN8660P		PSN387V		
				7-0	PSN7762S						
C-43		1/2 Kreis, Rückstichnadel, schneidend	16.2 mm	3-0	PSN7763S						
				4-0	PSN7764S						
				5-0							
				6-0							
				7-0							
D-14		1/2 Kreis, Rundkörpernadel, schneidend	17.5 mm	3-0	PSN953S <sup>†</sup>	PSN6953L <sup>†</sup>					
				4-0	PSN952S <sup>†</sup>				PSN271V <sup>†</sup>		
				5-0		PSN7773L	PSN7773P				
				6-0							
				7-0							
T-28		1/2 Kreis, Rundkörpernadel	17.5 mm	3-0	PSN872S <sup>†</sup>						
				4-0	PSN871S				PSN304V		
				5-0	PSN870S		PSN8756P		PSN303V <sup>†</sup>		
				6-0					PSN302V <sup>†</sup>		
				7-0							
T-4		1/2 Kreis, Rundkörpernadel	22.2 mm	2-0							
				3-0	PSN7343S <sup>†</sup>						
				4-0	PSN7342S <sup>†</sup>						
				5-0							
				6-0							

Die Bestellnummern weisen auf Fadenlänge von 45 cm hin, sofern nicht anders angegeben.

† Fadenlänge 70 cm  
 \* PGA mit langer Reißkraftdauer von 14-17 Tagen, komplette Resorption in 90-120 Tagen  
 ■ PGA FA Reißkraftdauer von 14-17 Tagen, komplette Resorption in 49-63 Tagen  
 1 Auch in 70 cm Länge erhältlich (PSN397V)  
 2 Auch in 70 cm Länge erhältlich (PSNH821A)



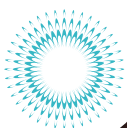
# REFERENZEN FÜR PERMA SHARP NÄHTE

Verfahren	Empfohlene Materialien	Absorbtion	Materialgröße (U.S.P.)	Zugfestigkeit	Nadeltyp	Empfohlene Nadel	Bogenlänge	Teilenummer	Empfohlener Knoten
Zahnimplantationschirurgie, Mundchirurgie, Parodontale, Knochenchirurgie, Operationen zur Zahnkronenverlängerung	Seide	Nicht resorbierbar	(4-0)	Mäßig	Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-3	PSN641S	Gleitknoten
			(4-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-17	PSN736S	
			(4-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-6	PSN683S	
			(5-0)		Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-3	PSN640S	
			(5-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-17	PSN719S	
			(5-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-6	PSN682S	
	Polypropylene	Nicht resorbierbar	(4-0)	Mäßig	Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-6	PSN8683P	Chirurgenknoten
			(5-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-6	PSN8661P	
	PGA (ungefärbt)	Resorbierbar	(4-0)	Mäßig	Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-3	PSN494V	Chirurgenknoten
			(4-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-17	PSN386V	
			(4-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-6	PSN422V	
			(5-0)		Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-1	PSN490V	
			(5-0)		Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-3	PSN493V	
			(5-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-17	PSN385V	
			(5-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-6	PSN421V	
			(6-0)		Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-1	PSN489V	
			(6-0)		Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-3	PSN492V	
Vollhautlappen (mit Muskelzerrung)	Seide	Nicht resorbierbar	(3-0)	Mäßig	Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-6	PSN7772S	Gleitknoten
			(3-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-7	PSN684S	
Vollhautlappen (der einer Muskelzerrung standhalten muss)	PGA (violett)	Resorbierbar	(3-0)	Mäßig bis Hoch	Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-6	PSN393V	Chirurgenknoten
	Seide	Nicht resorbierbar	(4-0)	Mäßig	Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-6	PSN683S	Gleitknoten
			(4-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-17	PSN736S	
			(5-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-6	PSN682S	
			(5-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-17	PSN719S	
			(5-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-17	PSN719S	
	Polyester	Nicht resorbierbar	(4-0)	Mäßig	Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-6	PSNR683L	Chirurgenknoten
	Polypropylen	Nicht resorbierbar	(4-0)	Mäßig	Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-6	PSN8683P	Chirurgenknoten
			(5-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-6	PSN8661P	
	PGA (ungefärbt)	Resorbierbar	(4-0)	Mäßig	Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-6	PSN422V	Chirurgenknoten
			(4-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-17	PSN386V	
			(5-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-6	PSN421V	
			(5-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-17	PSN385V	
			(5-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-17	PSN385V	
Frenektomie	Seide	Nicht resorbierbar	(4-0)	Mäßig	Rückstichnadel schneidend	1/2 Kreis	C-19	PSN734S	Gleitknoten
			(4-0)		Rückstichnadel schneidend	1/2 Kreis	C-43	PSN7763S	
			(5-0)		Rückstichnadel schneidend	1/2 Kreis	C-43	PSN7764S	
			(5-0)		Konische Spitze	1/2 Kreis	T-28	PSNU202C	
	PGA (ungefärbt)	Resorbierbar	(4-0)	Mäßig	Rückstichnadel schneidend	1/2 Kreis	C-19	PSN724V	Chirurgenknoten
			(5-0)		Rückstichnadel schneidend	1/2 Kreis	C-19	PSN723V	
			(5-0)		Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-3	PSNR698L	
			(5-0)		Rundkörpern. schneidend	3/8 Kreis	D-14	PSN7773L	
Gesteuerte Geweberegeneration	Polypropylene	Nicht resorbierbar	(5-0)	Mäßig	Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-3	PSN8698P	Chirurgenknoten
			(5-0)		Rundkörpern. schneidend	3/8 Kreis	D-14	PSN7773P	
			(5-0)		Konische Spitze	3/8 Kreis	T-28	PSN8756P	
			(6-0)		Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-1	PSN8697P	
	PGA (ungefärbt)	Resorbierbar	(6-0)	Mäßig	Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-3	PSN8695P	Chirurgenknoten
			(4-0)		Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-3	PSN494V	
			(5-0)		Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-3	PSN493V	
			(6-0)		Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-3	PSN492V	
			(4-0)		Rückstichnadel schneidend	1/2 Kreis	C-43	PSN7763S	
			(5-0)		Rundkörpern. schneidend	1/2 Kreis	D-14	PSN7773L	
Gewebetransplantation (Entnahmestelle, für Nähte, die als Blutgefäßklemmen dienen)	Polyester	Nicht resorbierbar	(5-0)	Mäßig	Rundkörpern. schneidend	1/2 Kreis	D-14	PSN7773P	Chirurgenknoten
	Polypropylen	Nicht resorbierbar	(5-0)	Mäßig	Rundkörpern. schneidend	1/2 Kreis	D-14	PSN7773L	Gleitknoten



Verfahren	Empfohlene Materialien	Absorbtion	Material-größe (U.S.P.)	Zugfestigkeit	Nadeltyp	Empfohlene Nadel	Bogen-länge	Teile-nummer	Empfohlener Knoten
Gewebe-transplantation (Aufnahmestelle)	Polyester	Nicht resorbierbar	(5-0)	Mäßig	Premium Rückstichnadel	1/2 Kreis	C-3	PSNR698L	Chirurgenknoten
			(5-0)		Rundkörpern. schneidend	1/2 Kreis	D-14	PSN7773L	
			(5-0)		Premium Rückstichnadel	1/2 Kreis	C-3	PSN8698P	Chirurgenknoten
	Polypropylen	Nicht resorbierbar	(3-0)	Mäßig	Rückstichnadel schneidend	1/2 Kreis	C-4	PSN8245P	
			(5-0)		Rundkörpern. schneidend	1/2 Kreis	D-14	PSN7773P	
			(5-0)		Konische Spitze	1/2 Kreis	T-28	PSN8756P	
Apioektomie	PGA (ungefärbt)	Resorbierbar	(5-0)	Mäßig	Premium Rückstichnadel	1/2 Kreis	C-3	PSN493V	Chirurgenknoten
	Seide	Nicht resorbierbar	(4-0)	Mäßig	Rückstichnadel schneidend	1/2 Kreis	C-19	PSN734S	Gleitknoten
	Polyester	Nicht resorbierbar	(5-0)	Mäßig	Rundkörpern. schneidend	1/2 Kreis	D-14	PSN7773L	Chirurgenknoten
	Polypropylen	Nicht resorbierbar	(5-0)	Mäßig	Rückstichnadel schneidend	1/2 Kreis	C-4	PSN8245P	Chirurgenknoten
			(5-0)		Rundkörpern. schneidend	1/2 Kreis	D-14	PSN7773P	
Extraktionen	Seide	Nicht resorbierbar	(3-0)	Mäßig	Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-6	PSN7772S	Gleitknoten
			(3-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-43	PSN7762S	
			(4-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-43	PSN7763S	
	PGA (violett)	Resorbierbar	(3-0)	Mäßig	Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-6	PSN393V	Chirurgenknoten
	PGA (ungefärbt)	Resorbierbar	(4-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-6	PSN422V	Chirurgenknoten
Biopsien	Polyester	Nicht resorbierbar	(5-0)	Mäßig	Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-3	PSNR698L	Chirurgenknoten
			(5-0)		Rundkörpern. schneidend	1/2 Kreis	D-14	PSN7773L	
Lazerationen	Polypropylen	Nicht resorbierbar	(4-0)	Mäßig	Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-6	PSN8683P	Chirurgenknoten
			(5-0)		Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-3	PSN8698P	
			(5-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-17	PSN8385P	
			(6-0)		Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-1	PSN8697P	
			(6-0)		Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-3	PSN8695P	
	Nylon	Nicht resorbierbar	(5-0)	Mäßig	Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-3	PSN698N	Chirurgenknoten
	PGA (ungefärbt)	Resorbierbar	(5-0)	Mäßig	Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-1	PSN490V	Chirurgenknoten
			(5-0)		Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-3	PSN493V	
			(5-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-6	PSN421V	
			(5-0)		Rückstichnadel schneidend	3/8 Kreis	C-17	PSN385V	
			(6-0)		Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-1	PSN489V	
			(6-0)		Premium Rückstichnadel	3/8 Kreis	C-3	PSN492V	

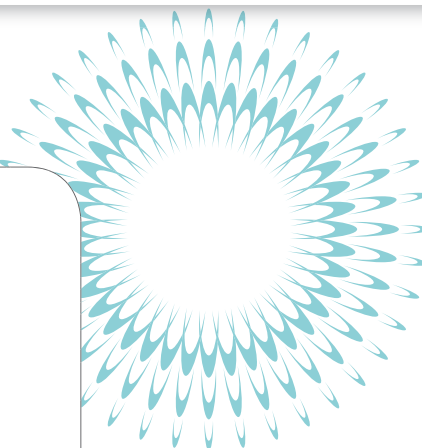




## SPRITZEN

Präzision, die aus qualitativ hochwertigsten Materialien gemacht ist. Spritzen von Hu-Friedy sind in zwei Ausführungen erhältlich: Cooke-Waite und Typ A, mit Fingerringen mit großem Durchmesser für bessere Handhabung, ein breites Fenster zur Verbesserung der Sichtbarkeit der Karpule und scharfe Harpunen für ein einfaches Aufsetzen der Kartusche.

### ABSAUGSPRITZEN MIT SPITZEN MIT US-GEWINDE\*



**Cook-Waite Anästhetikum Absaugpritze**

**SYRCW**

Zu verwenden mit Spritzen mit Spitzen mit US-Gewinde\* - zu verwenden mit Nadelspitzen mit Zollgewinde



**Typ A Anästhetikum Absaugpritze**

**SYRA**

Zu verwenden mit Spritzen mit Spitzen mit US-Gewinde\* - zu verwenden mit Nadelspitzen mit Zollgewinde



**Aqua-Fix 10 cc Spülung Spritze und Spitze**

**IS**

21 cm (8 1/4")

**Aqua-Fix Tip**

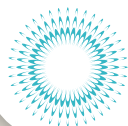
**PTIST**



**Knochen-transplantation Spritze**

**SYBG**

Innendurchmesser 5.8 mm. Füllen von der Spitze aus zur Vermeidung von Verstopfungen.



## PINZETTEN

Die Pinzetten von Hu-Friedy sind aus Einsätzen aus Wolframkarbid gemacht, um besseren Griff zur optimalen Handhabung von Geweben und längere Lebensdauer während des Nähvorgangs zu bieten. Erhältlich in drei Ausführungen, Plain, 1x2 und Multiple Teeth, das Angebot umfasst eine Vielzahl an Ausführungen, um den Ansprüchen des Arztes entgegen zu kommen.

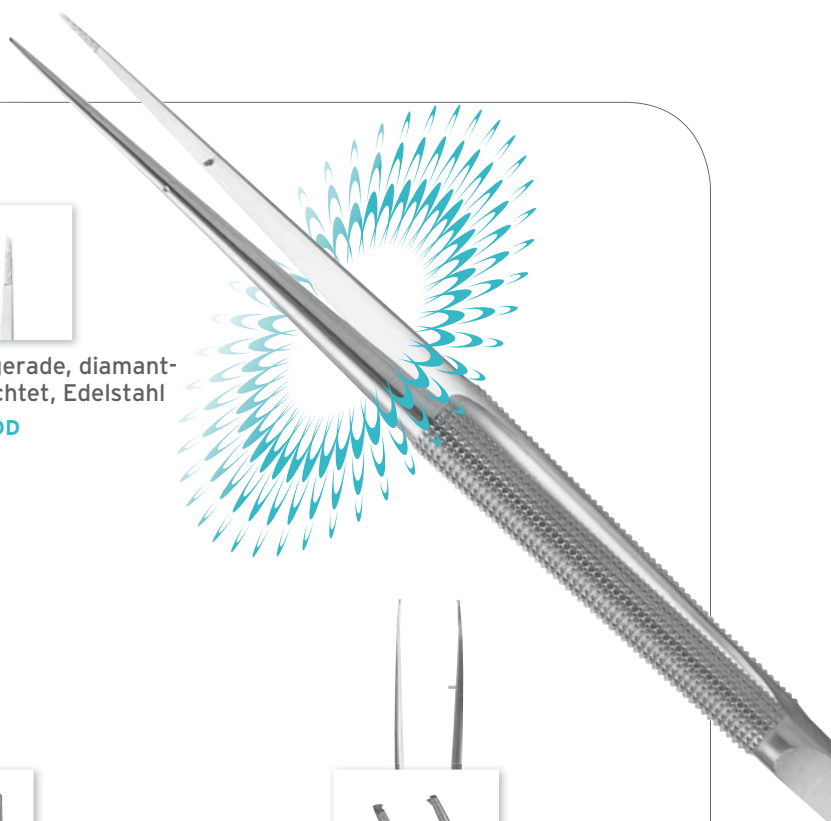
### MIKROCHIRURGISCHE PINZETTEN



Glatt, gerade, diamantbeschichtet, Edelstahl

**8-905DD**

18 cm (7")



Glatt, gerade  
Titanium

**TPASTMBH**

18 cm (7")



Glatt, gerade, diamantbeschichtet,  
Edelstahl

**TPDAPV**

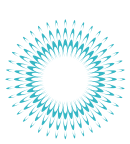
18 cm (7")



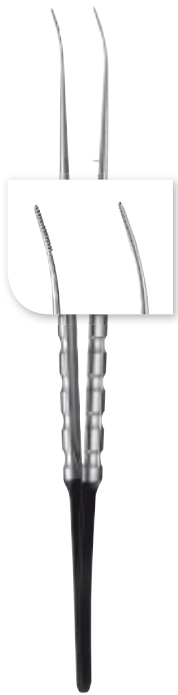
1x2 gebogen diamantbeschichtet,  
Edelstahl

**TPDSCPV**

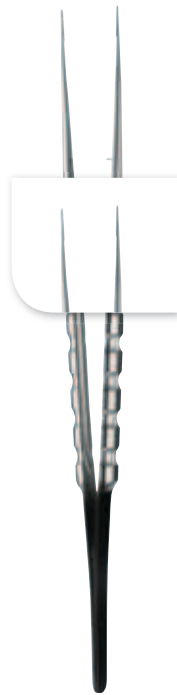
18 cm (7")



## MIKROCHIRURGISCHE PINZETTEN



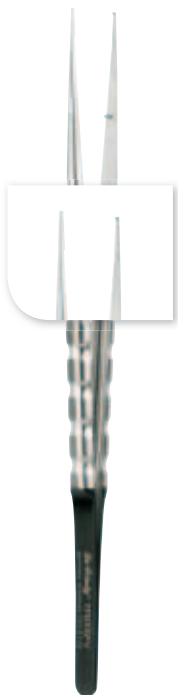
Mit Zähnen  
45° gebogen  
Edelstahl  
**TPSLCOCMN**  
18 cm (7")



Mit Zähnen  
gerade,  
Edelstahl  
**TPSLCOSM**  
18 cm (7")



1x2 gerade diamantbe-  
schichtet Titan  
**TPSSTMBH**  
Gerade (Bild)  
**TPCSTMBH**  
gebogen  
18 cm (7")



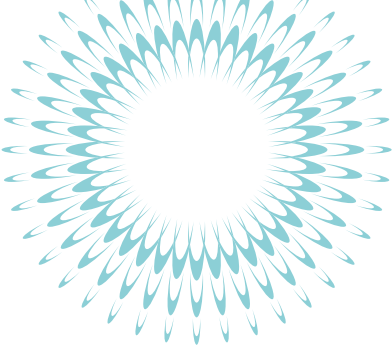
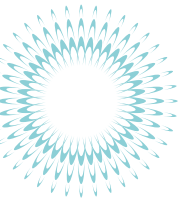
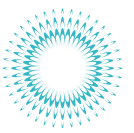
Mikrochirurgisch  
Velvart, Sinus  
Line, gerade  
**TPDSSPV**  
18 cm (7")



Mikrochirurgisch  
Schlee, Sinus Line,  
gerade  
**TPSLSCHLE**  
18 cm (7")



Mikrochirurgisch  
Schlee, Sinus Line,  
gerade  
**TPSLSCHLE**  
18 cm (7")



**Adson**  
**TP5041**  
12 cm (4-3/4")



**Adson 1x2**  
**TP5042**  
12 cm (4-3/4")



**Adson-Brown**  
**TP5043**  
12 cm (4-3/4")



**Gerald**  
**TP5050**  
18 cm (7")

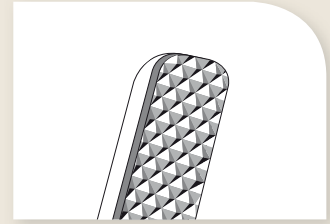


**Gerald 1x2**  
**TP5051**  
18 cm (7")



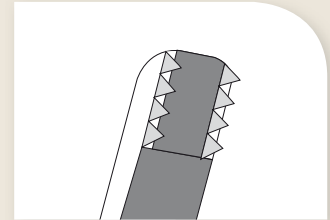
**Cushing**  
**TP5060**  
16.5 cm (6")

## EINFACH



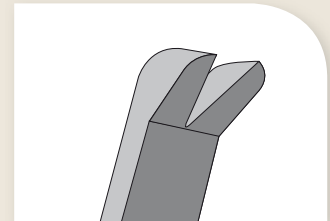
TP5041, TP5050, TP5060, TP5061,  
TP5062, TP5070, TP5080, TP5081

## MEHRFACH VERZAHNT



TP5043, TP5090, TP5091

## 1 X 2



TP5042, TP5051, TP5071



**Cushing abgewinkelt**  
**TP5061**  
18 cm (7")



**Cushing Bayonet**  
**TP5062**  
19 cm (7-1/2")



**General**  
**TP5070**  
15 cm (6")



**General 1x2**  
**TP5071**  
15 cm (6")



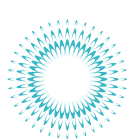
**Potts Smith**  
**TP5080**  
18 cm (7")



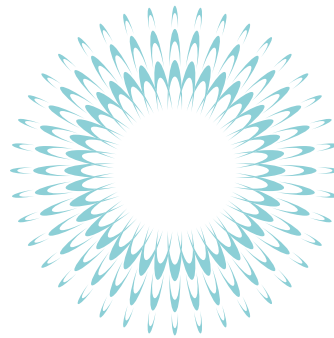
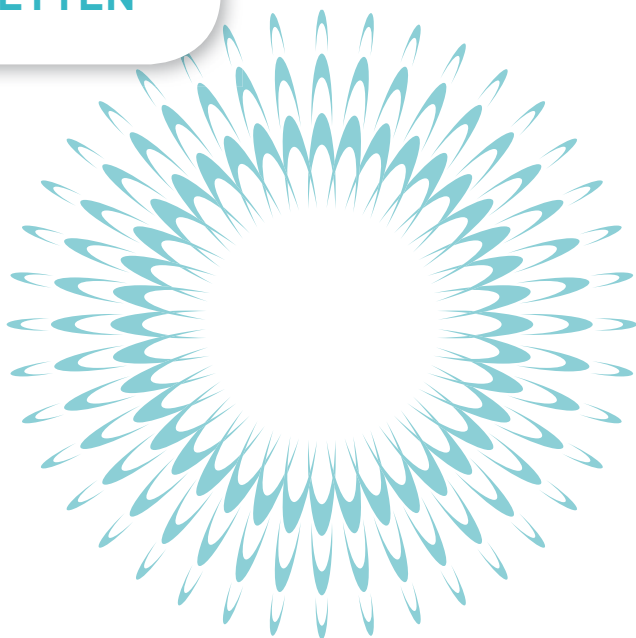
**DeBailey**  
**TP5090**  
15 cm (6")  
**TP5091**  
19 cm (7-1/2")



Werden verwendet, um das Weichgewebe während der Nahtführung zu halten und zu stabilisieren.



## PINZETTEN



16  
Hu-Friedy  
3x4  
**TP16**  
15 cm (6")



31  
Semkin Taylor  
**TP31**  
12.5 cm (5")  
Gerade  
**TP32**  
Gebogen



33  
Semkin Taylor  
1x2  
**TP33**  
12.5 cm (5")  
Gerade  
**TP34**  
Gebogen



41  
Adson  
Plain  
**TP41**  
12 cm (4-3/4")



42  
Adson  
1x2  
**TP42**  
12 cm (4-3/4")  
**TPA15**  
15 cm (6")



43  
Adson Brown  
7x7  
**TP43**  
**TP43A**  
12 cm (4-3/4")  
Abgewinkelt





50-L Fox  
Locking  
3x3

**TP50L**

**TP50**

15 cm (6")

Ohne Verschluss



Gerald  
gerade/  
gezackt  
einfach

**TPG1**

18 cm (7")



Gerald  
gebogen/  
anatomisch  
1x2

**TPG2**

18 cm (7")



Gerald  
gerade 1x2

**TPG3**

20.5 cm (8")



Gerald  
gebogen  
1x2

**TPG4**

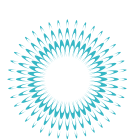
18 cm (7")



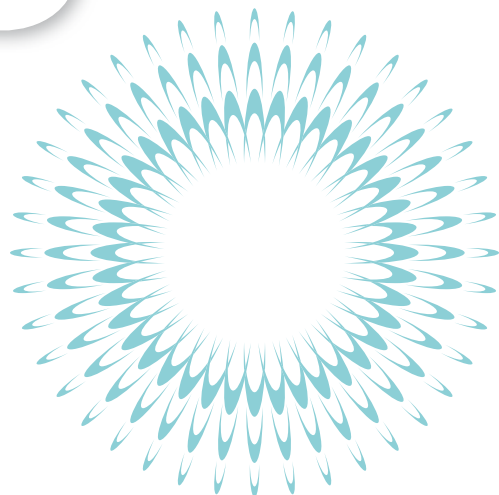
Chirurgisch  
1x2

**TPA**

14.5 cm (6")



# PINZETTEN



Kramer-Nevins  
gebogen  
1x2  
**TPKN**  
12.5 cm (5")



Adson  
Mikro  
1x2  
**TPMSA**  
12 cm (4-3/4")



Russian  
**TPR6**  
15 cm (6")



Russian  
**TPR8**  
20 cm (8")



Zum Halten und Stabilisieren von Gewebelappen.

## FADENPINZETTEN

Corn-Fadenpinzetten sind besonders zum Einbringen von Regenerationsmembranen geeignet.



**20  
Fadenpinzette**  
**SP20**  
15 cm (6")



**Mikro  
Fadenpinzette  
diamant-  
beschichtet**  
**SPM20**  
15 cm (6")



**Corn  
Fadenpinzette**  
**SPM20SLEM**  
runder Griff  
18 cm (7")

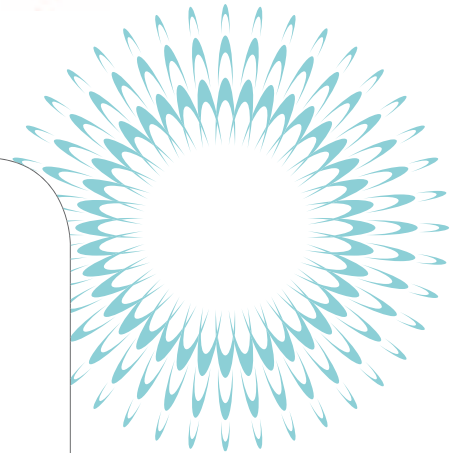
## CHIRURGISCHE FASSZANGEN

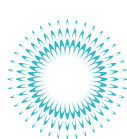


**Allison  
Baby 4x5**  
**TFB**  
12.75 cm (5")



**Allison  
gerade 5x6**  
**TFS**  
(Bild)  
**TF45**  
15 cm (6")  
abgewinkelt





**Goldman-Fox Knochen- und  
Weichteilgewebekneifer**

**NIPS**

10 cm (4")

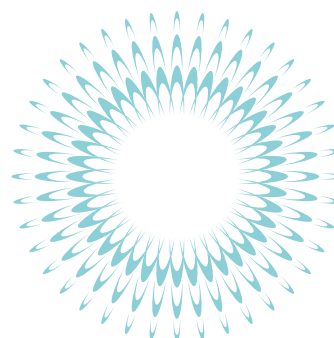
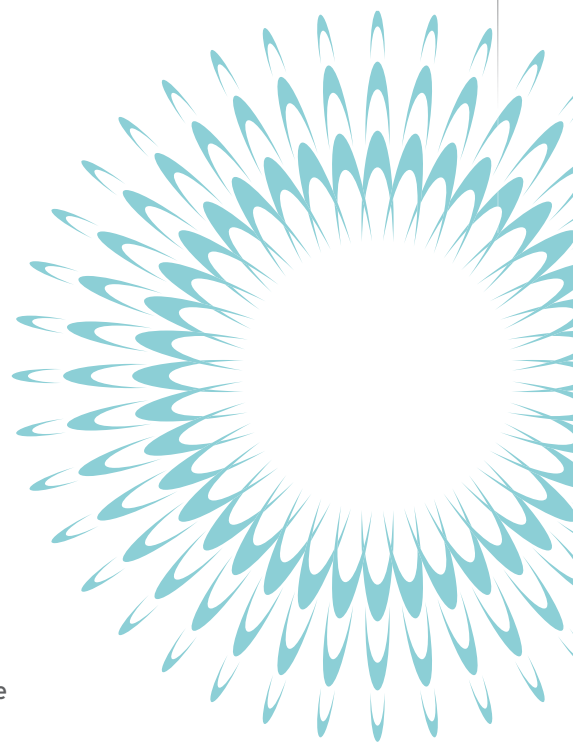
Kompakter, scharfer Kneifer mit gleichmäßiger Betätigung, nützlich bei der Betonung interproximaler gingivaler Konturen während Weichteilgewebeoperationen. Ebenfalls ein unersetzlicher Helfer bei zwei oder mehr ineinander übergehenden Operationsschritten an einer Operationsstelle.

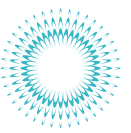


**Sugarman Gewebezange**

**NIPRO**

16 cm (6-1/4 ")





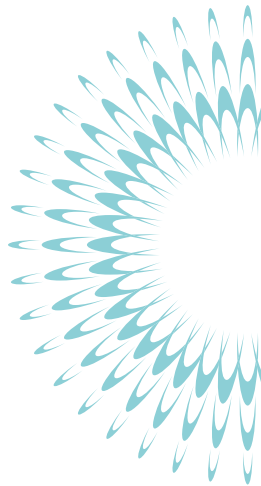
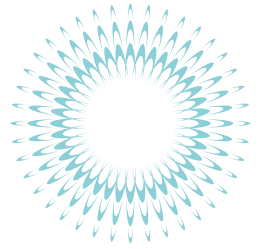
## DRAHT ZUBEHÖR



Hard Wire  
Schneidezange  
gerade

**678-104**

Zum Schneiden von  
harten Drähten bis  
.022" x .028"  
(.56 mm x .71 mm)

KFO NADELHALTER UND  
DRAHTSCHNEIDESCHEREN

KFO Nadelhalter

**WTD6C**

16 cm (6")

**WTD7C**

18 cm (7")



Drahtschneideschere

**WCS**

1 Seite gezahnt, 12 cm



Smith Drahtschneideschere

**WCSS**

gezahnt, gerade, 15 cm





## ENDODONTIE

Endodontie Mikrochirurgie	F2
Sonden	F12
Exkavatoren	F13
Endodontie Zubehör	F14
Spreizinstrumente	F15
Wurzelkanalstopfer	F18
Kofferdam-Klammern	F21
Kofferdam-Klammern Zubehör und Sets	F25





# ENDODONTIE SÄTZE

## ENDODONTIE SATZ

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Infinity Kassette für 16 Instrumente (siehe Sektion A)*	IMEDIN16_
HD-Mundspiegel einseitig (siehe Sektion B)	MIR5HD oder M4C   MIR4HDE
Spiegelgriff (siehe Sektion B)	MH6 or MHE6
Endodontie Sonde Nr. DG16 (siehe Sektion F)	EXDG166
Endodontie Pinzette, verschleißbar (siehe Sektion F)	EPL1
Exkavator, ovaler Löffel, Nr. 31W (siehe Sektion F)	EXC31W
Glick Endodontie Exkavator Nr. 2 (siehe Sektion F)	EXCGL2
Wurzelkanal-Spreizinstrument Nr. D11NT (siehe Sektion F)	RCS D11NT
Wurzelkanal-Spreizinstrument Nr. MA57 (siehe Sektion F)	RCSMA57
Wurzelkanal-Stopfer Nr. 1/3 (siehe Sektion F)	RCPI/3
Wurzelkanal-Stopfer Nr. 5/7 (siehe Sektion F)	RCP5/7
Wurzelkanal-Stopfer Nr. 9/11 (siehe Sektion F)	RCP9/11
Steiglitz Wurzel-Zange 45 (siehe Sektion F)	RF45
Dean Schere Nr. 9 (siehe Sektion E)	S9
IMS Endo Ständer für 24 Instrumente (siehe Sektion A)	IMS-1275
IMS kleine Zubehörbox (siehe Sektion A)	IMS-1271
IMS Ständer-niedriger Aufsatz (siehe Sektion A)	IMS-1372S
Klammer für IMS Kassette (siehe Sektion A)	I1000 x 2

## ENDO MIKROCHIRURGIE SATZ

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Infinity Kassette für 8 Instrumente (siehe Sektion A)*	IME12DIN8_
Velvart Endo Mikrochirurgie-Wurzelkanal-Stopfer (siehe Sektion F)	PLGVEL56
Khayat Komposit-Füllinstrument Endo (siehe Sektion F)	PFI8ABK6
Abou-Rass Endo Exkavator Nr. 1 (siehe Sektion F)	MAR-C1
Abou-Rass Endo Exkavator Nr. 2 (siehe Sektion F)	MAR-C2
Abou-Rass Stopfer Wurzelspitze gerade Nr. 1 (siehe Sektion F)	MAR-SAC1
Mikro Sonde Nr. 1 (siehe Sektion F)	MEX1
Mikro Spiegel rund 3.0 mm (siehe Sektion F)	MM4
Mikro Skalpell-Griff (siehe Sektion A)	SHDPV oder 10-130-70

## WEITERE EMPFOHLENE INSTRUMENTE

Kofferdam-Lochzangen **RDP, RDPA**; Zangen **RF45**; Komposit-Füllinstrument - **PFIWDS2** und Kofferdam Klammern (siehe Seiten F21 - F24)

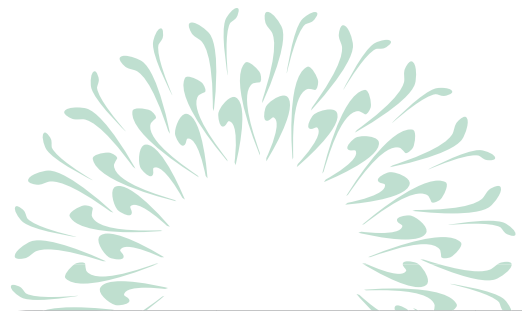
## WEITERE EMPFOHLENE PRODUKTE

Ansaugspitzen, Absaugspritzen, A/W Spritzenspitzen, Clips für Scharnierinstrumente (siehe Seite A5) Kofferdam-Klammern-Systembrett **RDCOB**; Kofferdam-Klammern Zubehör und Kits (F25-F26); IMS große Zubehörbox **IMS-1273**; IMS kleine Zubehörbox **IMS-1271** (siehe Seite A14), Farbkodierte Ringe (siehe Seite A21) Mikroklingen **MB67** oder **MB69** (siehe Seite E115) Nahtmaterial und Nadelkappenhalter (siehe Seite E131)

\*Die Farbcodeoptionen für die Schienen der IMS Kassette sind in Abschnitt A angeführt.

## KOFFERDAM SATZ

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Infinity Kassette für 16 Instrumente (siehe Sektion A)*	IMEDIN16_
Kofferdam-Klammerzange (siehe Sektion F)	RDF
Kofferdam-Lochzange (siehe Sektion F)	RDP
Kofferdam-Rahmen für Erwachsene (siehe Sektion F)	RDAF6
Kofferdam-Rahmen für Kinder (siehe Sektion F)	RDCF5
Kofferdam-Klammer Nr. 0 für Prämolaren (siehe Sektion F)	RDCM0
Kofferdam-Klammer Nr. 1 für Prämolaren (siehe Sektion F)	RDCM1
Kofferdam-Klammer Nr. 2 für Prämolaren (siehe Sektion F)	RDCM2
Kofferdam-Klammer Nr. 7 für Molaren (siehe Sektion F)	RDCM7
Kofferdam-Klammer Nr. 8 für Molaren (siehe Sektion F)	RDCM8
Kofferdam-Klammer Nr. 8A für Molaren (siehe Sektion F)	RDCM8A
Kofferdam-Klammer Nr. 14A für Molaren (siehe Sektion F)	RDCM14A
Kofferdam-Klammer Nr. 212 für Frontzähne (siehe Sektion F)	RDCM212
Kofferdam-Klammer-Systembrett (siehe Sektion F)	RDCOB
Dean Schere Nr. 9 (siehe Sektion E)	S9
Klammer für IMS Kassette (siehe Sektion A)	I1000





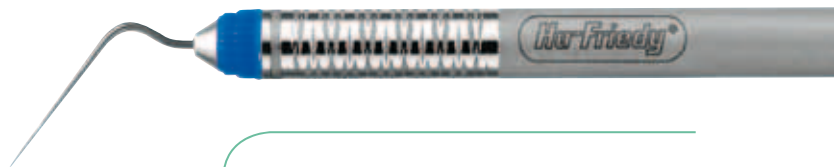
## HU FRIEDYS ENDODONTIE INSTRUMENTE

Das umfassende Angebot an Endodontie Instrumenten und Zubehör von Hu-Friedy bietet Ihnen vielseitige Optionen, die allen Ihren klinischen Ansprüchen gerecht werden. Viele unserer Instrumente, vor allem jene, die für mikrochirurgische Anwendungen gedacht sind, wurden gemeinsam mit führenden globalen Key Opinion Leaders entwickelt, die den letzten Stand in Sachen klinische Forschung, Design und Anwendung vertreten. Wenn Sie auf der Suche nach außerordentlichem Instrumentendesign, Qualität und Zuverlässigkeit, sowie unübertroffenem Kundendienst sind, dann wählen Sie Endodontie Instrumente von Hu Friedy.



### KOFFERDAM-KLAMMERN

Als beliebtes Zubehör für Kofferdam-Klammern bietet die Kofferdam-Zange eine praktische Ansatzform, die das Herausnehmen und Platzieren von Kofferdam-Klammern vereinfacht.



### NICKEL TITANIUM ENDODONTIE SPREIZINSTRUMENTE

Endodontische Spreizinstrumente aus Nickel und Titanium bieten besonders starke Flexibilität und „Erinnerungsvermögen“, während die ergonomischen, farbcodierten Handgriffe aus Satin Steel maximalen Komfort, beste Handhabung und einfache Identifizierung ermöglichen.



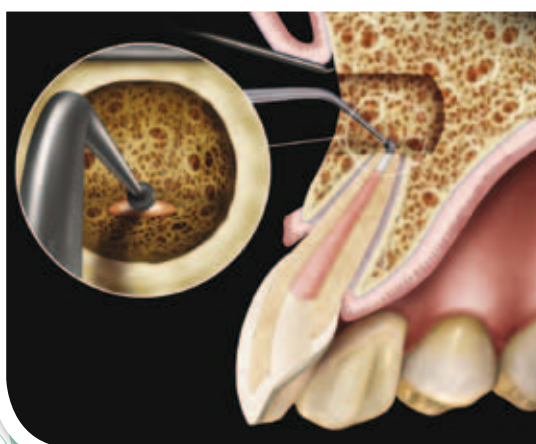
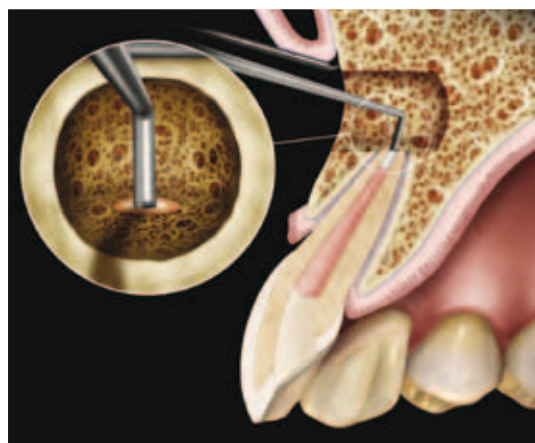
### KOFFERDAM-KLAMMERN

Das matte Finish aller 48 Kofferdam-Klammern von Hu-Friedy absorbiert und streut das Licht anstatt es zurück zu reflektieren.



## ENDODONTIE MIKROCHIRURGIE

Hu-Friedy bietet ein umfangreiches Angebot an apikalen Handinstrumenten, das Küretten, Sonden, Stopfer, Polierer und Spiegel umfasst. Viele davon wurden mit einem der Key Opinion Leader von Hu-Friedy, Professor Marwan Abou-Rass, und anderen führenden globalen Innovatoren entwickelt.



Spiegel



Küretten/  
Exkavatoren



Sonden



Füll-  
instrumente



Stopfer/  
Wurzelkanal-  
stopfer



Stopfer-Polierer-  
Kombination



Retraktoren





Hu-Friedy bietet ein umfangreiches Sortiment an mikrochirurgischen Spiegeln, aus dem der Kunde auswählen kann. Sie sind aus hochpoliertem Edelstahl gefertigt und können in runder oder rechteckiger Form, ein- oder doppelendig und in zahlreichen verschiedenen Größen geliefert werden. Wählen Sie unter einzelnen Instrumenten oder entscheiden Sie sich für den Spiegel, den Sie möchten, und kombinieren Sie ihn mit dem Handgriff Ihrer Wahl. Die Frontfläche der Spiegel mit Rhodiumbeschichtung bietet scharfe und kratzfreie Sichtbarkeit ohne Verzerrungen.



## KONTAKTFLÄCHE MIT RHODIUM-BESCHICHTUNG



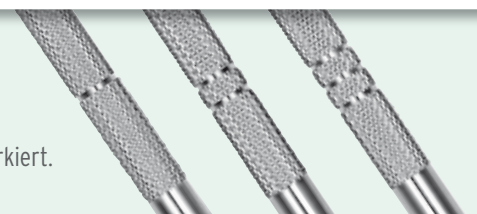
## VELVART



\*Der Griff wird separat angeboten.  
Für den Zusammenbau ist ein MBW-Schlüssel erforderlich.

## WUSSTEN SIE?

Zur besseren Identifikation sind die Griffe des MM1, MM2 und MM3 mit einem, zwei oder drei Ringen markiert.







# MIKROCHIRURGISCHE ABOU-RASS KÜRETEN/EXKAVATOREN\*

Küretten mit gerader und gewinkelter Form und in praktischen Größen. Gerade Küretten sorgen für geregelten geradlinigen Zugang und gute Sichtbarkeit; gewinkelte Formen werden für den Zugang zu schwierigen oder begrenzten Bereichen verwendet.

## GERADE



1 Abou-Rass Apical  
**MAR-SC1**



2 Abou-Rass Apical  
**MAR-SC2**



3 Abou-Rass Apical  
**MAR-SC3**



4 Abou-Rass Apical  
**MAR-SC4**

## GEWINKELT



1 Abou-Rass  
**MAR-C1**



2 Abou-Rass  
**MAR-C2**



3 Abou-Rass  
**MAR-C3**



4 Abou-Rass  
**MAR-C4**

\*Die Bezeichnungen "Küretten" und "Exkavatoren" sind austauschbar.



Hu-Friedys breites Angebot an mikrochirurgischen Sonden ist in verschiedenen Ausführungen und mit unterschiedlichen Arbeitsenden erhältlich. Sie bieten dem Arzt nützliche Optionen für die Erstastung und Behandlung. Von der beliebten Basis-Sonde MEX1 bis hin zum herausragenden Sondensortiment von Professor Abou-Rass bieten alle die Ausgewogenheit, den Feinschliff und die Konstruktion, die der Fachmann für die sorgfältige und gleichzeitig gründliche Apikalsondierung benötigt.

## DOPPELENDIG



### Sonde MEX1

Eine beliebte, Basis-Apikalsonde, die für die Ausführung der ersten Tracking-Rille in der Wurzelspitze verwendet wird, sowie für die allgemeine Sondierung und Untersuchung.



### 1 Abou-Rass MAR-EX1

Eine vielseitige Sonde mit zwei unterschiedlichen nützlichen und scharfen Arbeitsenden.



### 3 Abou-Rass MAR-EX3

Eine Sonde mit einem abgerundeten flachen und einem runden Ende; hervorragend für die Vornahme von Messungen, vor allem der direkten Wurzellänge der Wurzelspitze.

FLACH

## EINENDIG



### 2 Abou-Rass MAR-EX2

Eine einendige, wie eine Knochenfeile gestaltete Sonde, die zur Vergrößerung der Öffnung verwendet wird, die mit MAR-EX1 in den kortikalen Knochen gemacht wurde, um die Drainage zu ermöglichen.



### 4 Abou-Rass MAR-EX4

Ihr gerades, scharfes Arbeitsende ist ideal für die Penetration kleiner Knochen-defekte im kortikalen Knochen.



### 5 Abou-Rass MAR-EX5

Mit der Sonde im 45°-Winkel können Zahnbeinschäden, z. B. Wurzelkaries, Wurzelresorption und Bruchlinien, überprüft werden.



### 6 Abou-Rass MAR-EX6

Spitze Sonde mit 90°-Winkel zum Ermitteln der Zahnwurzelkanal-öffnung und der Qualität der Wurzelspitzen - versiegelung.



# MIKROCHIRURGISCHE FÜLLINSTRUMENTE UND WURZELSPITZENSTOPFER

## RETROFÜLLUNG

Hu-Friedy bietet zahlreiche doppelendige Füllinstrumente, aus denen der Kunde auswählen kann, einschließlich des unlängst eingeführten Füllinstruments, das zusammen mit Dr. Bertrand Kayat, einem Key Opinion Leader von Hu-Friedy, entwickelt wurde.



**Khayat**

**PF18ABK6**

Dieses vielseitige Khayat-Füllinstrument weist ein gewinkeltes und ein gerades Spachtelende auf. Nützlich für komplexe, tiefe apikale Behandlungen.

**Links**

**MRFL**

Das linke zweier gepaarter Instrumente, die zum Füllen, Stopfen und Polieren verwendet werden.

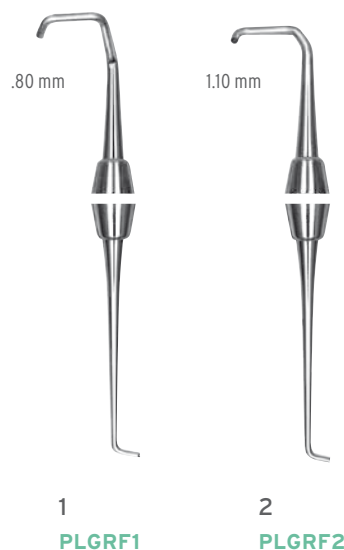
**Rechts**

**MRFR**

Das rechte zweier gepaarter Instrumente, die zum Füllen, Stopfen und Polieren verwendet werden.

## WURZELSPITZENSTOPFER

Diese Stopfer bieten dem Arzt viele unterschiedliche Arbeitsenden für bessere Handhabung und Vielseitigkeit.



Die Stopfer Kayat und Velvart sind nützlich bei der Verdichtung tiefer Kanäle und können für diesen Zweck zusammen verwendet werden. Sie wurden zusammen mit Dr. Bertrand Kayat und Dr. Peter Velvart entworfen.



**Khayat**

**PLGBK6**

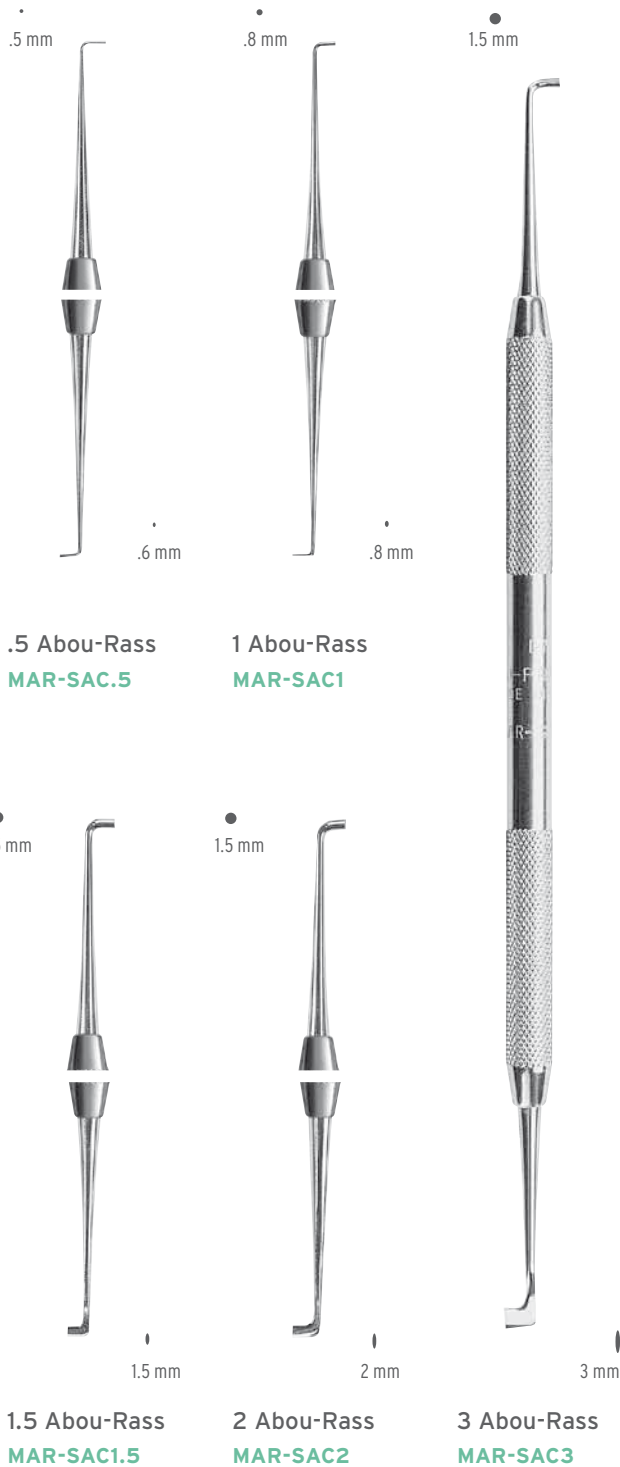
**Velvart**

**PLGVEL56**



Diese doppelendigen Instrumente wurden zusammen mit Professor Abou-Rass entworfen und sind perfekt für Retrofüllanwendungen. Sie sind doppelendig, wobei eine Spitze rund und die andere oval ist. Die runde Arbeitsspitze sorgt für „schlaglochartige“ Vorbereitungen, während die ovale Spitzen „engenartige“ Formen schafft.

## GERADE



## GEWINKELT



\*Die Bezeichnungen „Kondensierer“ und „Wurzelspitzenstopfer“ sind austauschbar.



# MIKROCHIRURGISCHE KONDENSIERER/POLIERINSTRUMENTE

Diese vielseitigen doppelendigen Instrumente kombinieren einen Verdichter an einem Ende und einen Kugelpolierer am anderen Ende miteinander. Das Stopfer-Ende weist universale rechte und linke Ausführungen auf, und kann in den Größen klein, mittel und groß geliefert werden.



Groß Links  
MCBLL



Groß Rechts  
MCBRL



Mittel Rechts  
MCBRM



Mittel Links  
MCBLM



Klein Rechts  
MCBRS



Klein Links  
MCBLS



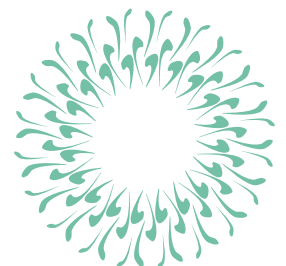
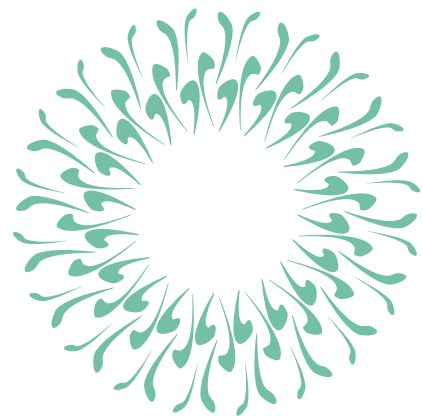
Universal  
Klein  
MCBUS



Universal  
Mittel  
MCBUM



Universal  
Groß  
MCBUL





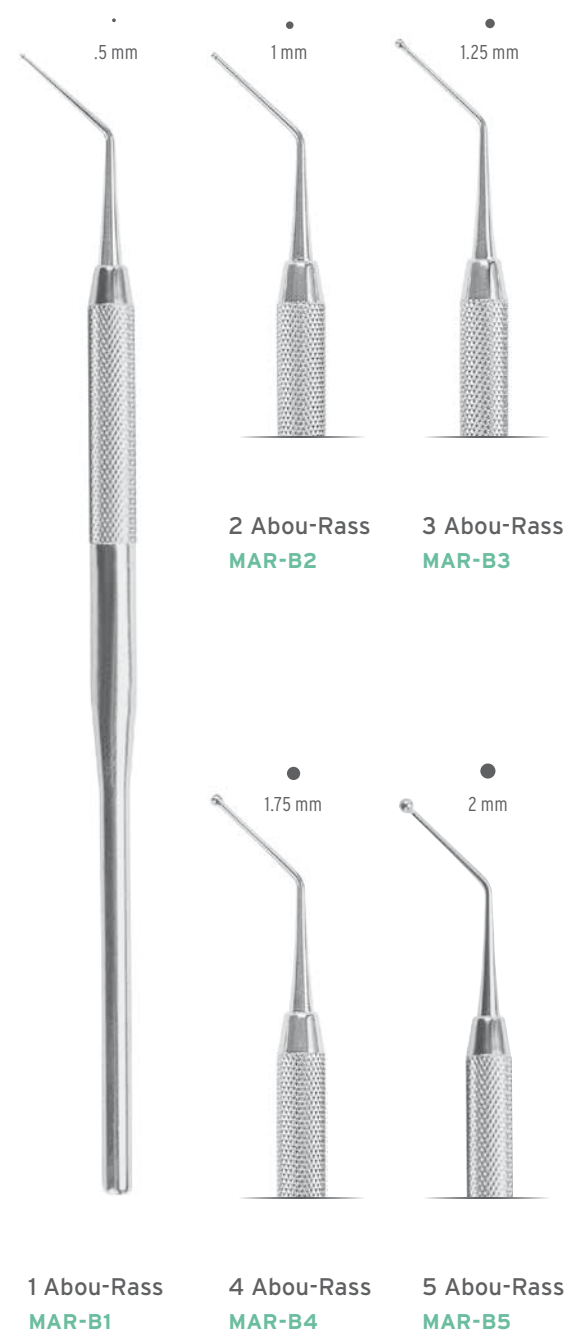


Die Produkte aus der Familie der Kugelpolierer sind in gerader und gewinkelter Form erhältlich. Die geraden Formen sorgen für den direkten geraden Zugang, der vereinfacht wird, sowie für gute Sichtbarkeit. Die gewinkelten Formen haben lange Schäfte für optimale Erreichbarkeit und Sichtbarkeit des Arbeitsendes.

## GERADE

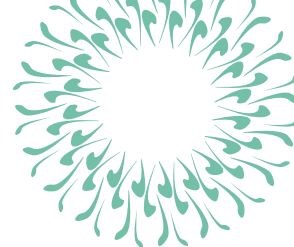


## GEWINKELT





# MIKROCHIRURGISCHE REKTRAKTOREN



## ALLAM

Satz aus sieben Retraktoren, die für den Einsatz mit dem Mikroskop bei chirurgischen Eingriffen (besonders in der Endo-Chirurgie) entworfen wurden. Die Griffe sind anatomisch geformt, um Ermüdungserscheinungen vorzubeugen. Die Kontaktenden der Retraktoren sind so geformt, dass sie leicht auf wichtigen Strukturen, wie der Spina nasalis, dem Foramen mentale und einigen Konturen des Rindenknochens (z. B. Kieferkamm), platziert werden können. Außerdem ermöglichen sie ein größeres Sichtfeld, indem sie den gesamten Gewebelappen zurückziehen und eine große Kontaktfläche fixieren. Entwickelt in Zusammenarbeit mit Dr. Charbel Allam.



Allam  
Retraktor  
Palatal\*  
**SRTA01**



Allam  
Retraktor  
Mandibular\*  
**SRTA02**



Allam  
Retraktor  
Mandibular\*  
**SRTA03**



Allam  
Retraktor  
Universal\*  
**SRTA04**



Allam  
Retraktor  
Universal\*  
**SRTA05**



Allam  
Retraktor  
Maxillar  
Rechts\*  
**SRTA06**



Allam  
Retraktor  
Maxillar  
Links\*  
**SRTA07**



Allam  
Retraktor  
Griff  
**TRMGRIFF**

\*Griffe werden separat angeboten



## ARENS

Ein breites, gerades Geweberetraktor-Set, das zusammen mit Dr. Donald Arens entworfen wurde. Der vordere Retraktor sorgt für gleichzeitige Lappen- und Lippenretraktion, während sein rückseitiger Partner gleichzeitige Lappen- und Wangenretraktion bietet.



1 Frontzähne  
Arens  
Gewebe  
Retraktor  
**TRARENS1**



2 Molaren  
Arens  
Gewebe  
Retraktor  
**TRARENS2**



## SONDEN

Die endodontischen Sonden von Hu-Friedy sind aus einer speziellen Legierungsmischung gemacht, die jene Flexibilität, Stärke, Tastempfindlichkeit und Widerstandsfähigkeit garantiert, die Ärzte bei der Sondierung und Beurteilung der Behandlungsstelle benötigen. Sie sind in verschiedenen doppelendigen Ausführungen und mit unterschiedlichen Griffen erhältlich.

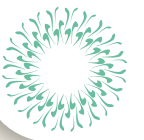


**DG16**  
**EXDG16**  
Griffoptionen: #6, #7, #31  
**EXDG16T**  
dick

**DG16/17**  
**EXDG16/17**  
Griffoptionen:  
#6, #31

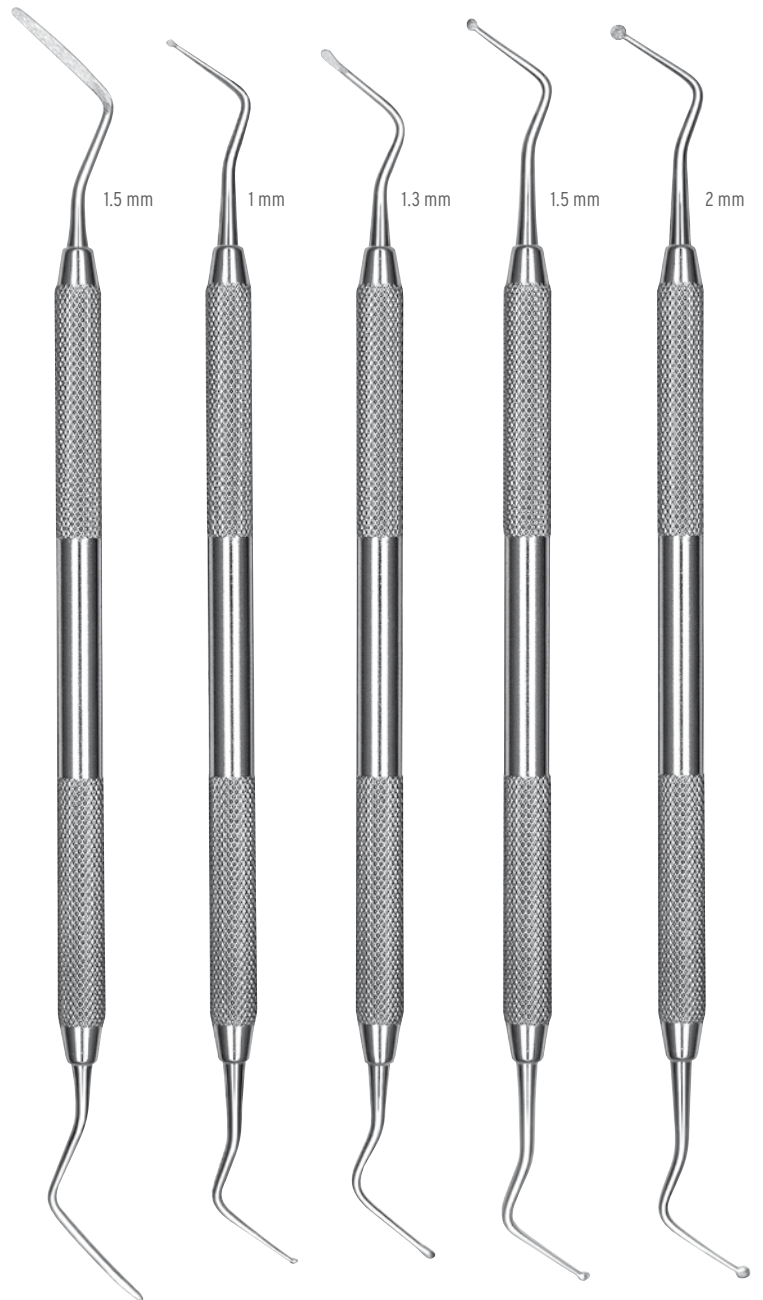
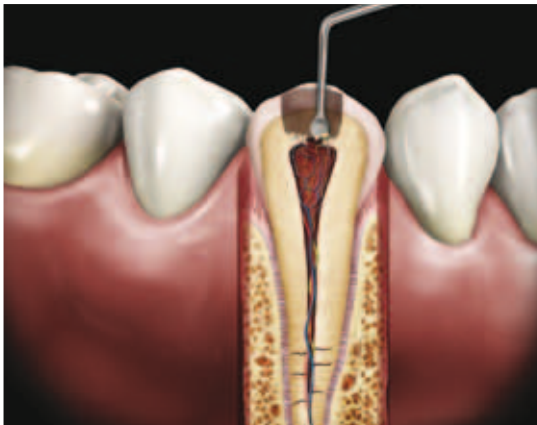
**DG16/23**  
**EXDG16/23**  
Griff: #31





# EXKAVATOREN

Die endodontischen Exkavatoren von Hu-Friedy weisen extralange Schäfte auf und können auf eine sorgfältige handwerkliche Verarbeitung aus hochgradigem Edelstahl verweisen. Sie unterstützen den Arzt beim Zugang zur Pulpahöhle zwecks einfacher und wirksamer Entfernung des Dentins und bieten damit ein besseres klinisches Ergebnis und höhere Effizienz.



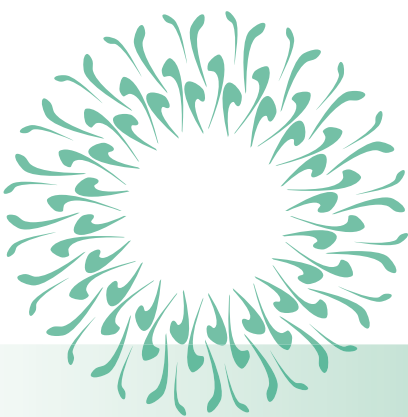
**2 Glick**  
**EXCGL2**  
Griff: #31

**31L**  
**EXC31L**  
Griffoptionen:  
#6, #31

**31W**  
**Ovaler**  
**Löffel**  
**EXC31W**  
Griffoptionen:  
#31

**32L**  
**EXC32L**  
Griffoptionen:  
#6, #41

**33L**  
**EXC33L**  
Griffoptionen:  
#6, #41

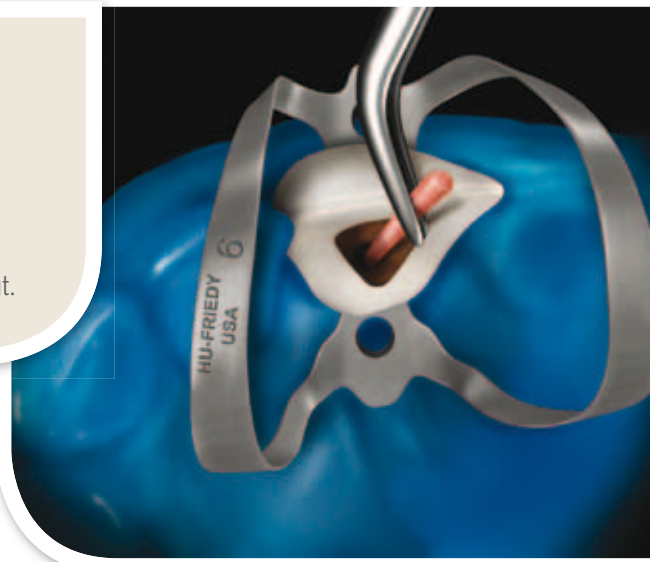






# ENDODONTIE ZUBEHÖR

Zusätzlich zu den kritischen Behandlungsinstrumenten wie Spreizer, Stopfer und Kofferdam-Klammern, ist endodontisches Zubehör - das die „Grundlage“ des Arbeitsbereiches darstellt - erhältlich, das die Organisation der wesentlichen Endodontie Instrumente vervollständigt.



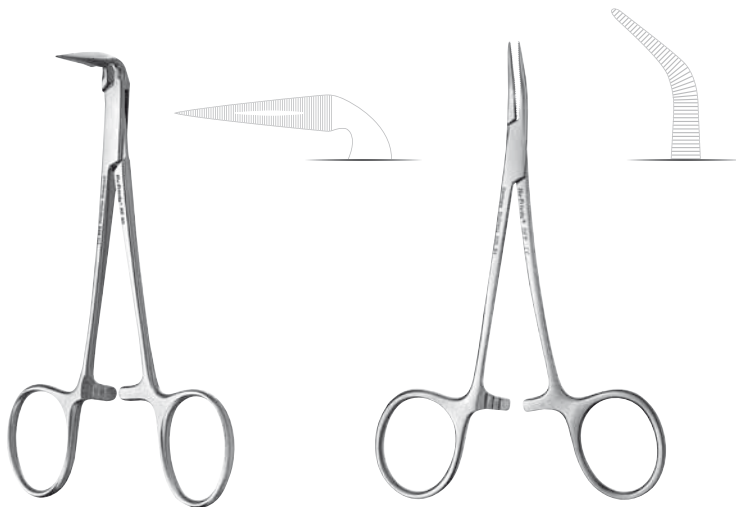
## WURZELSPPLITTER- UND SILBERSTIFTZANGEN



Steiglitz gerade  
5-1/2" (14 cm)\*  
**RFSTR**



Steiglitz (Archer) 45°  
5-1/4" (13-1/2 cm)\*  
**RF45**



Steiglitz 90°  
4-3/4" (12 cm)\*  
**RF90**

Peet 45°  
4-3/4" (12 cm)\*  
**RFP**



1 Spiegelgriff  
**MH6692K**  
Mit Millimeter-  
Skala



6" Edelstahl  
Lineal  
**CLR6**



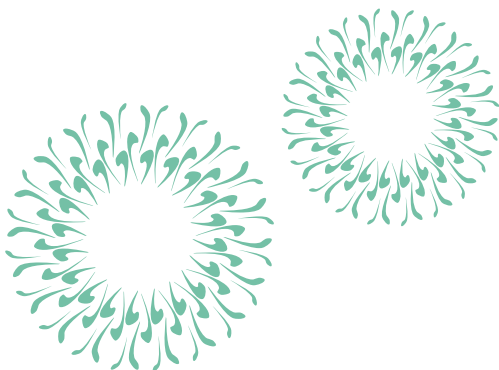
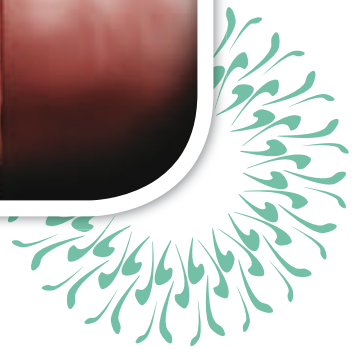
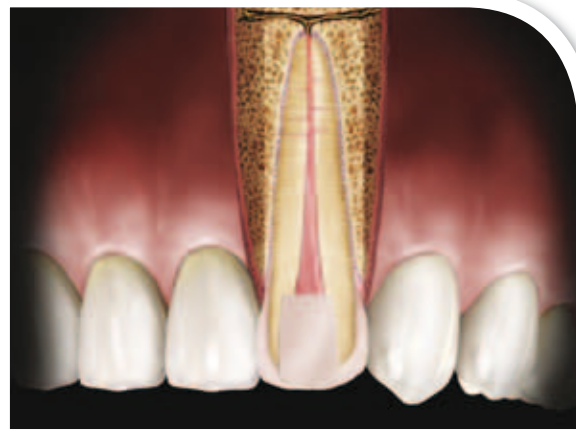
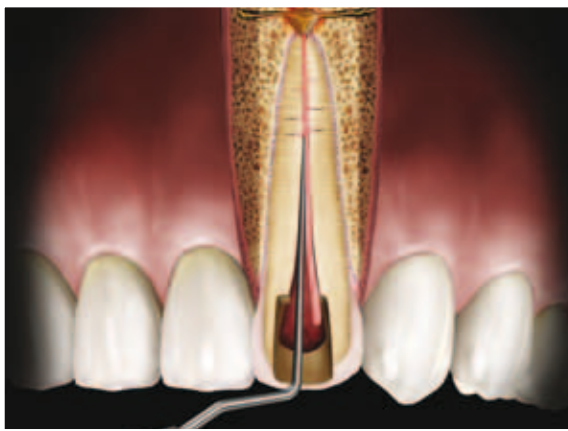
6-1/2"  
(16-1/2 cm)  
Pinzette  
verschießbar  
**EPL1**

\*Abgebildet mit 50%.



## SPREIZINSTRUMENTE

Hu-Friedy stellt ein umfangreiches Sortiment an Spreizern her, die alle aus feinstem Edelstahl gefertigt sind und den vorgegebenen Spezifikationen entsprechen. Die Auswahl reicht von NiTi-Spreizinstrumenten. Spreizinstrumenten in ISO-Größe mit farbcodierten Handgriffen bis zu Wärmeträgern und einer Vielzahl anderer beliebter Spreizinstrumente. Unsere Spreizinstrumente unterstützen den Arzt beim Zugang zu den schwierigsten Kanälen, damit das Füllmaterial während der lateralen Verdichtung optimal kompaktiert wird.





## SPREIZINSTRUMENTE MIT ISO-NORMEN\*

ISO Spreizinstrumente sind farbcodiert zur Identifizierung und Komfort.

.25 mm



GP1  
20 mm  
**RCSGP1**

.30 mm



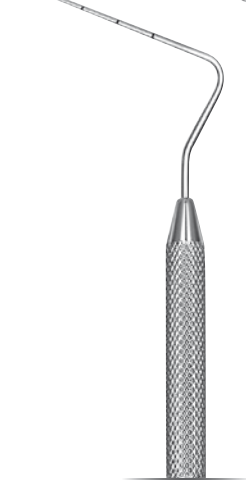
1S Wakai  
22 mm  
**RCSW1S**

.40 mm



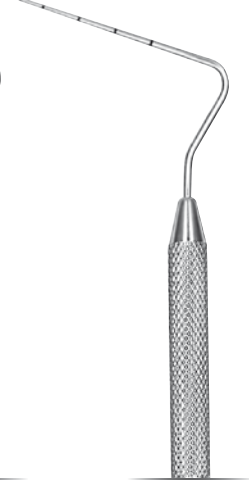
2S Wakai  
22 mm  
**RCSW2S**

.30 mm



ISO Größe 30  
24 mm  
**RCS30**

.40 mm



ISO Größe 40  
24 mm  
**RCS40**

.40 mm



D11 Standard  
23 mm  
**RCSD11**

.35 mm



D11S dünn  
23 mm  
**RCSD11S**

.23 mm



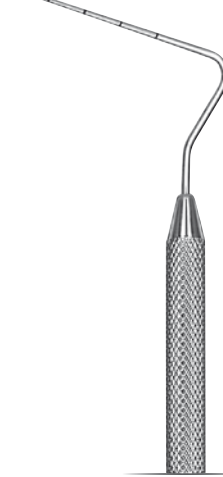
D11T dünner  
22 mm  
**RCSD11T**

.20 mm



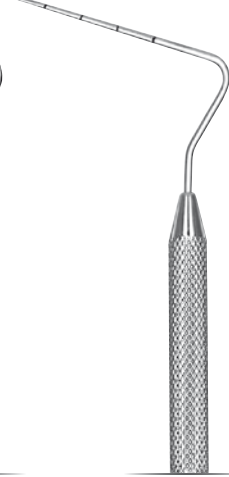
D11TS dünnster  
21 mm  
**RCSD11TS**

.50 mm



ISO Größe 50  
28 mm  
**RCS50**

.60 mm

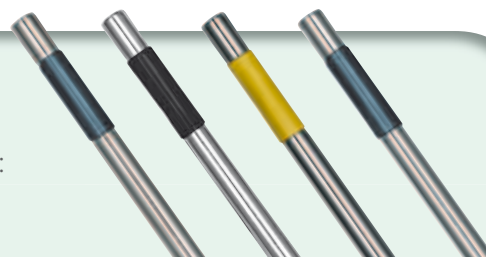


ISO Größe 60  
28 mm  
**RCS60**

Griffoptionen:  
#6, #31

### WUSSTEN SIE?

Die Handgriffe der ISO-Spreizinstrumente sind mit einer Farbeinlage markiert. An der Farbe ist die Größe der Spreizinstrumente zu erkennen: Blau = Nr. 30 · Schwarz = Nr. 40 · Gelb = Nr. 50 · Blau = Nr. 60

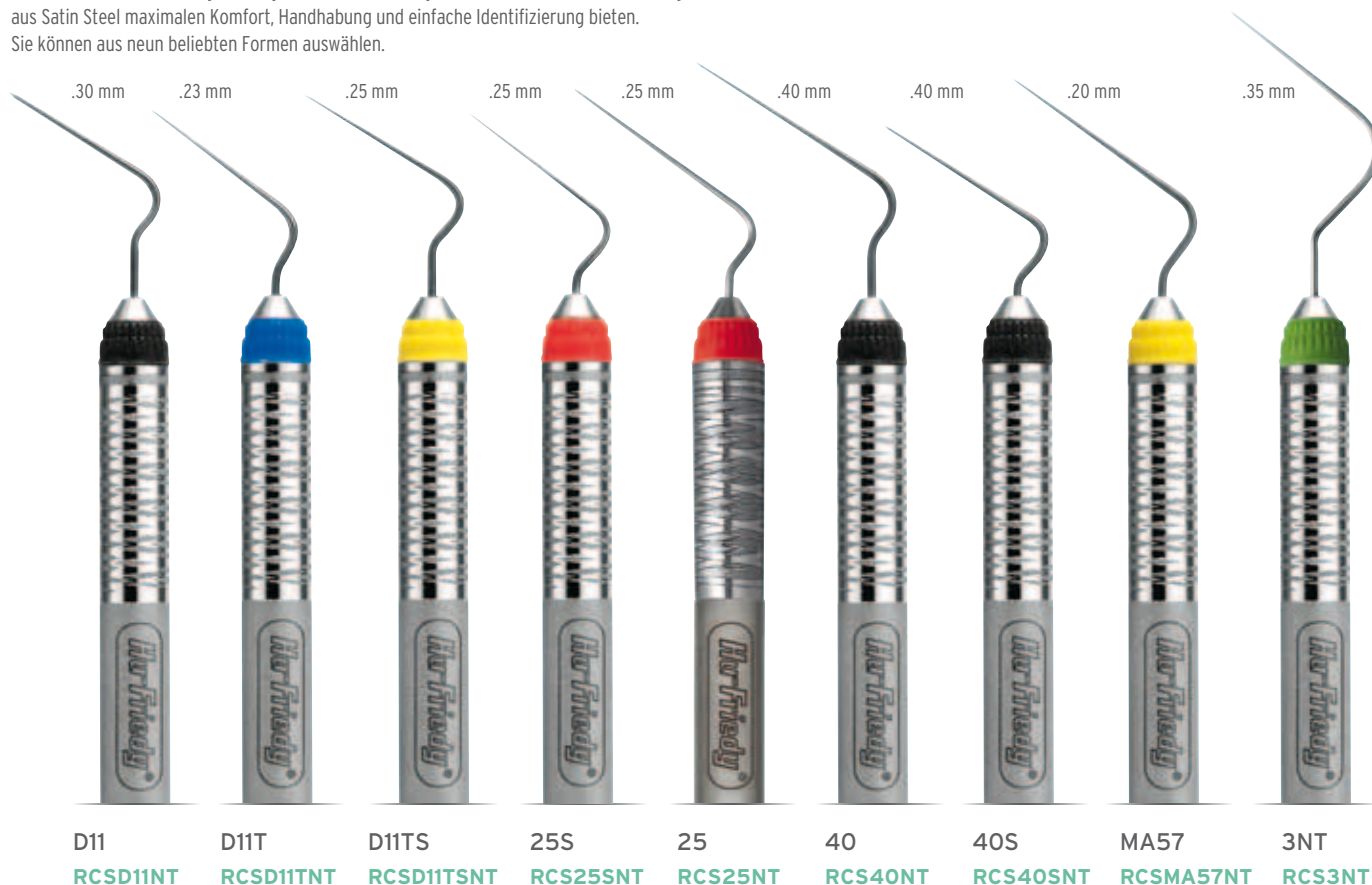


\*D1=Der Durchmesser, 1 mm über der Spitze gemessen, steht neben der Instrumentspitze.

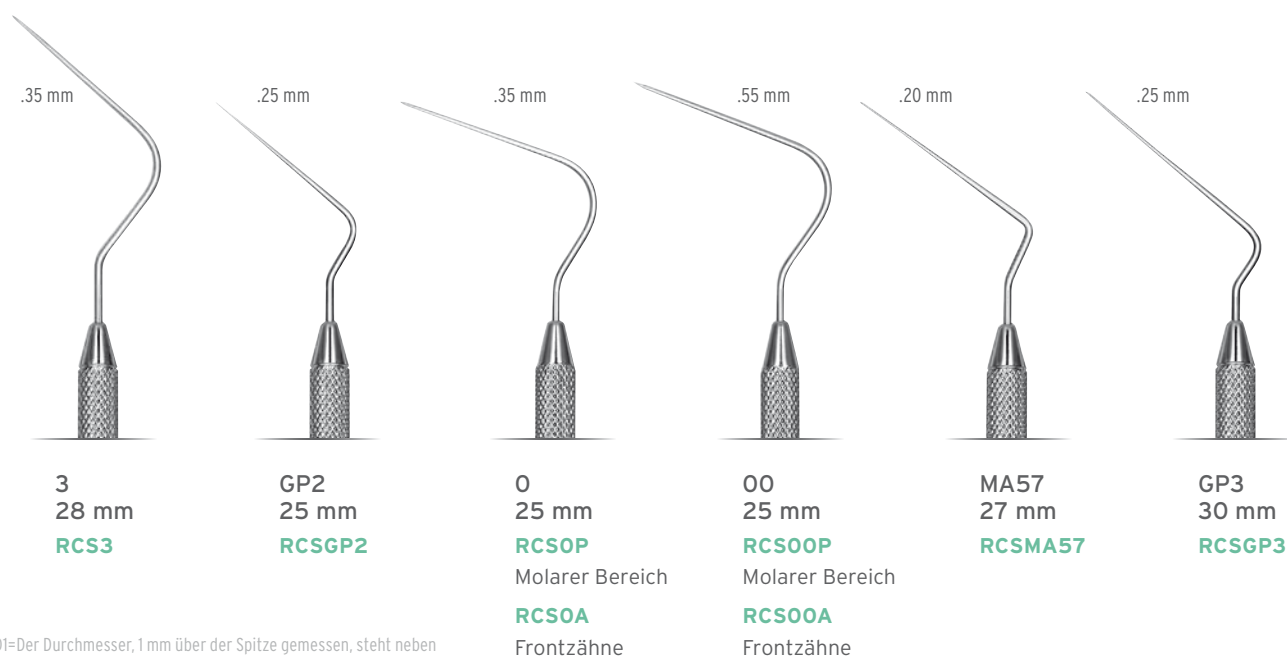


## NICKEL TITANIUM ENDODONTIE SPREIZINSTRUMENTE\*

Spitzen aus Nickel Titanium oder NiTi verleihen diesen Spreizinstrumenten besondere Flexibilität und „Erinnerungsvermögen“, während die ergonomischen, farbcodierten Handgriffe aus Satin Steel maximalen Komfort, Handhabung und einfache Identifizierung bieten. Sie können aus neun beliebigen Formen auswählen.



## WÄRMETRÄGER\*

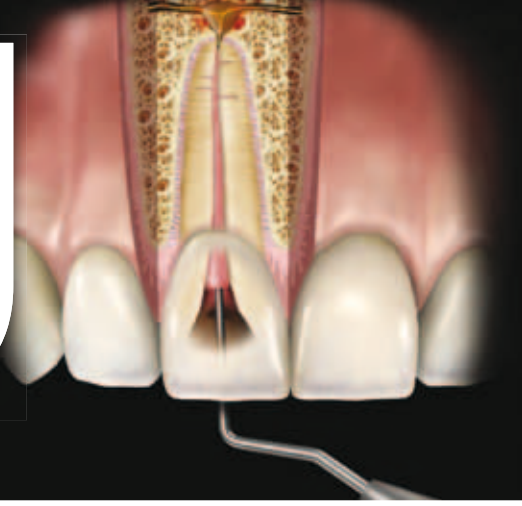


\*D1=Der Durchmesser, 1 mm über der Spitze gemessen, steht neben der Instrumentenspitze.



# WURZELKANALSTOPFER

Bei der Durchführung einer vertikalen Verdichtung kann der Kunde unter vorder- und rückseitigen Optionen in ISO-Größe, Machtou, Glick Klinge/Stopfer oder anderen Optionen wählen. Diese Stopfer sind aus den feinsten Materialien handwerklich gefertigt und entsprechen besonderen Spezifikationen.



## WURZELKANALSTOPFER MIT ISO-NORMEN\*

.30 mm



ISO Größe 30  
24 mm  
**RCP30**

.40 mm



ISO Größe 40  
24 mm  
**RCP40**

.50 mm



ISO Größe 50  
24 mm  
**RCP50**

.60 mm



ISO Größe 60  
24 mm  
**RCP60**

.40 mm



1/3  
21 mm  
**RCP1/3**

.50 mm



5/7  
21 mm  
**RCP5/7**

1.00 mm



9/11  
21 mm  
**RCP9/11**

.50 mm



1/2 Machtou  
**RCPM1/2**

.80 mm



3/4 Machtou  
**RCPM3/4**

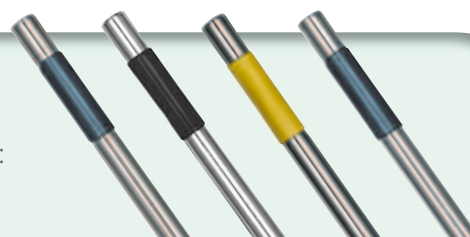
1.10 mm



1 Glick  
**RCPGL1**  
Griffoptionen: #6, #7, #41

## WUSSTEN SIE?

Die Handgriffe der ISO-Stopfer sind mit einer Farbeinlage markiert. An der Farbe ist die Größe der Spreizinstrumente zu erkennen: Blau = Nr. 30 · Schwarz = Nr. 40 · Gelb = Nr. 50 · Blau = Nr. 60



\*D1=Der Durchmesser, 1 mm über der Spitze gemessen, steht neben der Instrumentspitze.





## SLEIMAN WURZELKANALSTOPFER / WÄRMEHALTER\*

Die RCPSL Stopfer-Serie mit den sich verjüngenden Spitzen ersetzen leicht 2 oder 3 herkömmliche oder zylinderförmige Stopfer. Die besondere Form der Arbeitsenden ermöglicht einen höheren Druck im Wurzelkanal, deshalb wird eine optimale dreidimensionale Füllung erreicht.

.40 mm - .74 mm    .50 mm - .80 mm    .66 mm - .96 mm    .78 mm - 1.20 mm    .90 mm - 1.45 mm



Sleiman  
Wurzel-  
kanal-  
stopfer

**RCPSL172**

Sleiman  
Wurzel-  
kanal-  
stopfer

**RCPSL275**

Sleiman  
Wurzel-  
kanal-  
stopfer

**RCPSL376**

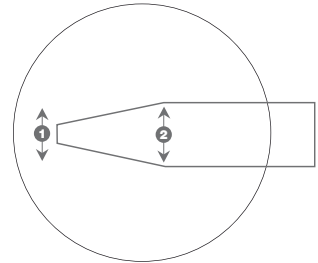
Sleiman  
Wurzel-  
kanal-  
stopfer

**RCPSL478**

Sleiman  
Wurzel-  
kanal-  
stopfer

**RCPSL577**

## KONISCHES ARBEITSENDE

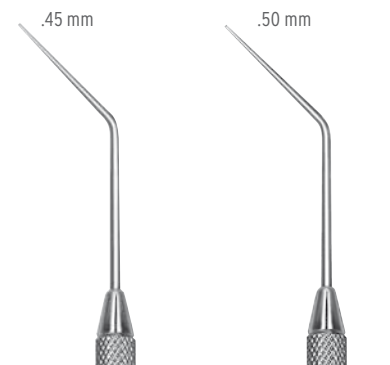


1

2

<b>RCPSL172</b>	0.40 mm	0.74 mm
<b>RCPSL275</b>	0.50 mm	0.80 mm
<b>RCPSL376</b>	0.66 mm	0.96 mm
<b>RCPSL478</b>	0.78 mm	1.20 mm
<b>RCPSL577</b>	0.90 mm	1.45 mm

## LUKAS

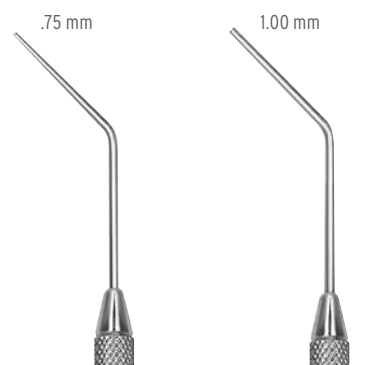


L1  
18 mm

**RCPL1**

L2  
18 mm

**RCPL2**



L3  
18 mm

**RCPL3**

L4  
18 mm

**RCPL4**



STELLEN SIE SICH IHR KIT MIT  
IMS KASSETTEN ZUSAMMEN

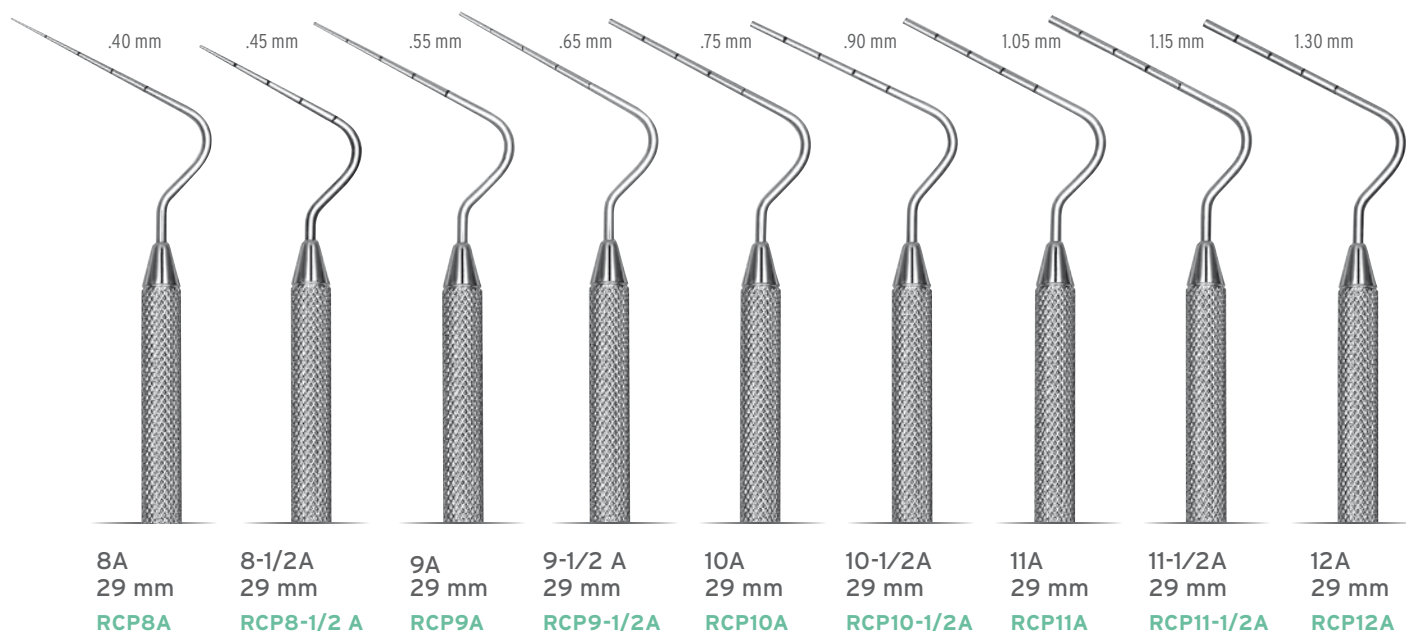
Durch die Standardisierung Ihrer  
Instrumente mit IMS Kassetten wird  
zusätzliche Zeit und Ertrag geschaffen,  
während die Nutzlebensdauer Ihrer  
Hu-Friedy Instrumente verlängert wird.

\*D1=Der Durchmesser, 1 mm über der Spitze gemessen, steht neben der Instrumentspitze.  
Markiert in 5 mm-Intervallen zur Feststellung der Penetrationstiefe.

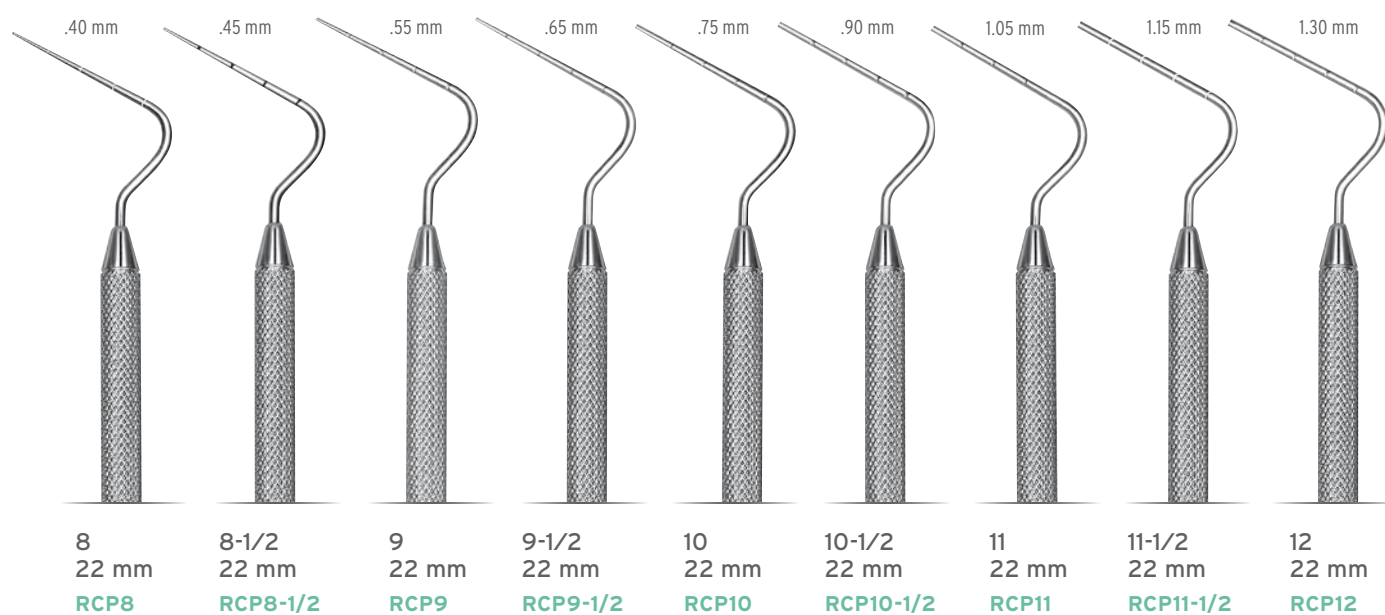


## FRONTZÄHNE

Kondensierinstrumente für Frontzähne sind 7 mm länger als Kondensierinstrumente für den molaren Bereich.



## MOLARER BEREICH

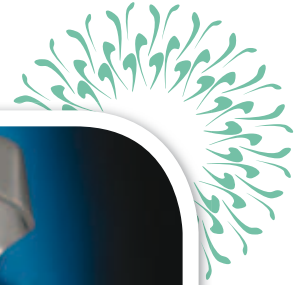
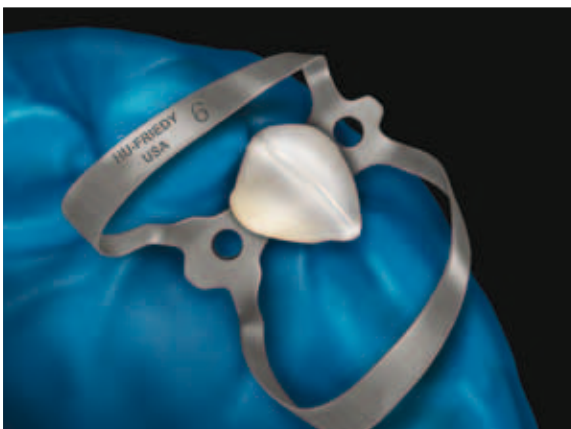


\*\*DI=Der Durchmesser, 1 mm über der Spitze gemessen, steht neben der Instrumentspitze.  
Die Begriffe "Wurzelkanalstopfer" und "Kondensierinstrument" sind austauschbar.



## KOFFERDAM-KLAMMERN

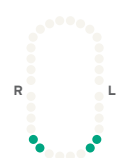
Kofferdam-Klammern von Hu-Friedy werden in den USA aus firmeneigenem Satin Steel hergestellt, um ihnen Korrosionsfestigkeit, Stärke und ein feines Gleichgewicht zwischen Flexibilität und Erinnerungsvermögen zu verleihen. Das matte Finish bei allen 48 Formen absorbiert und streut das Licht, anstatt es zurück zu reflektieren, wodurch Sie ein bequemes Sichtfeld erhalten, das besser für die Augen ist - damit Sie nur beste Leistungen erbringen können.





Die komplette Linie von Satin Steel Kofferdam-Klammern für den anterioren, prämolaren und molaren Einsatzbereich.

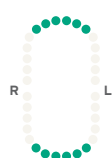
## FRONTZÄHNE



00

**RDCM00**

Flaches Maul und hoher Bogen für kleine untere Eckzähne und erste Prämolaren.



6

**RDCM6**

Leicht abgewinkeltes Maul für labiale Karies an Frontzähnen.



9

**RDCM9**

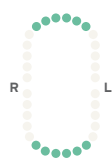
Abgewinkeltes flaches Maul und starrer Bogen für Frontzähne.



9S

**RDCM9S**

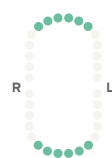
Abgewinkeltes flaches gezacktes Maul für Frontzähne.



212

**RDCM212**

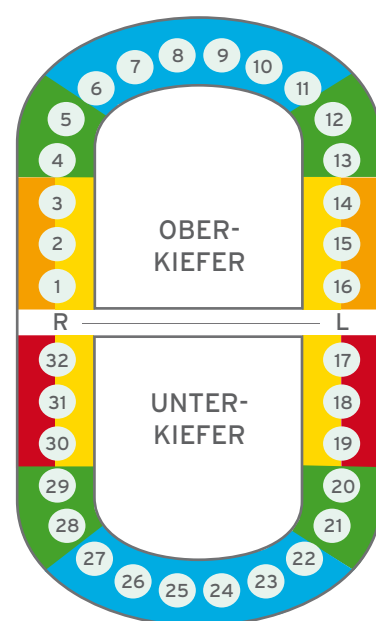
Für labiale Karies an Frontzähnen.



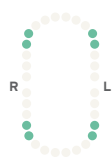
212SA

**RDCM212SA**

Leicht abgewinkeltes versetztes Maul für ungewöhnlich geformte Frontzähne.



## PRÄMOLAREN



0

**RDCM0**

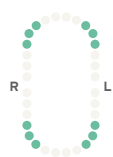
Für obere und untere Prämolaren, hoher Bogen für lange Zähne.



1

**RDCM1**

Für obere und untere Prämolaren.



1A

**RDCM1A**

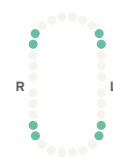
Für Eckzähne und Prämolaren.



2

**RDCM2**

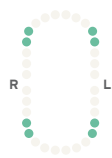
Für obere und untere Prämolaren, flaches Klammermaul.



2A

**RDCM2A**

Für obere und untere Prämolaren, breites Klammermaul.



2AS

**RDCM2AS**

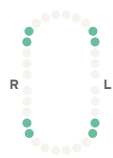
Für obere und untere Prämolaren. Gezackt.



W2

**RDCMW2**

Für Prämolaren.



27N

**RDCM27N**

Für obere und untere Prämolaren.



29

**RDCM29**

Hauptsächlich für untere Prämolaren.



209

**RDCM209**

Flaches Maul und starrer Bogen für untere Molaren.





## MOLAREN (INSGESAMT)



**8A**  
**RDCM8A**  
Für die Wurzeln von oberen und unteren Molaren und für teilweise durchgebrochene oder unregelmäßig geformte kleinere Molaren.



**8AD**  
**RDCM8AD**  
Für obere und untere Molaren, Bogen weiter hinten für Behandlung von distalen Flächen.



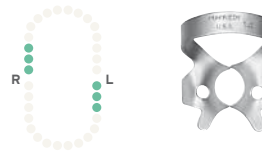
**W8A**  
**RDCMW8A**  
Für die Wurzeln der oberen und unteren Molaren und teilweise durchgebrochene oder unregelmäßig geformte kleinere Molaren.



**10**  
**RDCM10**  
Breitflächiges Klammermaul für kleine Molaren links oben und rechts unten. Paar mit RDCM11.



**11**  
**RDCM11**  
Breitflächiges Klammermaul für kleine Molaren rechts oben und links unten. Paar mit RDCM10.



**14**  
**RDCM14**  
Für die Molaren. Für teilweise durchgebrochene, runde, schrägstehende und unregelmäßig geformte Molaren.



**14A**  
**RDCM14A**  
Für große Molaren. Wie die RDCM14, jedoch größer in der Ausführung.



**W14A**  
**RDCMW14A**  
Für große Molaren. Für teilweise durchgebrochene oder unregelmäßig geformte große Molaren.



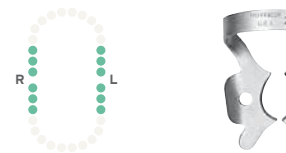
**18**  
**RDCM18**  
Molarenklammer Delos Palmer mit starrem Bogen.



**24**  
**RDCM24**  
Für linke Molaren. Bei subgingivaler Karies in bukkalen und lingualen Bereichen. Paar mit RDCM25.



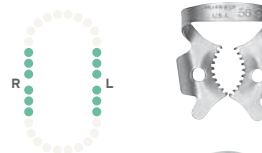
**25**  
**RDCM25**  
Für rechte Molaren. Bei subgingivaler Karies in bukkalen und lingualen Bereichen. Paar mit RDCM24.



**27**  
**RDCM27**  
Für große Molaren.



**56**  
**RDCM56**  
Klammern für große Molaren.



**56S**  
**RDCM56S**  
Für obere und untere Molaren, große Molaren, gezacktes Klammermaul.

### WUSSTEN SIE?

Das matte Satin Steel Finish reduziert die Reflexion des Lichtes der Behandlungsleuchte und sorgt für ein bequemes Sichtfeld, das besser für die Augen ist. Damit Sie nur beste Leistungen erbringen können.





# KOFFERDAM-KLAMMERN

## OBERE MOLAREN



**4**  
**RDCM4**  
Für obere, kleine Molaren.



**W4**  
**RDCMW4**  
Für obere, kleine Molaren.



**5**  
**RDCM5**  
Für obere, große Molaren.



**8**  
**RDCM8**  
Für obere Molaren.



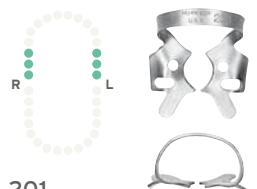
**26N**  
**RDCM26N**  
Für obere Molaren.



**30**  
**RDCM30**  
Für obere Molaren.  
Paar mit RDCM31



**31**  
**RDCM31**  
Für obere Molaren.  
Paar mit RDCM30

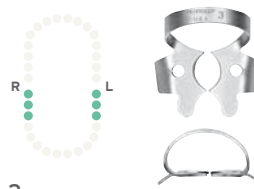


**201**  
**RDCM201**  
Für obere Molaren.

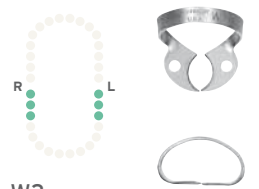


**205**  
**RDCM205**  
Für obere, große Molaren.

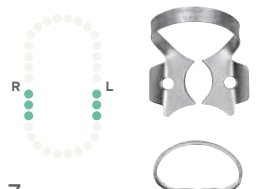
## UNTERE MOLAREN



**3**  
**RDCM3**  
Für untere Molaren,  
flaches Klammermaul.



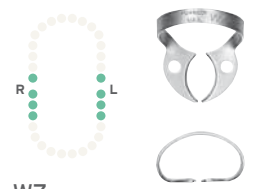
**W3**  
**RDCMW3**  
Für untere kleine Molaren,  
flaches Klammermaul.



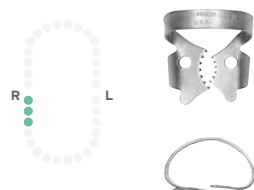
**7**  
**RDCM7**  
Für untere Molaren.



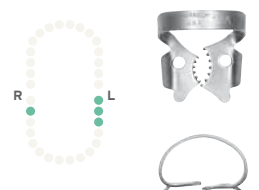
**7A**  
**RDCM7A**  
Leicht entgegengesetzt  
ausgerichtete Klammern  
für große untere Molaren.



**W7**  
**RDCMW7**  
Breitflächiges  
Klammermaul für untere  
Molaren.



**12A**  
**RDCM12A**  
Für untere Molaren rechts  
und links. Das geriffelte,  
in der Höhe versetzte  
Klammermaul bietet guten  
Sitz - auch bei teilweise  
durchgebrochenen  
Zähnen. Gezackt.  
Paar mit RDCM13A.



**13A**  
**RDCM13A**  
Für untere Molaren.  
Gezackt.  
Paar mit RDCM12A.



**26**  
**RDCM26**  
Für obere Molaren.



**28**  
**RDCM28**  
Für untere Molaren,  
breitflächiges Klammer-  
maul.



# KOFFERDAM-KLAMMERN ZUBEHÖR UND SETS

## Kofferdam-Klammer-Board

### RDCOB

Lagerung, Sterilisation und Organisation Ihrer Klammern mit acht Haltestiften, die die Klammern sicher feststellen. Klammern nicht inklusive.

Maße:

4.62" x 2.4" x .375"

(117 mm x 61 mm x 10 mm)



Unsere Linie, die 48 Kofferdam-Klammern mit mattem Satin Steel Finish umfasst, wäre nicht komplett ohne diese für die Endodontie wesentlichen Zubehörteile und Sets. Der IMS-Abschnitt der Endo Essentials umfasst IMS Zubehörboxen, die für die Lagerung und Sterilisation der Klammern nützlich sind.

## KOFFERDAM-UNIVERSAL- SCHABLONEN



### Universal Kofferdam-Schablone\*\*

#### RDTUNIV

Abbildung Erwachsenen-Schablone.  
Kinder-Schablone auch enthalten.



### FDI Kofferdam-Schablone\*\*

#### RDTFDI

Abbildung Erwachsenen-Schablone.  
Kinder-Schablone auch enthalten.

## KOFFERDAM- KLAMMERNZANGEN



4

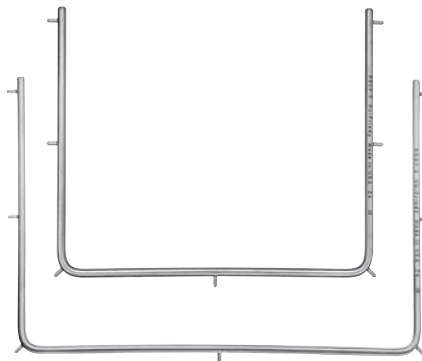
7" (17-1/2 cm)\*\*

RDF4E

6-1/2" (17 cm)\*\*

RDF

## KOFFERDAM- RAHMEN



Kofferdam-  
Rahmen  
Kinder 5"  
(13 cm)\*\*

RDCF5

Kofferdam-  
Rahmen  
Erwachsene 6"  
(15 cm)\*\*

RDAF6

## KOFFERDAM- LOCHZANGEN



Kofferdam-  
Lochzange  
6-3/4" (16 cm)\*\*

RDP

Ainsworth  
6-3/4" (17-1/2 cm)\*\*

RDPA

\*\*Abbildungsgröße 40%.



Kofferdam-Sets und Kollektionen bieten den Anwendern größere Auswahlmöglichkeiten, vom gesamten Satz bis zu grundlegenden Klammern-Sätze.

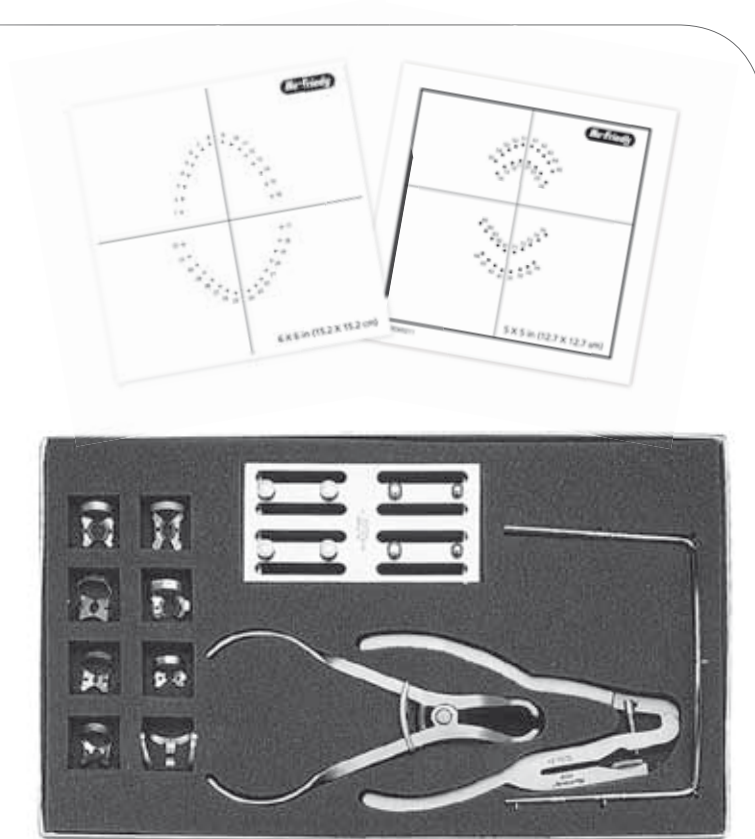
## KOFFERDAM-SÄTZE

### Kofferdam Einführungssatz

#### RDKIT

Grundlegende Artikel, die für Kofferdam-Verfahren benötigt werden, verpackt im praktischen Set (auch einzeln erhältlich).

Kofferdam-Klammerzange	<b>RDF</b>
Kofferdam-Lochzange	<b>RDP</b>
Kofferdam-Rahmen für Erwachsene	<b>RDAF6</b>
Universalschablone	<b>RDTUNIV</b>
Schablone nach FDI	<b>RDTFDI</b>
Kofferdam-Klammern-Systembrett	<b>RDCOB</b>
#0 Satin Steel Kofferdam-Klammer	<b>RDCM0</b>
#1 Satin Steel Kofferdam-Klammer	<b>RDCM1</b>
#2 Satin Steel Kofferdam-Klammer	<b>RDCM2</b>
#7 Satin Steel Kofferdam-Klammer	<b>RDCM7</b>
#8 Satin Steel Kofferdam-Klammer	<b>RDCM8</b>
#8A Satin Steel Kofferdam-Klammer	<b>RDCM8A</b>
#14A Satin Steel Kofferdam-Klammer	<b>RDCM14A</b>
#212 Satin Steel Kofferdam-Klammer	<b>RDCM212</b>



### Kofferdam-Klammern Satz, 7er-Packung

#### RDCSET7

#00 Satin Steel Kofferdam-Klammer	<b>RDCM00</b>
#2 Satin Steel Kofferdam-Klammer	<b>RDCM2</b>
#7 Satin Steel Kofferdam-Klammer	<b>RDCM7</b>
#8 Satin Steel Kofferdam-Klammer	<b>RDCM8</b>
#8A Satin Steel Kofferdam-Klammer	<b>RDCM8A</b>
#9 Satin Steel Kofferdam-Klammer	<b>RDCM9</b>
#14A Satin Steel Kofferdam-Klammer	<b>RDCM14A</b>

### HU-FRIEDY IMS KASSETTE

Durch die Standardisierung Ihrer Instrumente mit IMS Kassetten wird zusätzliche Zeit und Ertrag geschaffen, während die Nutzlebensdauer Ihrer Hu-Friedy Instrumente verlängert wird.

Siehe das Kofferdam-Set (IMEDRDAM) bei den IMS Infinity Series Kollektions-Kits auf Seite A20.





## KONSERVIERENDE BEHANDLUNG

Griffe	G1	Amalgam Feilen & Pinzetten	G38
Instrumentensatz nach Prof. Dr. Peter Kotschy	G2	Schnitzinstrumente	G39
Approximal-Instrumentensatz		Schnitzmesser	G43
nach Dr. Robert Kalla	G10	Polier-Kondensierinstrumente	G44
Komposit Instrumentensatz nach		Zahnfleischretraktoren	G46
Prof. Ivo Krejci	G11	Fadenstopfer	G47
Dietschi Composculp Instrumente	G12	Kronen	G48
Satin Steel XTS Komposit-Instrumente	G14	Kronenentferner	G49
Instrumente für Komposit-		Instrumente für die ästhetische	
und Kunststofffüllungen	G17	Zahnheilkunde	G51
Schmelzbeile	G25	Spatel	G52
Meißel & Hauen	G26	Spatel & Messer	G54
Exkavatoren	G28	Chu's Aesthetic Gauges	G55
Platzierinstrumente	G32	Messzirkel & Wachsmoellierinstrumente	G56
Amalgamträger	G33	P.K. Thomas Aufwachsinstrumente	G57
Stopfer/Kondensierinstrumente	G34		





## IMPLANTATPFLEGE SATZ

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Infinity Kassette für 8 Instrumente (siehe Sektion A)*	IME12DIN8_
HD-Mundspiegel einseitig (siehe Sektion B)	MIR5HD oder MIR4SHDE   MIR4HDE   MIR5HDE
Spiegelgriff (siehe Sektion B)	MH6 oder MHE6
Expro Nr. TU17 / COLORVUE Griff (siehe Sektion B)	XPTU17/PH6
COLORVUE Ersatzspitzen Nr. UNC 12 (siehe Sektion B)	PCVUNC12PT
Implacare II Kit Handgriff + Spitzen (siehe Sektion D)	IMPLINTRO6
Implacare Handgriff (siehe Sektion D)	IMPHDL6
Pinzette (siehe Sektion B)	DP17 oder DP2

## KOMPOSIT SATZ

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Infinity Kassette für 16 Instrumente (siehe Sektion A)*	IMEDIN16_
XTS Goldstein Nr. 1 flexi-thin (siehe Sektion G)	TNCIGFT1
XTS Goldstein Nr. 2 flexi-thin (siehe Sektion G)	TNCIGFT2
XTS Goldstein Nr. 3 flexi-thin (siehe Sektion G)	TNCIGFT3
XTS Goldstein Nr. 1 flexi-thin mini (siehe Sektion G)	TNCIFTMI1
XTS Polier-Kondensierinstrum. Nr. 21B (siehe Sektion G)	TNBB21B
XTS Polier-Kondensierinstrument Nr. 27/29 (siehe Sektion G)	TNBB27/29
XTS Polier-Kondensierinstrument Nr. L2 (siehe Sektion G)	TNBBL2
XTS Polier-Kondensierinstrument Nr. L3 (siehe Sektion G)	TNBBL3

## ERWEITERTER FÜLLUNGSSATZ

### (KOMPOSIT, KRONEN & BRÜCKEN, AMALGAM)

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Infinity Kassette für 16 Instruments (siehe Sektion A)*	IMEDIN16_
HD-Mundspiegel einseitig (siehe Sektion B)	MIR5HD o. MIR5HDE   MIR4HD   MIR4HDE
Spiegelgriff (siehe Sektion B)	MH6 oder MHE6
Sonde Nr. 6 (siehe Sektion B)	EXS6 oder EXS236   EXTU176
UNC Parodontometer 1-15mm (siehe Sektion B)	PCPUNC156
Exkavator Nr. 125/126 (siehe Sektion G)	EXC125/6
Retraktionsfadenstopfer (siehe Sektion G)	GCP1136
Kalziumhydroxid Plazierinstrument (siehe Sektion G)	PICH6
Polier-Kondensierinstrument (siehe Sektion G)	TNBBL2
XTS Polier-Kondensierinstrum. Nr. 21B (siehe Sektion G)	TNBB21B
XTS Komposit-Füllinstrument Nr. A6 (siehe Sektion G)	TNPFIA6
Amalgam-Träger, mittel/groß (siehe Sektion G)	AC5202
Modellierinstrument Ward Nr. 2 (siehe Sektion G)	CVWR2
Modelliermesser Nr. 21 (siehe Sektion G)	CR21
Polier-Glätteinstrument Nr. 18 (siehe Sektion G)	BB186
Zementspatel (siehe Sektion G)	CSJHS
College Pinzette Nr. 2 (siehe Sektion G)	DP2
Artikulationspapier-Pinzette (siehe Sektion G)	APF2E
Wagner Schere Nr. 5 (siehe Sektion G)	S5
Amalgambehälter Stahl (siehe Sektion G)	WA
IMS Fräsenhalter, niedriger Aufsatz (siehe Sektion A)	IMS-1372S
Klammer für IMS Kassette (siehe Sektion A)	I1000

\*Die Farbcodeoptionen für die Schienen der IMS Kassette sind in Abschnitt A angeführt.

## SATZ FÜR KRONEN & BRÜCKEN

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Infinity Kassette für 16 Instrumente (siehe Sektion A)*	IMEDIN16_
HD-Mundspiegel einseitig (siehe Sektion B)	MIR5HD o. MIR5HDE   M4C   MIR4HDE
Spiegelgriff (siehe Sektion B)	MH6 oder MHE6
Sonde Nr. 6 (siehe Sektion B)	EXS6
UNC Parodontometer 1-15mm (siehe Sektion B)	PCPUNC156
Exkavator Nr. 125/126 (siehe Sektion G)	EXC125/6
Retraktionsfadenstopfer (siehe Sektion G)	GCP1136
Kalziumhydroxid Plazierinstrument (siehe Sektion G)	PICH6
Modelliermesser Nr. 21 (siehe Sektion G)	CR21
Cement Spatel (siehe Sektion G)	CS24
College Dressing Pliers Nr. 2 (siehe Sektion G)	DP2
Artikulationspapier-Pinzette (siehe Sektion G)	APF2E
Wagner Schere Nr. 5 (siehe Sektion E)	S5
Schere Kronen-Gold (siehe Sektion G)	SCGS
NEVI Scaler Nr. 2, posterior (siehe Sektion D)	SCNEVI2
IMS Fräsenhalter, niedriger Aufsatz (siehe Sektion A)	IMS-1372S
Klammer für IMS Kassette (siehe Sektion A)	I1000 x 2

## EINFACHER FÜLLUNGSSATZ

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Infinity Kassette für 10 Instrumente (siehe Sektion A)*	IME12DIN1_
HD-Mundspiegel einseitig (siehe Sektion B)	MIR5HD o. MIR5HDE   MIR4HD   MIR4HDE
Spiegelgriff (siehe Sektion B)	MH6 oder MHE6
Sonde Nr. 5 (siehe Sektion B)	EXD56
Zementspatel (siehe Sektion G)	CS246
NEVI Scaler Nr. 2, posterior (siehe Sektion D)	SCNEVI2
Goldstein Komposit-Füllinstrument Nr. 1 flexi-thin (siehe Sektion G)	CIGFT1
College Pinzette Nr. 2 (siehe Sektion B)	DP2
Artikulationspapier-Pinzette (siehe Sektion G)	APF2E
Retraktionsfadenstopfer (siehe Sektion G)	GCP1136

## WIR EMPFEHLEN DAZU

Farbkodierungsringe (Seite A21) | Zubehör f. die konservierende Behandlung (Retraktoren, Mundsperrern, Zahnzangen, Gingivalretraktoren, Spatel) (Seite G46 bis G54) | Nadelkappenhalter (Seite E114) | Chu Gauges (Seite G55)







## DOPPELENDIG

#7 Satin Steel Colours



#6 Satin Steel



#41 Round



EverEdge (#9 Griff)



NEU!

Hu-Friedy EverEdge Instrumente sind dazu ausgelegt, den Anwender mit einem Instrumentarium auszustatten, das stets geschärft ist und damit Effizienz und besser vorhersehbare klinische Ergebnisse garantieren kann. Die EverEdge-Technologie, die nun auch bei entscheidenden Produktkategorien der Chirurgie und Konservierung erhältlich ist, bietet eine außergewöhnliche Schneidekante und damit höheren Komfort für Anwender und Patient.

## EINENDIG

#7 Satin Steel Colours



#6 Satin Steel



#40 Round



## WUSSTEN SIE?

**Was Sie gegen das Karpaltunnel-Syndrom\* tun können:** Neurologen empfehlen Instrumente mit unterschiedlich starkem Handgriffdurchmesser zur Stressreduzierung. Handgriffe mit größerem Durchmesser sind angenehmer zu halten. Durch die Verwendung von Instrumenten mit verschiedenen Handgriffgrößen und entspannteres Halten der Instrumente können Sie dem Karpaltunnel-Syndrom entgegenwirken.

\* Quellennachweis: Gerwadowski, L.J., McFall, D.B., Stach, D.: Carpal Tunnel Syndrome; Risk Factors and Preventive Strategies for the Dental Hygienist. Journal of Dental Hygiene, Februar 1992.

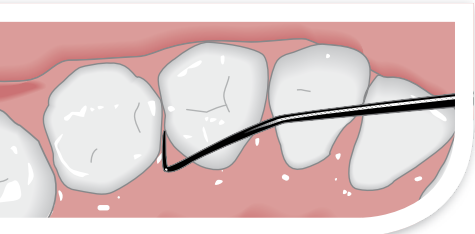
## HINWEISE ZUR BENUTZUNG DER SEKTION

Instrumentenbezeichnung & Modell	8/9H
Black's Formel	[10-7-14]
Bestellnummer	CP8/9H
Lieferbar in diesen Handgriffen	Griffvarianten: #41, #6, #9

Beachten Sie den Index für alle verfügbaren Instrumente.



# INSTRUMENTENSATZ FÜR DIE MINIMAL- INVASIVE ZAHNHEILKUNDE NACH PROF. DR. PETER KOTSCHY



## DIE VORTEILE IM ÜBERBLICK:

- Die Instrumente sind speziell für die Arbeit mit Lupe oder Mikroskop gefertigt, d.h. die Instrumente sind besonders fein und zart gestaltet.
- Diese Instrumente können sowohl mit „unbewaffnetem“ Auge, im Lupenbereich 3,5 bis 5,5fach - Lupen Zahnheilkunde - als auch mit Mikroskop zwischen 3,5fach und 25facher Vergrößerung -Mikroskopzahnheilkunde - eingesetzt werden.
- Diese Instrumente für feine Arbeiten wurden entsprechend ihrem Einsatzgebiet mit verschiedenen schlanken Griffformen ausgestattet.
- Alle Instrumente, bei denen man Kraft anwenden muss, sind mit einer dicken Griffform ausgestattet.



Sonde  
0,2 mm  
EXKOT23



Sonde  
0,2 mm  
EXKOT1



Sonde  
0,4 mm  
EXKOT2



Sonde  
0,2 mm  
EXKOT11



Heideman  
Spatel  
PFIKOT2



Spatel  
CVIPCKOT4



Spatel  
CVKOT1



Modellier-  
spatel  
0,4 mm  
CVKOT2



Kugelstopfer  
Wiland Form  
0,4 mm  
BBKOT11



Kugelstopfer  
Wiland Form  
0,6 mm  
**BBKOT12**



Kugelstopfer  
Wiland Form  
0,8 mm  
**BBKOT13**



Kugelstopfer  
Wiland Form  
1,0 mm  
**BBKOT14**



Kugelstopfer  
Columbia Form  
0,6 mm  
**BBKOT5**



Kugelstopfer  
Columbia Form  
0,8 mm  
**BBKOT6**



Kugelstopfer  
gebogen  
1 x 90°  
0,5 - 0,8mm  
**BBKOT1**



Kugelstopfer  
gebogen  
1 x 90°  
1,0 - 1,3 mm  
**BBKOT2**



Kugelstopfer  
gebogen  
1 x 90°  
0,5 - 0,8 mm  
**BBKOT3**



Kugelstopfer  
gebogen  
1 x 90°  
1,0 - 1,3 mm  
**BBKOT4**



Kugelstopfer  
gerade  
1 x 90°  
0,5 - 0,8 mm  
**BBKOT26/27**





Exkavator  
Wiland Form  
0,8 mm  
**EXCKOT1**



Exkavator  
Wiland Form  
1,0 mm  
**EXCKOT2**



Exkavator  
Wiland Form  
1,3 mm  
**EXCKOT3**



Exkavator  
Columbia Form  
0,8 mm  
**EXCKOT4**



Exkavator  
Columbia Form  
1,0 mm  
**EXCKOT5**



Exkavator  
Columbia Form  
1,3 mm  
**EXCKOT6**



Kürette  
Columbia Form  
**SC13/14KOT**



Scaler  
Columbia Form  
**SC13/14KO**



Exkavator  
gerade  
1,0 mm  
**EXCKOT61/2**



Exkavator  
gerade  
1,3 mm  
**EXCKOT63/4**



Konturier-/  
Modellier-  
instrument  
**PFIKOT1**



Konturier-/  
Modellier-  
instrument  
**PFIKOT18**



Stopfer  
0,8 + 0,6 mm  
**PLGKOT**



Stopfer  
1,3 + 1,0 mm  
**PLGKOT2**



Schnitz-  
instrument  
**CVKOT3**



Schnitz-  
instrument  
**CVWKOT8**



## KONTAKTPUNKT PRÜFINSTRUMENT

Zur Prüfung der Kontaktpunktstärke am Patienten; geeignet für den gesamten Mund und bei sämtlichen zahnärztlichen direkten und indirekten Rekonstruktionen. Sowohl an Zahnoberflächen als auch auf den Werkstücken wird die Stärke und die geografische Lage des Kontaktpunktes korrekt und präzise angegeben. Mit gleichen Indikationen für das zahnärztliche Labor geeignet.



Kontaktpunkt  
Prüfinstrument  
**KONTAKTI**



## ABSAUGKANÜLE

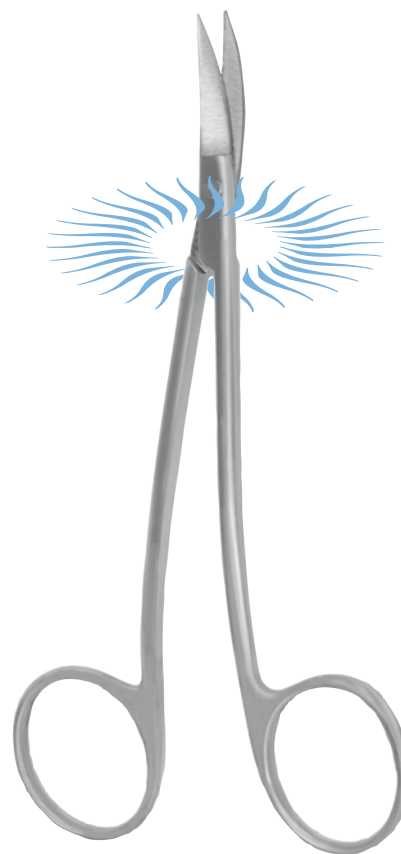
Die Universal Löffel-Absaug-Kanüle entfernt problemlos Flüssigkeit und feste Partikel; das Abhalten von Zunge, Wange und Lippe ist unproblematisch. Der löffelartige Kanülenansatz schmiegt sich weich an abzuhaltende Schleimhautteile an.



Absaugkanülee  
**ASKOT**



## MATRIZENSCHERE



Matrizenschere  
LaGrange  
**S14**



## APPROXIMAL-INSTRUMENTENSATZ NACH DR. ROBERT KALLA



**Doppelendige Sonde**  
**EDKALLA**

Doppelendige Sonde zur Abtastung von approximalen, sehr kleinen Kavitäten.



**Exkavator**  
**EXC2KALLA**

Exkavator für distale approximale Kavitäten, vertikale Arbeitsrichtung der Arbeitsenden, ein Arbeitsende für Bewegungen nach koronal, das andere für nach zervikal.



**Stopfinstrument**  
**PLG3KALLA**

Stopfinstrument zur Applikation von plastischen Füllungsmaterialien für distale approximale Kavitäten. Doppelendiges Instrument mit kugel- (Ø 0,8 mm) und zylinderförmigem (Ø 1 mm) Arbeitsende.



Approximal-  
Sonde  
**EDKALLA**



Approximal-  
Exkavator  
**EXC1KALLA**



Approximal-  
Exkavator  
**EXC2KALLA**



Approximal-  
Stopfinstrument  
**PLG2KALLA**



Approximal-  
Stopfinstrument  
**PLG3KALLA**





# INSTRUMENTENSATZ FÜR KOMPOSIT-RESTAURATIONEN NACH PROF. DR. IVO KREJCI

Die tiefschwarze Beschichtung aller Instrumentenenden aus Aluminium-Titan-Nitrit (AlTiN) vermindert das Kleben von Komposit und reduziert Reflexe, was insbesondere beim Arbeiten mit Lupenbrille oder Mikroskop vorteilhaft ist. Die grazilen Griffe sind rutschfest, aber ohne tiefe Furchen. Dadurch werden eine optimale Reinigung und Sterilisation begünstigt.



**Biberschwanz  
Spatel**  
**TNCVKR1**

Biberschwanz/Spatel Krejci XTS, Gr. 31, matt  
Kleiner, scharfkantiger Universalspatel über die Kante gebogen/Anatomisch abgewinkelter, scharfkantiger „Biberschwanzspatel“ für flächiges Konturieren von großen Frontzahn-Komposit-Füllungen.



**Stopfer/  
Sonde**  
**TNEXBKR1**

Stopfer/Sonde Krejci XTS, Gr. 31, matt Instrument für kleinere Seitenzahnrestaurationen  
Abgerundeter Stopfer für die Komposit-Adaption in der Kavität/Scharfe Spitze für die anatomische Modellation des okklusalen Reliefs.



**Komposit-  
Füllinstrument**  
**TNPLGKR1M**

Komposit-Füllinstrument für proximale Seitenzahnrestaurationen, Gr. 31, matt  
Mittelgroßer, lanzettförmiger Stopfer für die Adaptation des Komposits am zervikalen Kavitätenboden und für den Aufbau der approximalen „Staudammschicht“/Kleiner, scharfkantiger Universalspatel über die Fläche gebogen für Überschussentfernung approximal und für die Konturierung der Randleiste.



**Abgerundeter  
Stopfer**  
**TNPBKR1**

Instrument für grosse direkte Seitenzahnrestaurationen und Inlays/Onlays  
Großer abgerundeter Stopfer für die Komposit-Adaption in der Kavität und fürs Festhalten von Inlays/Onlays während der Lichtpolymerisation des Befestigungskomposits/Kegel für die Modellation des okklusalen Reliefs.



**Hirtenstab-  
sonde**  
**EPD6578XTS**

Hirtenstabsonde für die Sondierung von Karies sowie Restorationsdefekten. Parodontalsonde 3-6-9-12 zum Messen der Taschentiefen.



# INSTRUMENTE FÜR KOMPOSIT- UND KUNSTSTOFFFÜLLUNGEN

## DIETSCHI KOMPOSIT INSTRUMENTEN KOLLEKTION

### ResinEight Griffe

Hu-Friedy bietet Ihnen zuverlässige, hochwertige Kompositinstrumente, die während der Behandlung Zeit sparen. Für präzise Restaurationen und die Zufriedenheit Ihres Patienten.

- Sorgfältige Restaurationen: auf Hochglanz polierte Edelstahl-Arbeitsenden verhindern ein Anhaften des Kompositmaterials.
- Langlebig und beständig: Arbeitsenden aus Immunity Steel, einer optimalen Verbindung mit hohem Chrom- und Kohlenstoffanteil garantieren Festigkeit und sind korrosionsbeständig.
- Reduzierte Klemmkraft: Die spezielle Struktur des Resin Eight Handgriffs erhöht die Rotationskontrolle und bietet eine leichte, tastbare Griffbarkeit.



Dietschi  
Composculp  
1/2  
**PFIDD1/28**  
Resin Griff



Dietschi  
Composite  
3/4  
**PFIDD3/48**  
Resin Griff



Dietschi  
Composite  
5/6  
**PFIDD5/68**  
Resin Griff



Dietschi  
Composite  
7/8  
**PFIDD7/88**  
Resin Griff

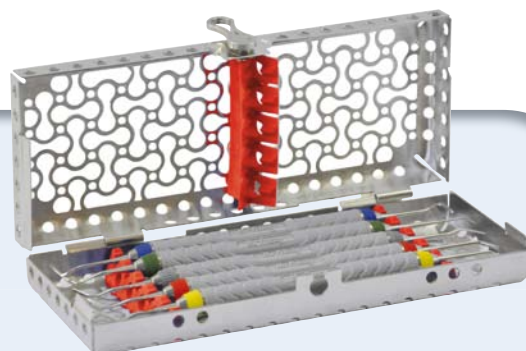


Dietschi  
Composite  
9/10  
**PFIDD9/108**  
Resin Griff

Lieferbar im Kit: PFIDDDIN8.

DR. DIETSCHI SATZ MIT RESIN8 COMPOSculp INSTRUMENTEN UND HU-FRIEDY IMS KASSETTE

Wenn Sie Ihre Instrumente mit IMS Kassetten standardisieren, gewinnen Sie zusätzliche Zeit und zusätzliches Einkommen, da Sie dadurch die Nutzlebensdauer Ihrer Hu-Friedy-Instrumente verlängern.





## DIETSCHI KOMPOSIT INSTRUMENTEN KOLLEKTION

### Glatter Griff

- Einfache Reinigung: Das moderne Design des glatten Griffs verhindert die Anhäufung von Kompositmaterial.



Dietschi  
Composculp  
1/2

**PFIDD1/2**  
Glatter Griff



Dietschi  
Composite  
3/4

**PFIDD3/4**  
Glatter Griff



Dietschi  
Composite  
5/6

**PFIDD5/6**  
Glatter Griff



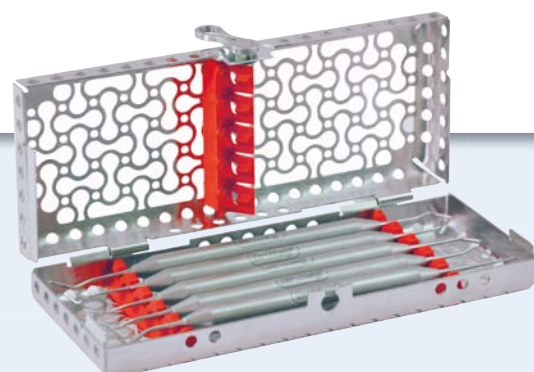
Dietschi  
Composite  
7/8

**PFIDD7/8**  
Glatter Griff



Dietschi  
Composite  
9/10

**PFIDD9/10**  
Glatter Griff



Lieferbar im Kit: PFIDDDIN.

DR. DIETSCHI KIT MIT COMPOSCULP INSTRUMENTEN MIT GLATTEM GRIFF  
UND HU-FRIEDY IMS KASSETTE

Wenn Sie Ihre Instrumente mit IMS Kassetten standardisieren,  
gewinnen Sie zusätzliche Zeit und zusätzliches Einkommen, da Sie  
dadurch die Nutzlebensdauer Ihrer Hu-Friedy-Instrumente verlängern.



# SATIN STEEL XTS KOMPOSIT-INSTRUMENTE

Die Beschichtung aus Aluminum-Titan-Nitrid (AlTiN) sorgt für eine extrem harte, glatte Oberfläche, die gegen Verkratzen und Anhaftungen beständig ist. Der große, leichte Griff lässt sich gut reinigen und bietet zugleich höchsten Komfort sowie ein ermüdungsfreies Arbeiten.



TNCIGFT3: entgegengesetzt ausgerichtete, verbreiterte, paddelförmigen Arbeitsenden zum Modellieren und Platzieren beim Präparieren von Kavitäten. Anwendung: Klassen 3, 4 und 5.

## GOLDSTEIN FLEXI-THIN KOMPOSIT-INSTRUMENTE



#1  
TNCIGFT1

Kleines, universell einsetzbares Modellierinstrument mit abgerundetem Kondensierer und schmalem, paddelförmigem Ende zum ersten Platzieren und Konturieren beim Präparieren von Kavitäten.  
Anwendung: Klassen 1, 2 und 3.



#6  
Flexi-Thin  
TNCIGFT6

Große, entgegengesetzt ausgerichtete Arbeitsenden für Fissuren und Grübchen der Okklusalfächen.



#2  
TNCIGFT2

Großes, universell einsetzbares Modellierinstrument, hervorragend geeignet zum abschließenden Platzieren und Konturieren beim Präparieren von Kavitäten.  
Anwendung: Klassen 1, 2 und 3.



Micro-Mini  
TNCIPCS

Mikro-Mini-Spatel-/Stopfer-Kombination für minimalinvasive Präparationen.



#3  
Extra-Flex  
TNCIGFT3

Extra flexibles Modellierinstrument mit entgegengesetzt ausgerichteten, verbreiterten, paddelförmigen Arbeitsenden zum Modellieren und Platzieren beim Präparieren von Kavitäten. Anwendung: Klassen 3 und 4.



Mini 1  
TNCIGFTMI1

Mini-Ausführung von TNCIGFT1. Ideal für Grübchen und Fissuren, Seitenkariesbefall oder kleinere Defekte an unteren Frontzähnen.



#4  
Extra-Flex  
TNCIGFT4

Extra flexibles Modellierinstrument mit paddelförmigen Arbeitsenden zum Platzieren und Modellieren in molaren, mesialen und distalen Bereichen. Dank Kontrawinkel auch zum Platzieren und Modellieren von Frontzahnfüllungen geeignet.



Mini 3  
Extra-Flex  
TNCIGFTMI3

Extra-Flex-Mini-Ausführung von TNCIGFT3. Ideal für kleine Kavitäten und Präparationen.



#5  
Flexi-Thin  
TNCIGFT5

Kleine, entgegengesetzt ausgerichtete Arbeitsenden für Fissuren und Grübchen der Okklusalfächen.



Mini 4  
Extra-Flex  
TNCIGFTMI4

Extra-Flex-Mini-Ausführung von TNCIGFT4. Besonders geeignet zum Platzieren und Modellieren des Füllmaterials in schwer zugänglichen mesialen und distalen Molarbereichen.



**AB1**  
**Boghosian**  
**TNPFIAB1**

Kombinations-Instrument mit abgewinkeltem, spatelförmigem und dünnem, messerförmigem Arbeitsende. Die Messerschneide ermöglicht das präzise Ausformen von Komposit-Füllungen auch in der Nähe des Zahnfleischrandes. Anwendung: Klassen 3,4 und 5.



**AB2**  
**Boghosian**  
**TNPFIAB2**

Modellierarbeitsende für Okklusalfächen. Ideal zum Ausarbeiten von Fissuren. Stopferarbeitsende konisch, zum lateralen Kondensieren in Kavitäten. Zusätzlich mit 2 mm Markierungen zum Messen von Kavitäts-tiefen für schichtweisen Aufbau.



**Dünne lange**  
**Spatelenden**  
**TNCVIPC**

Sehr dünne, feine und flexible Arbeitsenden, ideal zum Schnitzen in approximalen Bereichen. Anwendung: Klassen 2, 3, 4 und 5.



**W3**  
**TNPFIW3**

Kombinations-Instrument aus mittelgroßem, spatelförmigem Arbeitsende und kleinem Kondensierer; universell einsetzbar. Ideal zum Platzieren, zum Aufbauen der Füllung und für allgemeine Modellierarbeiten. Anwendung: Klassen 1, 2, 3, 4 und 5.



**A6**  
**TNPFIA6**

Große, dünne, spatelförmige Arbeitsenden, entgegengesetzt abgewinkelt, adaptierfähig in jeder Situation, z. B. beim Verarbeiten von Veneeren, wo ein großflächiges Bearbeiten und Schnitzen notwendig ist. Anwendung: Klassen 2, 3, 4 und 5.



**8A**  
**TNPF18A**

Einsatz bei gingivaler Retraktion, sowie zum Ausarbeiten und Modellieren im fazialen Bereich. Ideal für minimalinvasiven Einsatz.



**Modellier-**  
**instrumenten**  
**TNCFIR/L**

Gebogenes Instrument mit sanfter, glatter Rundung/Krümmung, das für die Gestaltung von Zahnabhängen, Zahnflächen oder entwicklungsbedingten Furchen bei Front- und Seitenanrestaurationen eingesetzt werden kann.



**4/5**  
**Gregg**  
**TNPFIG4/5**

Die abgewinkelten, spatelförmigen Arbeitsenden erleichtern den Zugang und das Arbeiten an mesialen und distalen Flächen im molaren Bereich und gewährleisten bessere Einsicht in den Arbeitsbereich. Anwendung: Klassen 2 und 5.





## POLIER-KONDENSIERINSTRUMENTE



**21B**  
**TNBB21B**

Eichelförmiges Instrument zum Formen okklusaler Flächen im posterioren Bereich.



**27/29**  
**TNBB27/29**

Für das abschließende Modellieren am Zahnrand und das Bearbeiten von Löchern und Spalten. Kann auch zum Formen okklusaler Flächen verwendet werden.



**2**  
**Ladmore**  
**TNBBL2**

Doppelendiger Komposit-Stopfer mit abgerundeten Arbeitsenden. Ausführung mittel/groß.



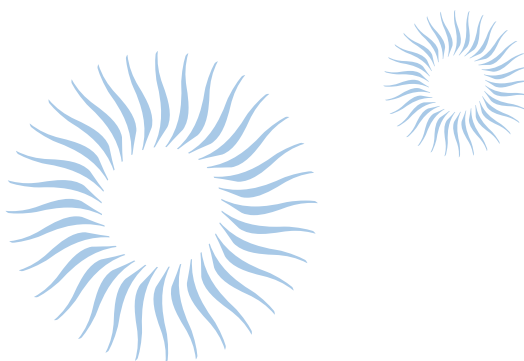
**3**  
**Ladmore**  
**TNBBL3**

Doppelendiger Komposit-Stopfer mit leicht abgerundeten Arbeitsenden. Ausführung klein/mittel.



**Small/Medium**  
**Ball Burnisher**  
**TNBBS/M**

Die Form ist besonders für die abgerundeten Ecken oder Übergänge von Kavitätsoberflächen geeignet, um das Kompositmaterial zu kondensieren und am Kavitätsrand zu modellieren.



## FREEDMAN POLIER-KONDENSIERINSTRUMENTE



**Freedman**  
**„Duckhead“**  
**TNPCCI**

„Entenkopf“ für schnelles und präzises Konturieren von Okklusalfächen der Molaren. Das einzigartige Design erlaubt es dem Behandler, ein sehr gutes Resultat in kürzester Zeit zu erzielen.



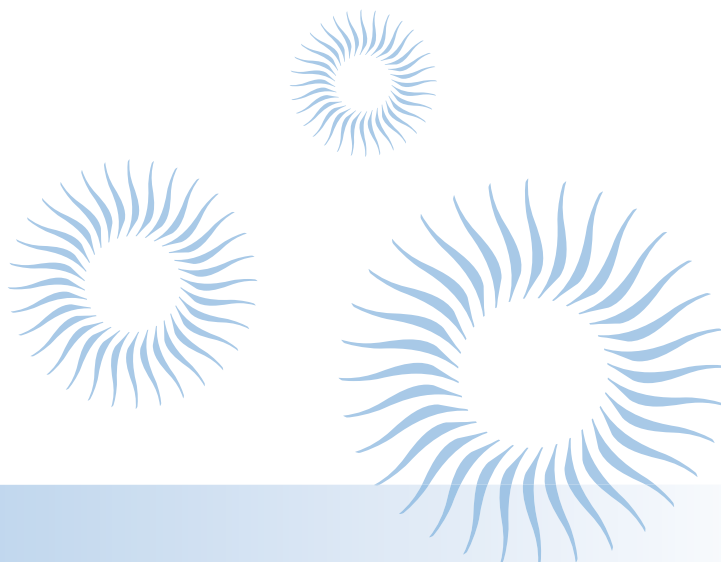
**Freedman**  
**Komposit-**  
**Füllinstrument**  
**(klein)**  
**TNFCIS**

Doppelendiger konischer Stopfer. Ideal zum lateralen Kondensieren von kleinen Kavitäten. Kann auch zum Modellieren verwendet werden.



**Freedman**  
**Komposit-**  
**Füllinstrument**  
**(gross)**  
**TNFCIL**

Doppelendiger konischer Stopfer. Ideal zum lateralen Kondensieren von großen Kavitäten.





## GOLDFOGEL FREEHAND INSTRUMENTE

Erhältlich als Satz für den anterioren Bereich (TNCANTSET)\*, für den posterioren Bereich (TNCPOSSET)\*\* und als kompletter Satz (TNCSET).\*\*\*



### A Cosmetic Contouring TNCCIA

Große flexible Arbeitsenden, eines gerade - das andere abgewinkelt. Zum Konturieren von Komposit auf größeren fazialen Flächen von Schneidezähnen.



### B Cosmetic Contouring TNCCIB

Große speerförmige Arbeitsenden, eines gerade - das andere abgewinkelt. Zum Konturieren von Komposit auf größeren fazialen Flächen von Schneidezähnen.



### F Cosmetic Contouring TNCCIF

Einzigartig geformte Schneiden mit gebogenen und abgerundeten Enden zum Aufbringen und Verarbeiten von Komposit an gewünschten fazialen Flächen von Schneidezähnen.



### C Cosmetic Contouring TNCCIC

Sehr flexible ovale Arbeitsenden, eines etwas größer. Für approximale Füllungen von Schneidezähnen.



### G Marginal Ridge & Embrasure Shaping Instrument TNCCIG

Ermöglicht das Gestalten von Randleisten zusammen mit bukkalen und lingualen Zahnzwischenräumen während des Aushärtens des Komposits.



### D Cosmetic Contouring TNCCID

Zum Einsatz nahe von Approximalflächen. Das gerade Ende verdichtet Komposit, während das scharfe gebogene, messerförmige Ende zum Abschneiden von überschüssigem Komposit dient.



### H Occlusal Anatomy Instrument TNCCIH

Zum Modellieren von Okklusalfächen, verbessert die Randversiegelung.



### E Cosmetic Contouring TNCCIE

Gebogene Schneiden, klein und mittel. Zum Ausdünnen und Modellieren von Komposit nahe der Gingiva.



### I Composite Packing Instrument TNCCII

Hilfsmittel zur Formung eines korrekt gefüllten axialen Kastens und Kauflächenbereiches.

\* TNCANTSET enthält TNCCIA, TNCCIB, TNCCIC, TNCCID, TNCCIE und TNCCIF

\*\* TNCPOSSET enthält TNCCIG, TNCCIH und TNCCII

\*\*\*TNCSET enthält TNCCIA, TNCCIB, TNCCIC, TNCCID, TNCCIE, TNCCIF, TNCCIG, TNCCIH und TNCCII



# SATIN STEEL XTS KOMPOSIT-INSTRUMENTE

## SATZ FÜR DEN FRONTZAHNBEREICH TNANTKIT\*

Fünf speziell gestaltete Satin Steel XTS-Komposit-Instrumente, die zum Platzieren, Kondensieren und Schnitzen von Komposit-Materialien im Frontzahnbereich eingesetzt werden können. Als kompletter Satz (TNANTKIT) oder einzeln erhältlich.



**#3  
Extra-Flex  
TNCIGFT3**

Extra-Flex - Flexibles Modellierinstrument mit entgegengesetzt ausgerichteten, verbreiterten, paddelförmigen Arbeitsenden zum Modellieren und Platzieren beim Präparieren von Kavitäten. Anwendung: Klassen 3 und 4.



**Mini 1  
TNCIGFTMI1**

Mini-Ausführung von TNCIGFT1. Ideal für Grübchen und Fissuren, Seitenkariesbefall oder kleinere Defekte an unteren Frontzähnen.



**Micro-Mini  
TNCIPCS**

Mikro-Mini-Spatel/Stopfer-Kombination für minimal invasive Präparationen.



**Mittleres  
Platzier-/  
Kondensier -  
instrument  
TNCIPCM**

Für kleine Löcher und Spalten. Ausarbeitung und Kondensierung von Füllungen in schwer zugänglichen Bereichen.



**Großes  
Platzier-/  
Kondensier -  
instrument  
TNCIPCL**

Für die abschließende Ausarbeitung von Füllungen. Das große runde Arbeitsende eignet sich besonders für das Formen und Kondensieren im lingualen, anterioren Bereich. Anwendung: Klassen 1 und 2.

## SATZ FÜR DEN MOLAREN UND PRÄMOLAREN BEREICH TNPOSKIT\*\*

Fünf Satin Steel XTS-Komposit-Instrumente für den molaren und prämolaren Bereich, die speziell für Restaurationen der Klassen 1 und 2 gestaltet sind. Als kompletter Satz (TNPOSKIT) oder einzeln erhältlich.



**OT  
Tanner  
TNPLGOT**

Rautenförmiger Stopfer für die Verarbeitung von kondensierbarem Komposit im posterioren Bereich.



**3  
Hollenback  
TNPLGH3**

Rechteckig geformter Stopfer für die Verarbeitung von kondensierbarem Komposit im posterioren Bereich.



**5A  
TNPLG5A**

Kleine, abgerundete, kegelförmige Stopfer mit unterschiedlichem Durchmesser für die Verarbeitung von kondensierbarem Komposit im posterioren Bereich.



**Small/Medium  
Contact  
Forming  
TNCFIS/M**

Oval geformte Arbeitsenden für kleine und mittlere Klasse 2 Restaurationen.



**Medium/  
Large  
Contact  
Forming  
TNCFIM/L**

Oval geformte Arbeitsenden für mittlere und große Klasse 2 Restaurationen.

\* TNANTKIT enthält TNCIGFT3, TNCIGFTMI1, TNCIPCS, TNCIPCM und TNCIPCL

\*\* TNPOSKIT enthält TNPLGOT, TNPLGH3, TNPLG5A, TNCFIS/M und TNCFIM/L

## STELLEN SIE IHREN SATZ MIT IMS KASSETTEN ZUSAMMEN

Die hier aufgelisteten Instrumente sind als XTS-Kit erhältlich.  
Nähere Informationen finden Sie auf der Seite mit den Sätzen.





# INSTRUMENTE FÜR KOMPOSIT- UND KUNSTSTOFFFÜLLUNGEN

Hochglanzpolierte, flexible und feine Arbeitsenden aus Immunity-Steel® für Kompositplatzierung -und modellierung.



Die #1 bei einer  
Frontzahnpräparation



Das dünne Arbeits-  
ende der Mini #4  
beim interproximalen  
Arbeiten.

## GOLDSTEIN-SATZ MIT FLEXIBLEN SPATELN



#1

**CIGFT1**

Griffvarianten:  
#41, #6

Kleines, universell einsetzbares Modellierinstrument mit abgerundetem Stopfer und schmalem, spatelförmigem Ende zum ersten Platzieren und Konturieren von Restaurationen der Klassen 1, 2 und 3.



#2

**CIGFT2**

Griffvarianten:  
#41, #6

Größeres, universell einsetzbares Modellierinstrument zum abschließenden Platzieren und Konturieren von Restaurationen der Klassen 1, 2 und 3.



#6

**Flexi-Thin**

**CIGFT6**

Griff: #41

Große, entgegengesetzt ausgerichtete Arbeitsenden für Fissuren und Grübchen der Okklusalfflächen



#3

**Extra-Flex**

**CIGFT3**

Griffvarianten:  
#41, #6

Flexibles Modellierinstrument mit entgegengesetzt ausgerichteten, verbreiterten, spatelförmigen Arbeitsenden zum Modellieren und Platzieren von Restaurationen der Klassen 3 und 4.



Mini 1

**CIGFTMINI1**

Griffvarianten:  
#41, #6

Kleine Ausführung des CIGFT Nr. 1; ideal für Grübchen und Fissuren, Seitenkariesbefall oder kleinere Defekte an den unteren Frontzähnen.



#4

**Extra-Flexe**

**CIGFT4**

Griffvarianten:  
#41, #6

Flexibles Modellierinstrument mit spatelförmigen Arbeitsenden zum Platzieren und Modellieren in molaren, mesialen und distalen Bereichen. Dank Kontrawinkel auch zum Platzieren und Modellieren von Frontzahnfüllungen geeignet.



Mini 3

**Extra-Flex**

**CIGFTMINI3**

Griffvarianten:  
#41, #6

Kleine Ausführung des CIGFT Nr. 3. Auch zum Stopfen eines gingivalen Retraktionsfadens an den unteren Frontzähnen zu verwenden.



#5

**Flexi-Thin**

**CIGFT5**

Griff: #41

Kleine, entgegengesetzt ausgerichtete Arbeitsenden für Fissuren und Grübchen der Okklusalfflächen



Mini 4

**Extra-Flex**

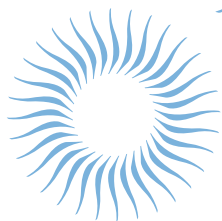
**CIGFTMINI4**

Griffvarianten:  
#41, #6

Kleine Ausführung des CIGFT Nr. 4 zum Platzieren und Modellieren des Füllmaterials in schwer zugänglichen mesialen und distalen Molarbereichen.



# INSTRUMENTE FÜR KOMPOSIT- UND KUNSTSTOFFFÜLLUNGEN



AB1 Boghosian-Instrument mit messerförmigem Arbeitsende, zum Auftragen einer Komposit- Verblendung



**AB1  
Boghosian**  
**PFIAB1**

Griffvarianten:  
#41, #6

Boghosian Kombinationsinstrument mit abgewinkeltem/spatelförmigem und dünnem/messerförmigem Arbeitsende; die Messerschneide ermöglicht das präzise Ausformen von Komposit-Füllungen auch in der Nähe des Zahnfleischrandes.

Anwendung: Klassen III, IV und V.



**Interproximal  
Carver**  
**CVIPC**

Griffvarianten:  
#41, #6, #7

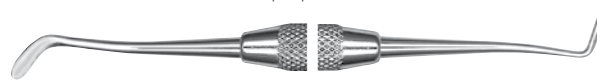
Die fein polierten, besonders dünnen, flexiblen Arbeitsenden sind entgegengesetzt ausgerichtet und erleichtern das Bearbeiten von Komposit-Materialien sowie das approximale Konturieren von Füllungen. Anwendung: Klassen II, III, IV und V.



**AB2  
Boghosian**  
**PFIAB2**

Griff: #41

Instrument zum Messen von Komposit-Füllungen und Modellieren von Okklusalfächen.



**3  
Tufts**  
**CI6001**

Griff: #41

Kombinationsinstrument aus mittelgroßem, spatelförmigem Arbeitsende und kleinem Kondensierer; universell einsetzbar. Ideal zum Platzieren, zum Aufbauen der Füllung und für allgemeine Modellierarbeiten. Anwendung: Klassen I, II, III, IV.



**W3**  
**PFIW3**

Griffvarianten:  
#41, #6

Kombinationsinstrument aus mittelgroßem, spatelförmigem Arbeitsende und kleinem Kondensierer; universell einsetzbar. Ideal zum Platzieren, zum Aufbauen der Füllung und für allgemeine Modellierarbeiten.

Anwendung: Klassen I, II, III, IV und V.



**A6  
(156)**  
**PFIGA6**

Griffvarianten:  
#41, #6, #7

Große dünne, spatelförmige Arbeitsenden, entgegengesetzt abgewinkelt, adaptierfähig in jeder Situation, z.B. beim Verarbeiten von Veneeren, wo ein großflächiges Bearbeiten und Schnitzen notwendig ist. Anwendung: Klassen II, III, IV, V.



**4F  
Tufts**  
**CI6056**

Griff: #41

Doppelendiges Instrument mit entgegengesetzt ausgerichteten Arbeitsenden. Ideale Länge und Breite für erstes Platzieren und Modellieren von Komposit- Materialien; kann auch zum Stopfen von Retraktionsfäden verwendet werden. Anwendung: Klassen III, IV.



**4/5  
Gregg**  
**PFIG4/5**

Griff: #41

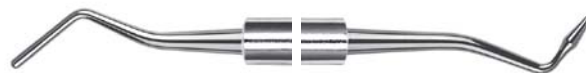
Die abgewinkelten, spatelförmigen Arbeitsenden erleichtern den Zugang und das Arbeiten an mesialen und distalen Flächen im molaren Bereich und gewährleisten bessere Einsicht in den Arbeitsbereich. Anwendung: Klassen II und V.



**Uni-Freiburg**  
**PFIUF6**

Griff: #6

Komposit-Füllinstrument Freiburg. Konischer Stopfer mit 2mm Markierungen für „Schichtfüllungen“.



**Kunststoff-  
Füllinstrument**  
**PF1-US**

Griff: #41

Hochglanzpolierte Edelstahlinstrumente, die zur Komposit-Platzierung und zum Konturieren verwendet werden.

Abbildungen mit freundlicher Genehmigung von Kerr Manufacturing Company.





## FRONTZÄHNE



**8A**  
**PFI8A**  
Griff:  
#6



**11**  
**PFI11**  
Griffvarianten:  
#41, #6



**179**  
**PFI179**  
Griff:  
#41



**G**  
**PFIG**  
Griff:  
#41



**6SH**  
**PFI6SH**  
Griff:  
#41



**#1 Loesche**  
**PFIGML1**  
Griff:  
#6



**1/2 Trico**  
**PFITR1/2**  
Griff:  
#41



**#UGO**  
**PFIUGO6**  
Griffvarianten:  
#41, #6



**#1**  
**PFI16**  
Griffvarianten:  
#41, #6



**#118**  
**PFI18**  
Griff:  
#41



**PFI #1**  
**Heidemann**  
**Spatel**  
**PFIHS16**  
Griffvarianten:  
#41, #6



**#2**  
**Heidemann**  
**PFIHS26**  
Griffvarianten:  
#41, #6



**#3**  
**Heidemann**  
**PFIHS36**  
Griffvarianten:  
#41, #6



**48**  
**PF48/70275**  
Griff:  
#7



**DPT6**  
**Darby Perry**  
**Trimmer**  
**PFIDP6**  
Griff:  
#6



**#DPT6 SE**  
**Trimmer**  
**Plastic**  
**PFIDPT6**  
Griff:  
#6



**W1**  
**PFIW1**  
Griff:  
#41



**1**  
**Woodson**  
**PFIWDS1**  
Griffvarianten:  
#41, #6



## GOLDFOGEL INSTRUMENTE



### A Cosmetic Contouring

**CCIA**

Griff: #41

Große flexible Arbeitsenden, eines gerade - das andere abgewinkelt. Zum Konturieren von Komposit auf größeren fazialen Flächen von Schneidezähnen.

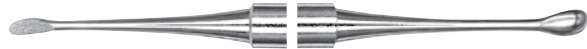


### B Cosmetic Contouring

**CCIB**

Griff: #41

Große speerförmige Arbeitsenden, eines gerade - das andere abgewinkelt. Zum Konturieren von Komposit auf größeren fazialen Flächen von Schneidezähnen.



### E Cosmetic Contouring

**CCIE**

Griff: #41

Gebogene Schneiden, klein und mittel. Zum Ausdünnen und Modellieren von Komposit nahe der Gingiva.



### C Cosmetic Contouring

**CCIC**

Griff: #41

Große speerförmige Arbeitsenden, eines gerade - das andere abgewinkelt. Zum Konturieren von Komposit auf größeren fazialen Flächen von Schneidezähnen.

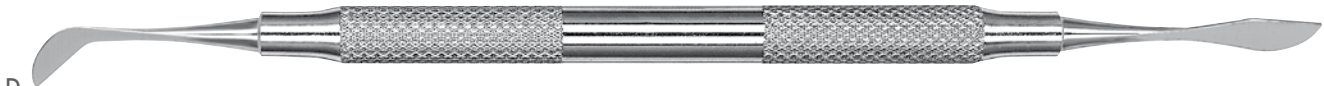


### F Cosmetic Contouring

**CCIF**

Griff: #41

Einzigartig geformte Schneiden mit gebogenen und abgerundeten Enden zum Aufbringen und Verarbeiten von Komposit an gewünschten fazialen Flächen von Schneidezähnen.



### D Cosmetic Contouring

**CCID**

Griff: #41

Zum Einsatz nahe von Approximalflächen. Das gerade Ende verdichtet Komposit, während das scharfe gebogene, messerförmige Ende zum Abschneiden von überschüssigem Komposit dient.



## MOLARER BEREICH



AB2  
Boghosian  
**PFIAB2**

Griff:  
#41



Interproximal  
Off-angle  
**CVIPCOA**

Griff:  
#41



2  
Hu-Friedy  
**PFIHF2**

Griff:  
#41



49  
Baldwin  
**PFI49**

Griff:  
#41



UP1  
**PFIUP16**

Griff:  
#6



UP1  
**PFIUP1**

Griff:  
#41



21  
Burnisher  
**BB21**

Griff:  
#41, #6



21B  
Burnisher  
**BB21B**

Griff:  
#41, #6



PKT-3R  
Rounded-cone  
**PKT3R**

Griff:  
#41, #6



PKT-3R  
Rounded-cone  
**PKT3RM6**

Griff:  
#6



## UNIVERSAL



1  
**PF11**  
Griff: #41



BEQ1  
Quétin  
**PFI BEQ1**  
Griffvarianten:  
#41, #7



1  
Hu-Friedy  
**PFIHF1**  
Griff: #41



3T  
Tufts  
**C16001**  
Griff: #41



2  
Woodson  
**PFIWDS2**  
Griffvarianten:  
#41, #6



3  
Woodson  
**PFIWDS3**  
Griff: #41



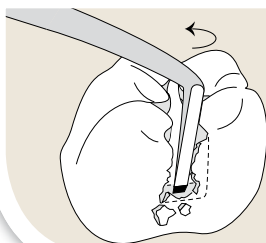
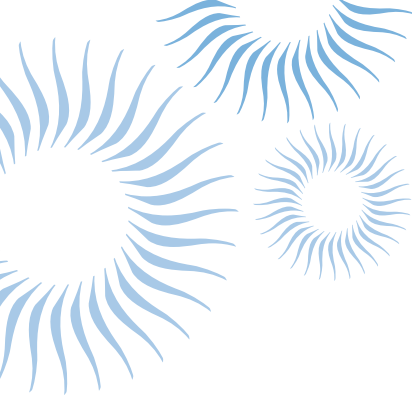
1  
Loesche  
**PFIGML1**  
Griffvarianten:  
#41, #6



2  
Loesche  
**PFIGML2**  
Griffvarianten:  
#41, #6

## WUSSTEN SIE?

... dass sich PFIGML1 und 2 besonders zum Platzieren und Konturieren von kleinen Klasse 1, 2 und 5 Restaurationen eignen? #1 wird auf der 9 Uhr Position, #2 auf der 11 Uhr Position verwendet.



## SCHMELZBEILE

Zur Kavitätenpräparation in schwer zugänglichen Bereichen und in Innenwinkeln, zur Entfernung harter Karies



13/14  
[20-9-14]  
**CP13/14**

Griff:  
#41



15/16  
[15-8-14]  
**CP15/16**

Griffvarianten:  
#41, #6, #9



17/18  
[10-6-14]  
**CP17/18**

Griffvarianten:  
#41, #6, #9



51/52  
[15-8-12]  
**CP51/52**

Griff:  
#41



53/54  
[10-6-12]  
**CP53/54**

Griffvarianten:  
#41, #6



11/12  
[15-8-8]  
**CP5210**

Griff:  
#6



11/12  
[15-8-8]  
**CP19**

Griff:  
#40

### Instrumentenpaar



8/9H  
[10-7-14]  
**CP8/9H**

Griffvarianten:  
#41, #6, #9

14/14  
Off Angle  
[15-8-14]  
**CP14/14**

Griffvarianten:  
#41, #9

15/15  
Off Angle  
[15-8-14]  
**CP15/15**

Griffvarianten:  
#41, #9, #6



14/14-0  
Off Angle  
[15-10-16]  
**CP14/14-0**

Griffvarianten:  
#41, #9

15/15-0  
Off Angle  
[15-10-16]  
**CP15/15-0**

Griff: #9



44S  
Off Angle  
Hatchet  
**CP44S9**

Griff: #9

**CP44S6**  
Griff: #6

45S  
Off Angle  
Hatchet  
**CP45S9**

Griff: #9

**CP45S6**  
Griff: #6

Abbildung mit freundlicher Genehmigung aus: Textbook of Operative Dentistry, Baum, Phillips & Lund, 2. Auflage.

### WUSSTEN SIE?

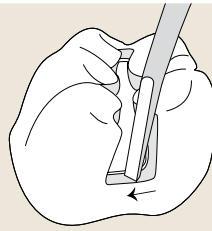
... dass Schneideinstrumente regelmäßig geschärft werden müssen?  
Hu-Friedy bietet einen Schleifservice für alle Schneideinstrumente an.





# MEISSEL & HAUEN

Zum Glätten der Kavitäten.  
Zur Winkelformung an Frontzähnen.



## MEISSEL



1/2  
Wedelstaedt  
[20-15-3]

CP1/2

Griff: #41



3/4  
Wedelstaedt  
[11.5-15-3]

CP3/4

Griff: #41



5/6  
Wedelstaedt  
[15-15-3]

CP5/6

Griff: #41



7/10  
Straight  
[20] [15]

CP7/10

Griff: #41



8/9  
Binangle  
[20-9-8]

CP8/9

Griff: #41



11/12  
Binangle  
[15-8-8]

CP11/12

Griff: #41



40/41  
Binangle  
[18-10-16]

CP40/41

Griff: #41

## HAUEN



20  
[14-6-8]

CP20

Griff: #40



21  
[10-4-8]

CP21

Griff: #40



22  
[10-4-14]

CP22

Griff: #40



23  
[6.5-2.5-9]

CP23

Griff: #40



24  
[8-3-25]

CP24

Griff: #40

Für doppelendige Hauen,  
bitte folgende Bestellnummern  
angeben:

CP21/21C  
CP22/22C  
CP24/24C

Griff: #41



## GINGIVALRANDSCHRÄGER

Zur Betonung der Unterschnitte und Stufenwinkel und zum Glätten der gingivalen Schmelzränder, ähnlich wie Schmelzbeile - Arbeitsenden sind jedoch gebogen und Schneidekanten abgeschrägt.



27  
[13-80-8-14]  
Mesial  
**MT27H**  
Griff: #41



28  
[10-95-7-14]  
Mesial  
**MT28H**  
Griffvarianten:  
#41, #6, #9



29  
[10-80-7-14]  
Mesial  
**MT29H**  
Griffvarianten:  
#41, #6, #9



101/02  
Distal 0,1 mm  
**MT101/0278**  
Griff: #7



121/122  
Distal 1,2 mm  
**MT121/2278**  
Griff: #7



30/31  
[12-80-5-8]  
**CP30/31**  
Griff: #41



32/33  
[9-80-4-8]  
**CP32/33**  
Griff: #41



34/35  
[7-80-2.5-9]  
**CP34/35**  
Griff: #41



77/78  
[15-95-8-12]  
Distal  
**MT77/78H**  
Griff: #41



79/80  
[15-80-8-12]  
Mesial  
**MT79/80H**  
Griff: #41



105/06  
Mesial 1,0 mm  
**MT105/0673**  
Griff: #7



125/126  
Mesial 1,2 mm  
**MT125/2673**  
Griff: #7

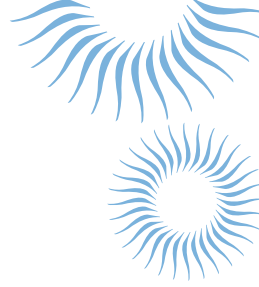
### WUSSTEN SIE?

... dass Schneideinstrumente regelmäßig geschärft werden müssen ?  
Hu-Friedy bietet einen Schleifservice für alle Schneideinstrumente an

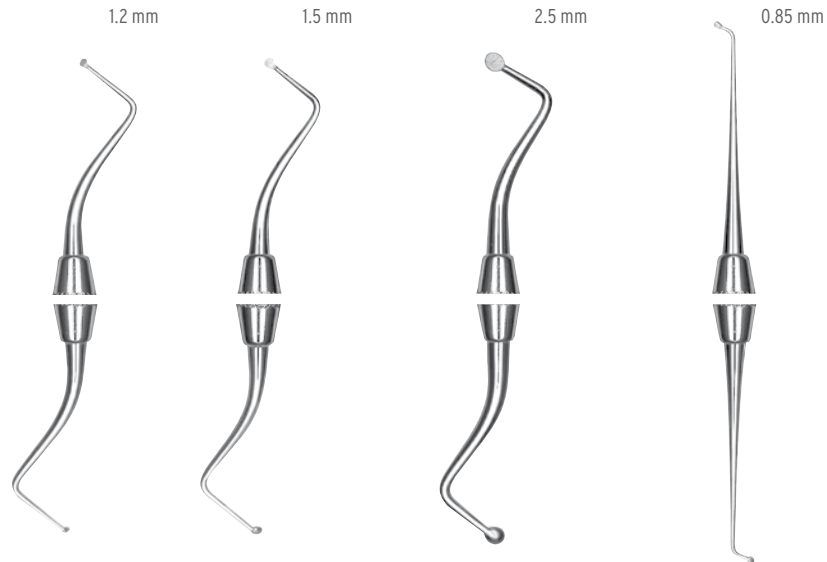


# EXKAVATOREN

Zum Entfernen von kariösem Dentin und zum Modellieren von Amalgam und Wachsmodellen.



## LÖFFEL



**E1**  
[12-9-15]

**EXCE1**

Griffvarianten:  
#41, #6

**E2**  
[15-9-15]

**EXCE2**

Griffvarianten:  
#41, #6

**E3**  
[25-9-15]

**EXCE3**

Griff: #41

**6**  
**EXC6**  
Griff: #41

Folgende verstärkte Löffel  
sind erhältlich:

**EXC17H**

Griffvarianten:  
#41, #6, #7

**EXC17WH**

Griffvarianten:  
#41, #6

**EXC18H**

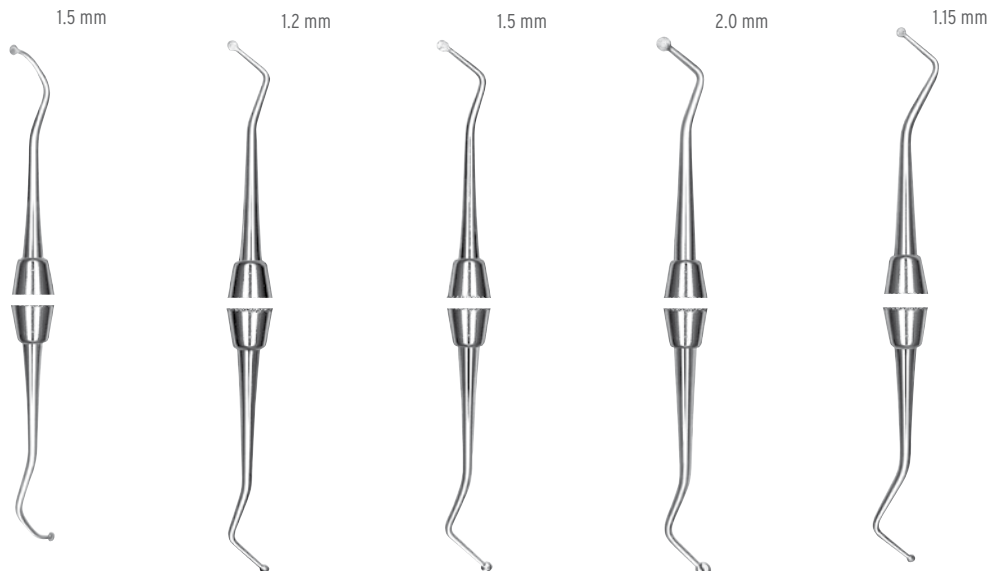
Griffvarianten:  
#41, #6, #7

**EXC18WH**

Griffvarianten:  
#41, #6

**EXC19WH**

Griff: #41



**14**  
**EXC14**  
Griff: #41

**17**  
**EXC17**  
Griffvarianten:  
#41, #6, #7, #9

**18**  
**EXC18**  
Griffvarianten:  
#41, #6, #7, #9

**19**  
**EXC19**  
Griffvarianten:  
#41, #6, #7

**38/39**  
[11.5-7-14]  
**EXC38/39**  
Griffvarianten:  
#41, #6, #7



## LÖFFEL

1.2 mm



**E1**  
[12-9-15]  
**EXCE16**  
Griffvarianten:  
#41, #6

1.5 mm



**E2**  
[15-9-15]  
**EXCE26**  
Griffvarianten:  
#41, #6

1.2 mm



**17**  
**EXC17H7**  
Griffvarianten:  
#41, #6, #7

1.5 mm



**18**  
**EXC18H7**  
Griffvarianten:  
#41, #6, #7

2.0 mm



**19**  
**EXC19H7**  
Griffvarianten:  
#41, #6, #7

1.15 mm



**38/39**  
[11.5-7-14]  
**EXC38/397**  
Griffvarianten:  
#41, #6, #7



## OVALE LÖFFEL



17W  
**EXC17W**  
Griff: #6



18W  
**EXC18W**  
Griff: #6



17W  
**EXC17WH6**  
Griffvarianten:  
#41, #6



18W  
**EXC18WH**  
Griff: #41



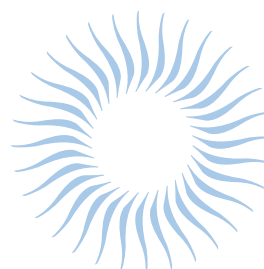
19W  
**EXC19W**  
Griff: #41



220/221  
Darby-Perry  
**EXC220/1**  
Griffvarianten:  
#41, #6



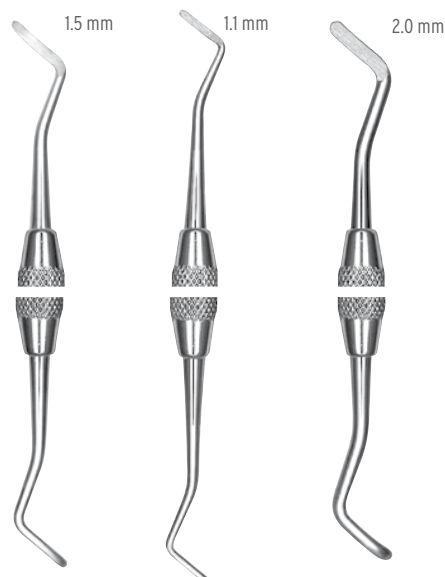
19W  
**EXC19WH**  
Griff: #41







## KLINGENFORMEN



36/37  
[15-8-14]

**EXC36/37**

Griffvarianten:  
#41, #6

40/41  
[11-7-14]

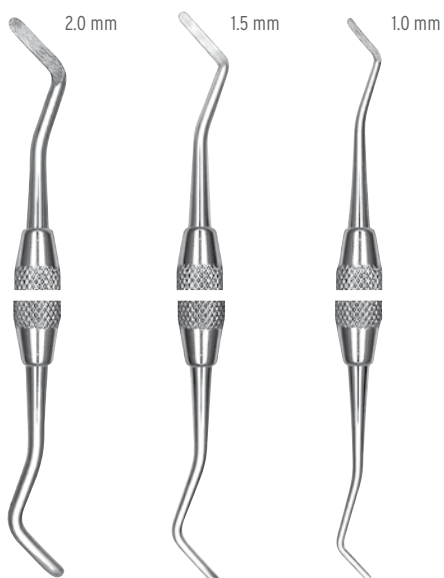
**EXC40/4**

Griff: #41

44/45  
[20-9-14]

**EXC44/45**

Griffvarianten:  
#41, #6



61/62  
[20-9-12]  
**EXC61/62**

Griff: #41

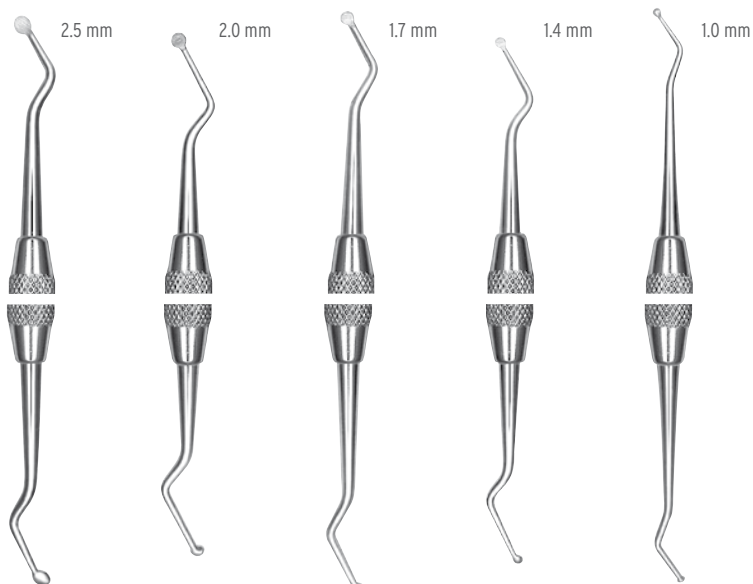
63/64  
[15-8-12]  
**EXC63/64**

Griffvarianten:  
#41, #6

65/66  
[10-6-12]  
**EXC65/66**

Griffvarianten:  
#41, #6

## ENGLISCHE FORMEN



125/126  
**EXC125/6**

Griffvarianten:  
#41, #6

127/128  
**EXC127/8**

Griffvarianten:  
#41, #6

129/130  
**EXC129/0**

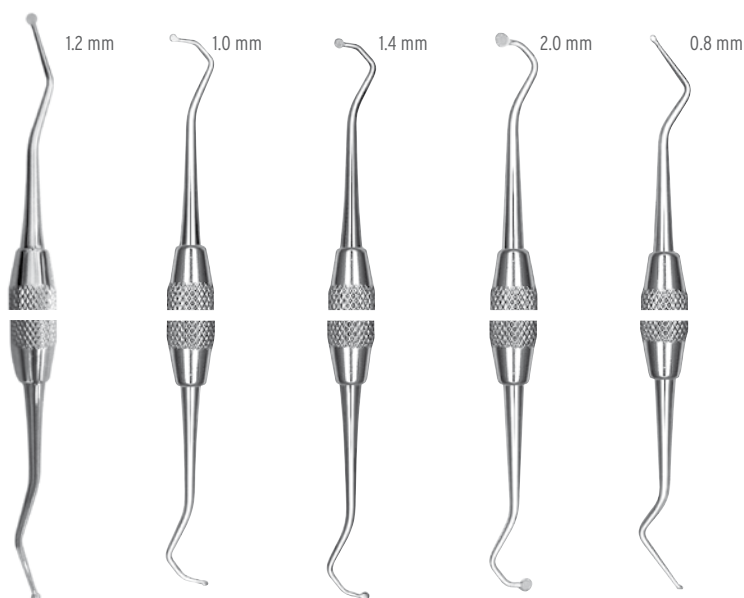
Griffvarianten:  
#41, #6

131/132  
**EXC131/**

Griffvarianten:  
#41, #6

153/154  
**EXC153/4**

Griffvarianten:  
#41, #6



Goldstein  
Interproximal  
Excavator  
**EXC242**

Griffvarianten:  
#41, #9

243  
**EXC243**

Griff: #41

244  
**EXC244**

Griff: #41

245  
**EXC245**

Griff: #41

246  
**EXC246**

Griffvarianten:  
#41, #9

## WUSSTEN SIE?

Exkavatoren der englischen Form verfügen über eine gerade Fläche im Gegensatz zur gebogenen Fläche der Löfflexkavatoren.

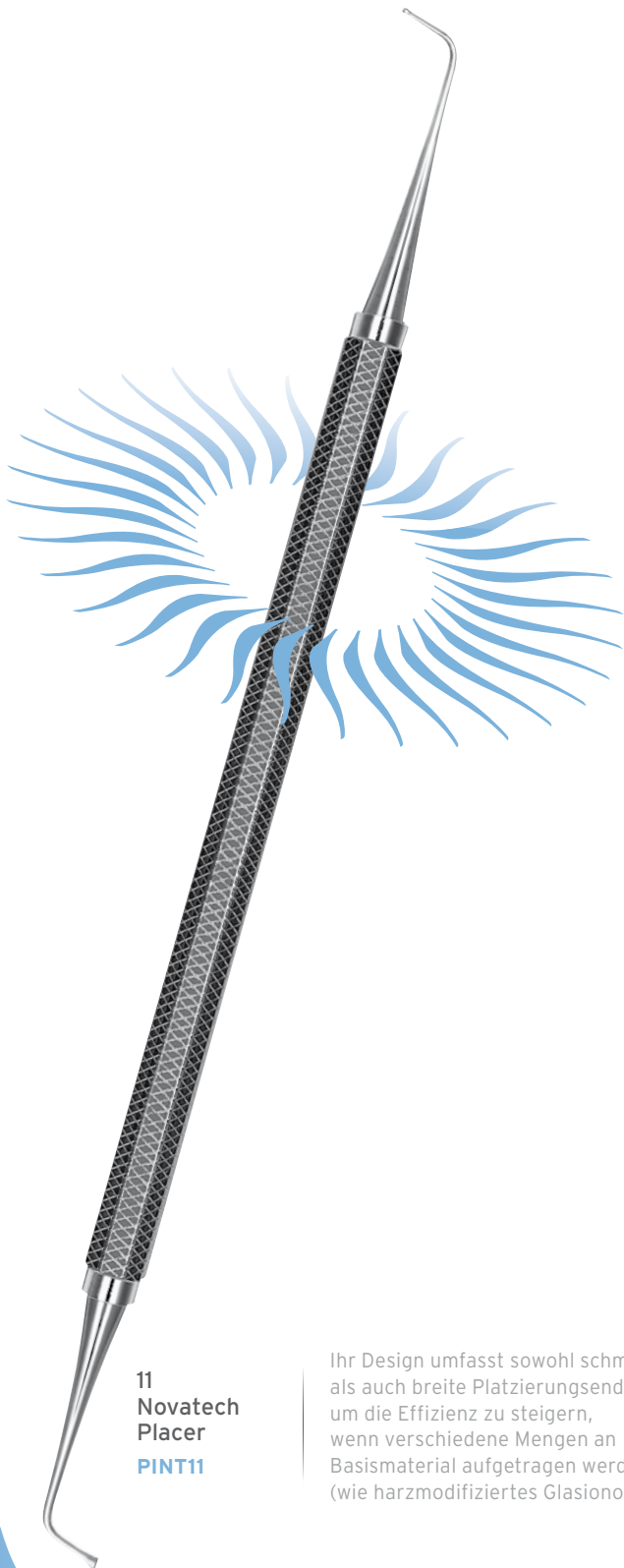


# PLATZIER- INSTRUMENTE

Zum Platzieren von Unterfüllungsmaterial und Schutzlack bei der Kavitätenpräparation.

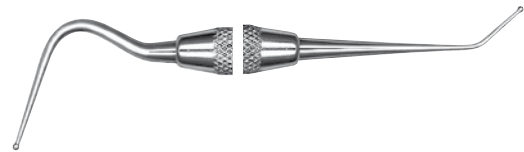


Kleines Arbeitsende von  
PINT11 im Einsatz



**11**  
**Novatech**  
**Placer**  
**PINT11**

Ihr Design umfasst sowohl schmale als auch breite Platzierungsenden, um die Effizienz zu steigern, wenn verschiedene Mengen an Basismaterial aufgetragen werden (wie harzmodifiziertes Glasionomer).



**Calcium**  
**Hydroxide**  
**Placer**

**PICH**

Griffvarianten:  
#41, #6

Instrument zum Einbringen von Unterfüllungsmaterial und Schutzlack aus Calciumhydroxid und Glasionomeren; auch als Glätteinstrument geeignet.



**6061**  
**Mini Spatel/**  
**Placer**

**SP6061**

Griffvarianten:  
#41, #6

Instrument zum Einbringen von Unterfüllungsmaterial und Schutzlack aus Calciumhydroxid und Glasionomeren, mit kleinem Spatel zum Mischen von Unterfüllungsmaterial.



**10**  
**Novatech**  
**Placer**

**PINT10**

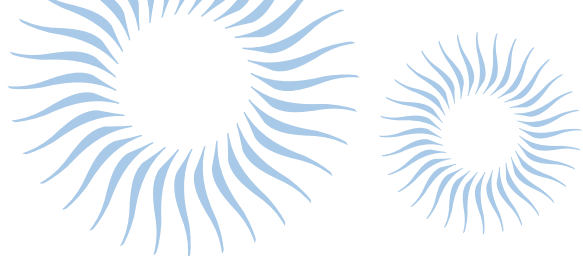
Griff: #41

Flacher Stopfer zum Stopfen von plastischen Füllungs- und Unterfüllungsmaterialien und zum Gestalten der Basis in Bereichen mit Unterschnitten. Der Spatel am anderen Ende dient zum Anmischen, Platzieren und Formen des Materials.



**1**  
**Composite**  
**Brush Handle**  
**HCB1**

Aus Immunity Steel Legierung®, sterilisierbar im Autoklaven. Für Pinseleinsätze der meisten Hersteller geeignet.



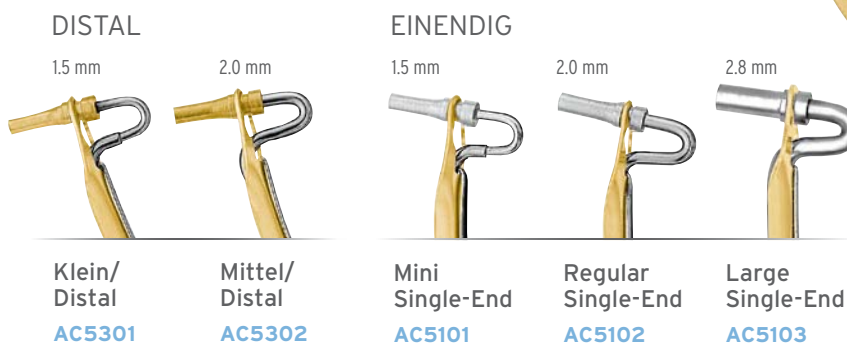
# AMALGAM TRÄGER

Zum Transportieren und Dosieren von Füllmaterialien (Amalgam und Komposit).



## CF II AMALGAM TRÄGER

SYNCOTE™ Beschichtungen beseitigen Verstopfungen. Sie verhindern den Abrieb der Rauminnenfläche und sorgen dafür, dass die Amalgampartikel die Verteilung nicht beeinträchtigen.



## DOPPELENDIG



**Amalgam Well**  
**WA**

Amalgam Behälter aus Edelstahl, mit abnehmbarem, rutschfestem Standing; erleichtert das Aufnehmen von Amalgam.



## STANDARD AMALGAM TRÄGER

Abbildungsgröße 75%.

**AMALGAM TRÄGER DE**  
**23689**  
Mittel/Groß



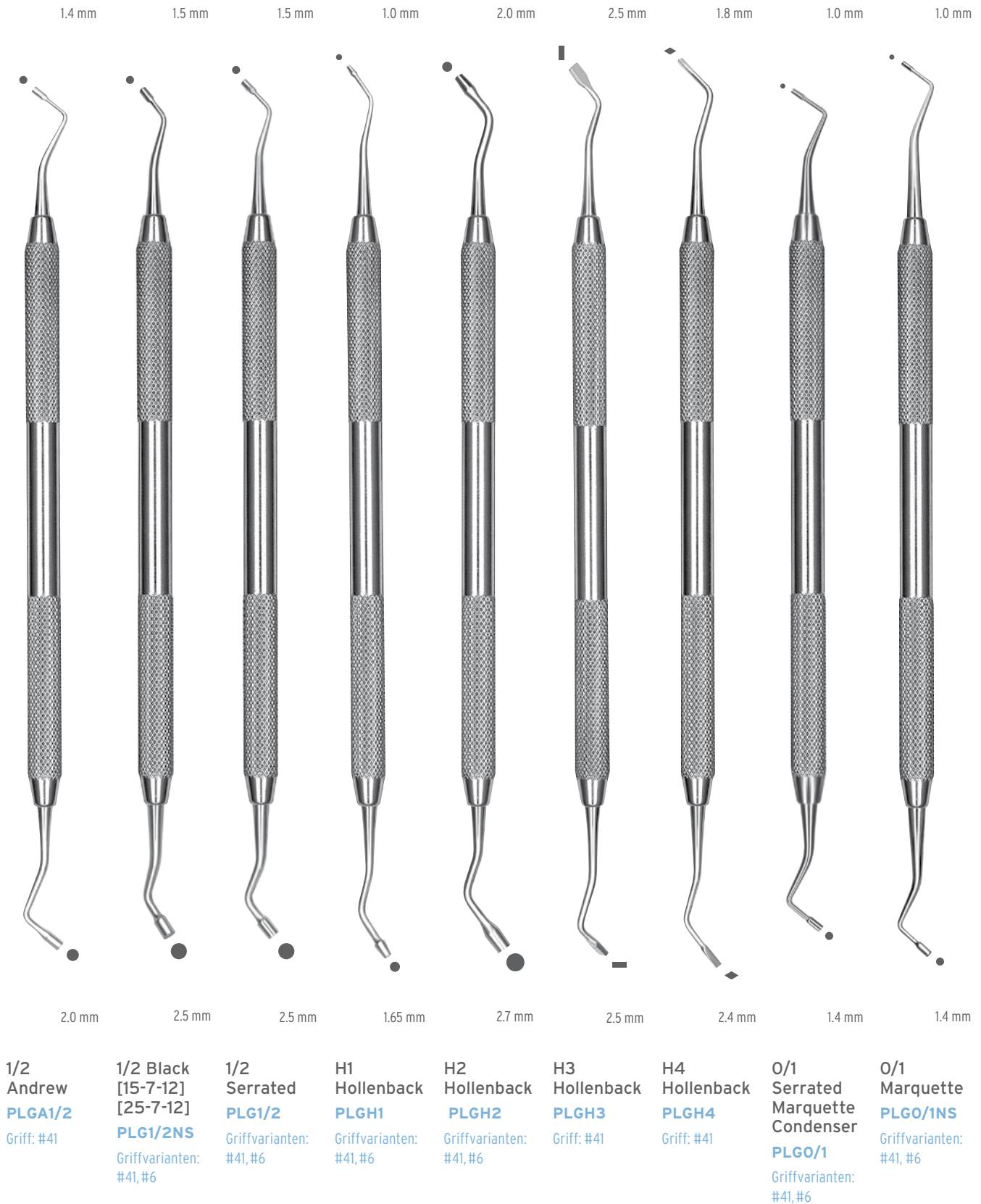
## WUSSTEN SIE?

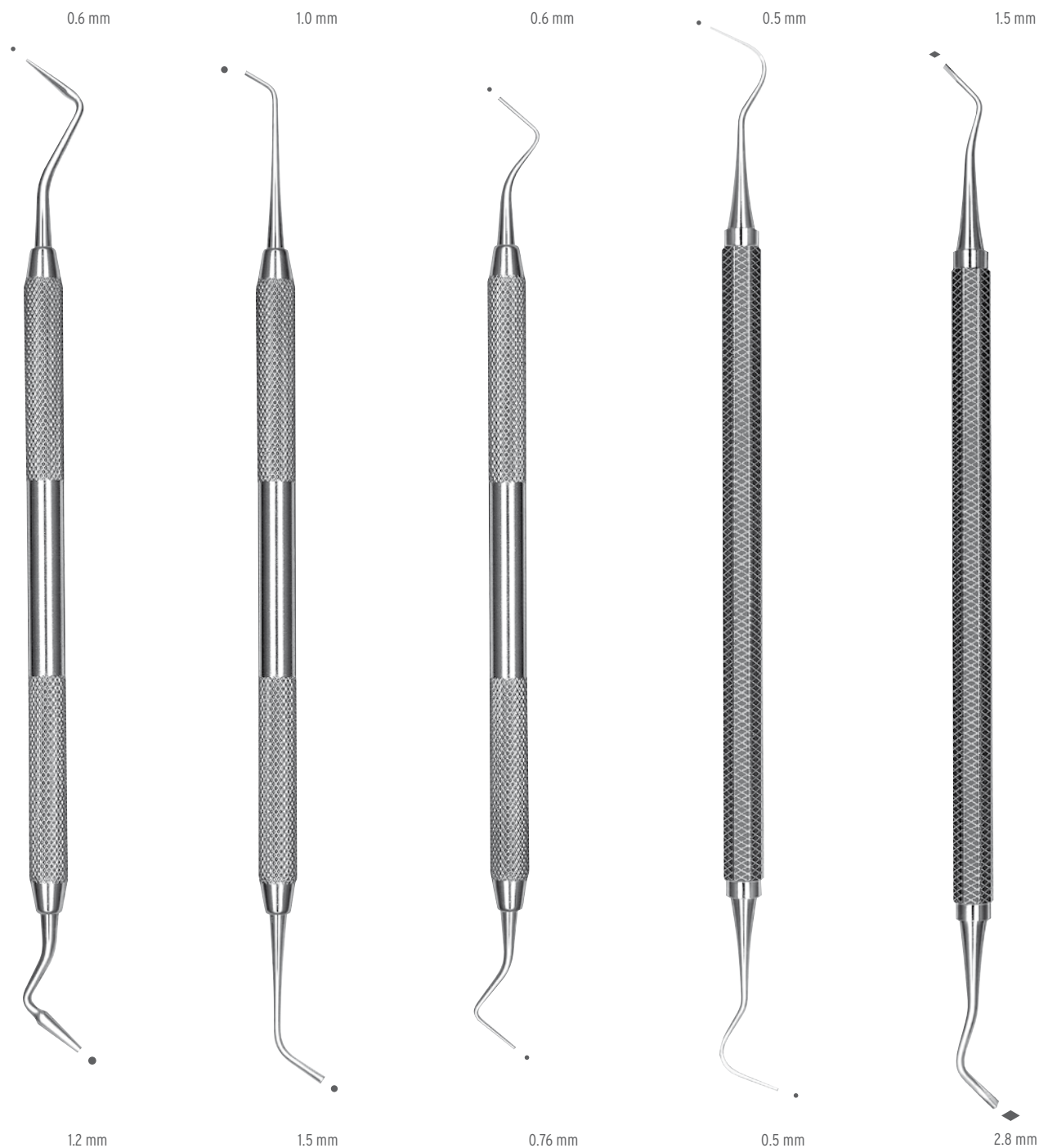
Entfernen Sie Materialreste sofort aus dem Zylinder. Dies geschieht, indem der Kolben ganz durchgedrückt wird. Instrumente im Autoklav sterilisieren. Kaltsterilisierung wird NICHT empfohlen, da diese Lösungen Chemikalien enthalten, die die Funktionsfähigkeit des CF II-Trägers beeinträchtigen können.



# STOPFER / KONDENSIERINSTRUMENTE

Die Stopfer sind in glatter Ausführung abgebildet, wenn nicht anders angegeben.





2  
Mortonson  
**PLGM02**  
Griff: #41

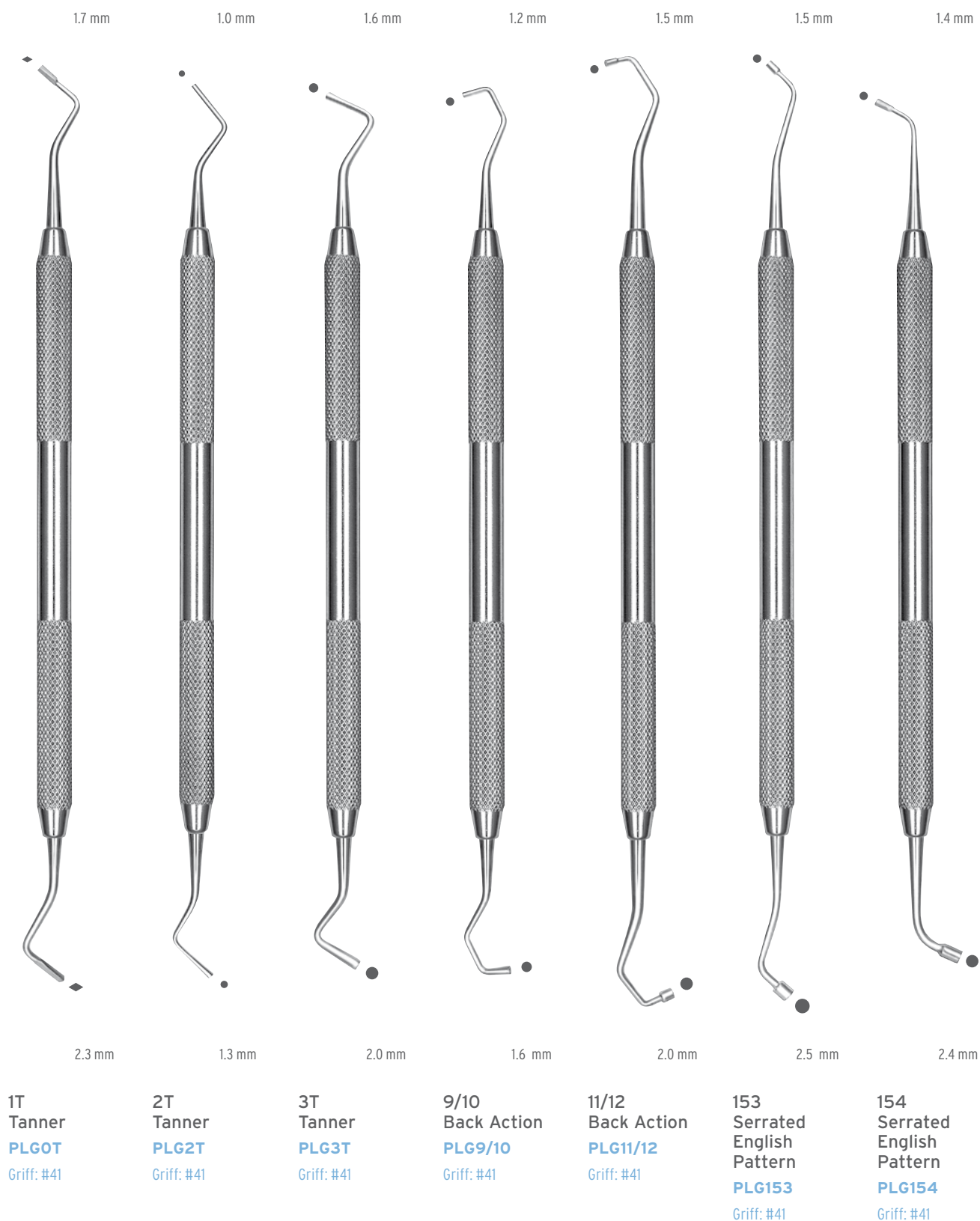
2  
Serrated  
Smith  
**PLGS2**  
Griff: #41

SPO  
Serrated  
**PLGSP0**  
Griff: #41

1M  
Markley  
**PLG1M**  
Griff: #41

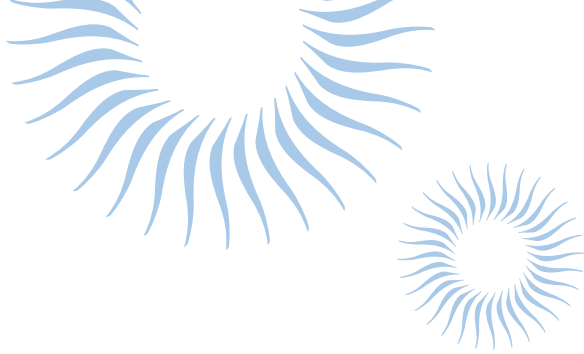
4M  
Markley  
**PLG4M**  
Griffvarianten:  
#41, #6





## WUSSTEN SIE?

... dass glatte Arbeitsenden mit kleinem Durchmesser besonders zum Kondensieren von Komposit-Füllungen geeignet sind ?



0.9 mm

1.0 mm

1.3 mm

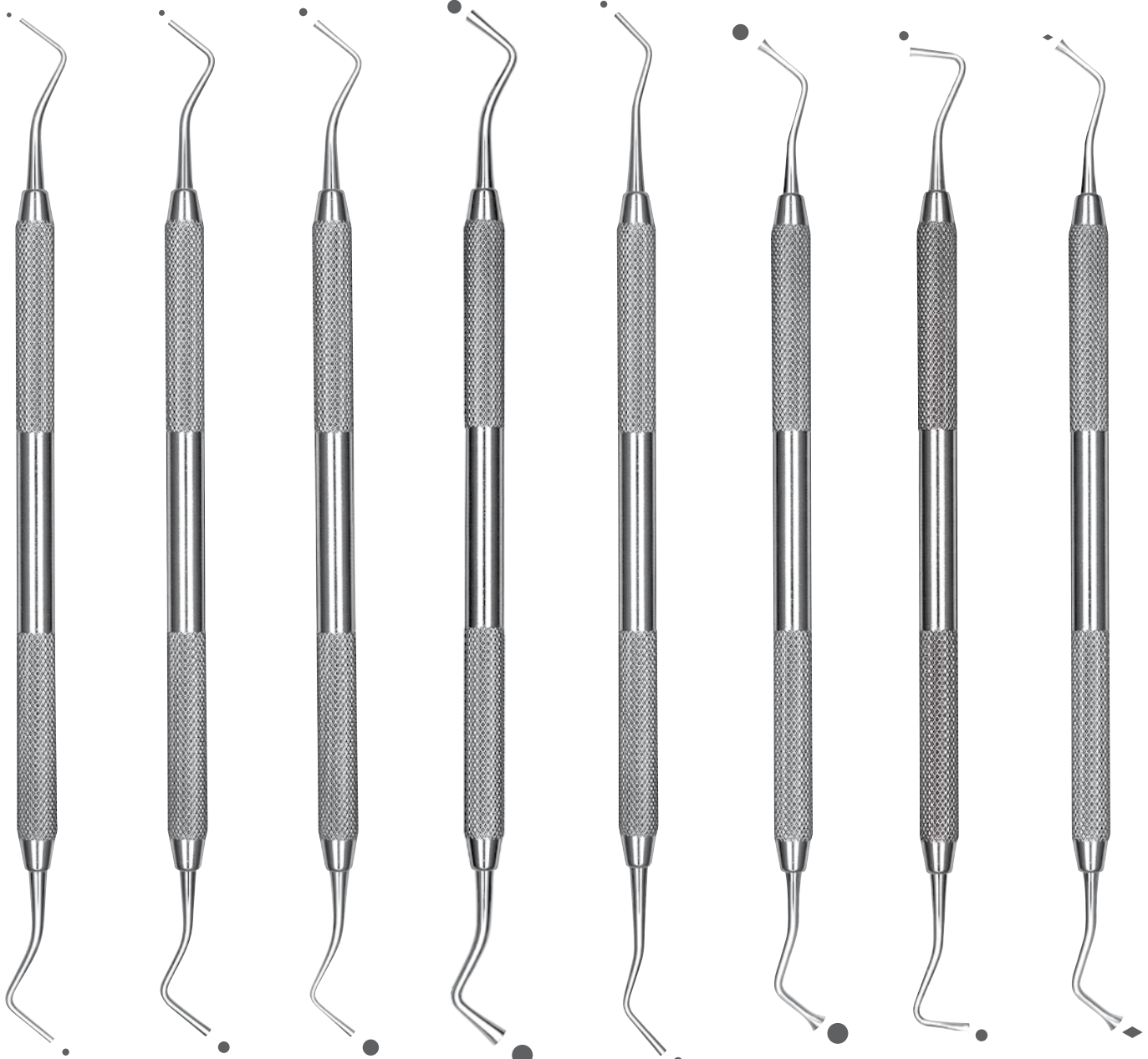
2.0 mm

1.2 mm

2.2 mm

1.5 mm

1.7 mm



1.2 mm

1.6 mm

2.2 mm

3.0 mm

1.5 mm

3.0 mm

1.9 mm

2.3 mm

**1**  
**Oregon**

**PLGOR1**

Griffvarianten:  
#41, #6

**2**  
**Oregon**

**PLGOR2**

Griffvarianten:  
#41, #6

**3**  
**Oregon**

**PLGOR3**

Griff: #41

**4**  
**Oregon**

**PLGOR4**

Griff: #41

**1**  
**Ward**

**PLGW1**

Griff: #41

**2**  
**Ward**

**PLGW2**

Griff: #41

**3**  
**Ward**

**PLGW3**

Griff: #41

**1T**  
**Tanner**

**PLG1T**

Griff: #41



## AMALGAM FEILEN & PINZETTEN

### AMALGAM FEILEN

Zum Polieren gingivaler Schmelzränder.



1/4  
Wedelstaedt

**AF1/4**

Griff: #41

2/5  
Wedelstaedt

**AF2/5**

Griff: #41

31/32  
Rhein

**AF31/32**

Griff: #41

### ARTIKULATIONS- PAPIERPINZETTE



Miller  
Artikulations-  
Papierpinzette  
**APF2**

187104

# SCHNITZ- INSTRUMENTE

Zum Schnitzen und Gestalten und zum  
Abnehmen überschüssigen Materials.



## Interproximal

**CVIPC**

Griffvarianten:  
#41, #6, #7

Sehr dünnes und feines Arbeitsende, ideal zum Schnitzen in approximalen Bereichen.



## Interproximal Off-Angle

**CVIPCOA**

Griff: #41

Besonders dünnes, flexibles Arbeitsende, doppelt abgewinkelte Schäfte, ideal zum  
Ausarbeiten approximaler Flächen im Molarenbereich.



## 1/2 Hollenback CVHL1/29

Griffvarianten:  
#41, #6, #7, #9

Universell verwendbar; ideal zum Platzieren, Schnitzen und Formen von  
Amalgam-Füllungen.



## 3S Hollenback CVHL3S

Griffvarianten:  
#41, #6, #7

Ähnlich wie 1/2 Hollenback, aber mit etwas größeren Arbeitsenden.



## 3 Hollenback CVHL3

Griff: #41

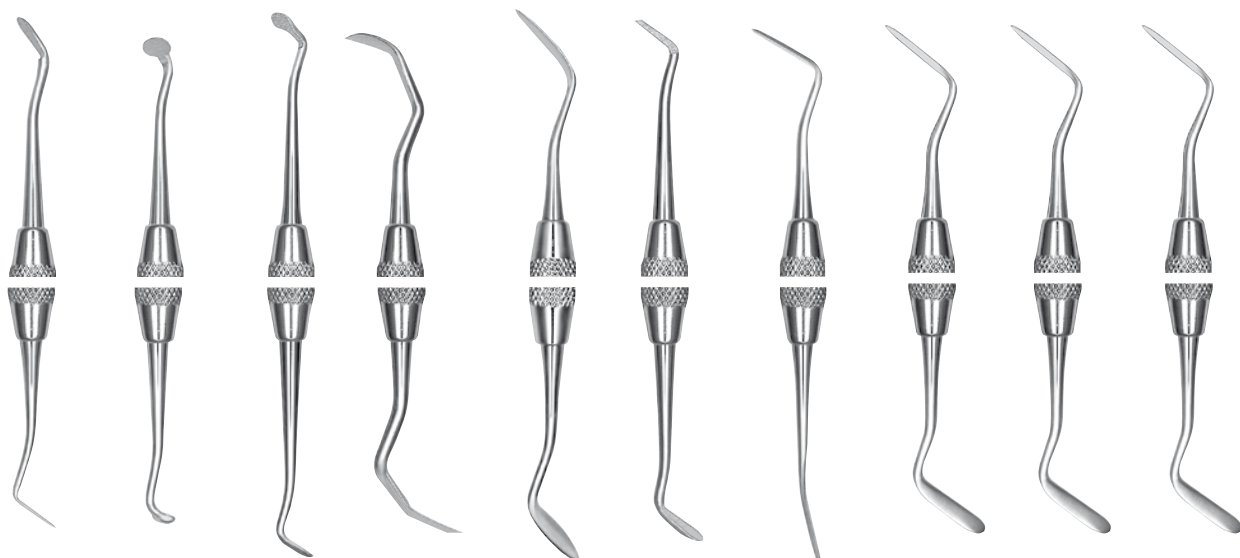
Ähnlich wie 1/2 Hollenback, aber mit erheblich größeren Arbeitsenden.



## 8 Wiland CVWI86

Griffvarianten:  
#41, #6, #7

Besonders dünne, stark gebogene Arbeitsenden zum Schnitzen approximaler  
Flächen.



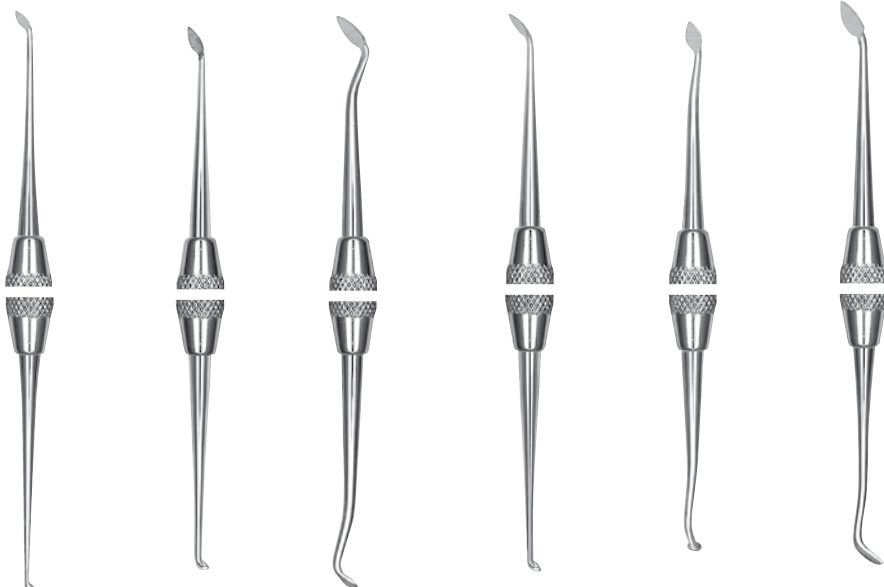
<b>3 Tanner</b>	<b>4 Tanner</b>	<b>5 Tanner</b>	<b>6 Tanner</b>	<b>1 Wall</b>	<b>3 Wall</b>	<b>1 Ward</b>	<b>2 Ward</b>	<b>1S Ward</b>	<b>Vignon</b>
<b>CV3T</b>	<b>CV4T</b>	<b>CV5T</b>	<b>CV6T</b>	<b>CVWL1</b>	<b>CVWL3</b>	<b>CVWR1</b>	<b>CVWR2</b>	<b>CVWR1S</b>	<b>CVVN</b>
Griff: #41	Griff: #41	Griff: #41	Griff: #41	Griff: #41	Griff: #41	Griff: #41	Griff: #41	Griff: #41	Griff: #41

## DISCOID-CLEIDS

1.5 mm

2.0 mm

3.0 mm



<b>1/2</b>	<b>4/5</b>	<b>3/6</b>	<b>89/92</b>	<b>90B</b>	<b>W-A-C-D</b>
<b>CD1/2</b>	<b>CD4/5</b>	<b>CD3/6</b>	<b>CD89/92</b>	<b>CD90B</b>	<b>CDWACD</b>
Griff: #41	Griffvarianten: #41, #6, #7	Griffvarianten: #41, #6, #7	Griffvarianten: #41, #6, #7	Griff: #41	Griff: #41



**CLEOID**  
Das spitzzulaufende CLEOID-Arbeitsende wird zum Schnitzen und Gestalten von Fissuren und Mulden eingesetzt.



**DISCOID**  
Das runde DISCOID-Arbeitsende wird zum Entfernen überschüssigen Amalgams verwendet.





2 Andrew  
**CVA2**  
Griff: #41



2 Clappison  
**CVCL2**  
Griff: #41



3 Andrew  
**CVA3**  
Griff: #41



4 Clappison  
**CVCL4**  
Griff: #41



2/3 Frahm  
**CVFR2/3**  
Griffvarianten:  
#41, #6



104  
**CV104**  
Griff: #41



1 Hollenback  
2 Modified  
Cleoid Small  
**CVH1/MC2**  
Griff: #41



1 Hollenback  
3 Modified  
Cleoid Large  
**CVH1/MC3**  
Griff: #41



1 Andrew  
**CVA1**  
Griff: #41



1 Hollenback  
**CVHL1**  
Griff: #41



2 Hollenback  
**CVHL2**  
Griff: #41



5 Hollenback  
**CVHL5**  
Griff: #41



L7 Levy  
**CVL7**  
Griff: #41



SHO-A  
Shoshan  
**CVSA**  
Griff: #41



18 Sprengel  
**CVSPR18**  
Griffvarianten:  
#41, #6



1 Tharp  
**CVTH1**  
Griff: #41

2 Tharp  
**CVTH2**  
Griff: #41



## TUNGSTEN CARBIDE SCHNITZINSTRUMENTE

Zum Entfernen von überschüssigem Füllmaterial und Überhängen.



Tungsten Carbide  
Carver A/B

- Konkave Schneide - kante zum Abnehmen von überschüssigem Material an mesialen und distalen Rändern
- Konvexe Schneide - kante kann wie ein Cleoid-Discoid zum Entfernen überschüssigen Materials an Kavitätenrändern benützt werden.



Anatomical  
Carver

**CVTCA/B**

Griff: #41



Tungsten Carbide  
Carver D/E

- Discoides Arbeitsende zum Entfernen überschüssiger Materialien
- Messerförmiges Arbeitsende zum Schneiden von überschüssigem Komposit-Material im Approximalbereich und auf planen Flächen.



Discoid-Cleoid  
Carver

**CVTCC/D**

Griff: #41



- Zum Entfernen von überschüssigem Material und zum interproximalen Abtragen von Komposit.

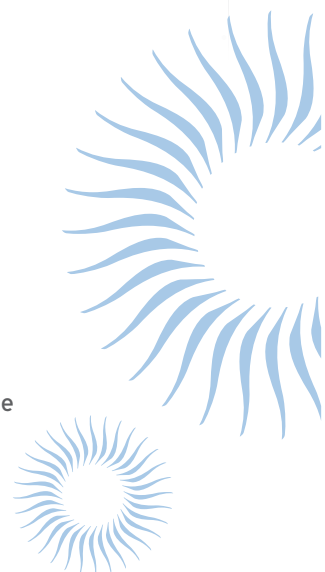
E  
Tungsten Carbide  
Knife

**CVTCE**

Griff: #41

### WUSSTEN SIE?

Die TC Schnitzinstrumente eignen sich ideal zum Entfernen von Zahnsplankenkleber und zum Schneiden von Amalgam und Komposit-Materialien.





Der Novatech Zemententferner (CRNT12) ist perfekt geeignet zur Entfernung von Zement von allen Arten von Keramik- und provisorischen Füllungen.

## SCHNITZ- INSTRUMENTE

Zum Entfernen überschüssigen Materials und zum interproximalen Abtragen von Komposit.



### 20 Esthetic CR20

Griffvarianten:  
#41, #6

Das scharfe dünne Arbeitsende erleichtert den Zugang zu allen Flächen der Frontflächen. Aufgrund der Abwinkelung ist das Instrument universell einsetzbar.



### 21 Esthetic CR21

Griffvarianten:  
#41, #6

Für den molaren Bereich; das dünne, stark abgewinkelte Arbeitsende ermöglicht den Zugang zu Flächen, an denen Abrasionsstreifen nicht effektiv anwendbar sind.



### 6 Tanner CV6T

Griff: #41

Für den molaren Bereich; die starke Abwinkelung der Schäfte ermöglicht besseren Zugang in schwer zugänglichen Bereichen.



### Edentulous Ridge Chisel (#36 Gold Foil Knife) GF36

Griffvarianten:  
#41, #6

Zum Spalten extrem schmaler Knochenleisten, wenn ein Bohrer nicht geeignet ist. Mit leichten Hammerschlägen anwenden, bis eine Tiefe von ca. 6 mm erreicht ist.



### 12 Novatech Cement Remover CRNT12

Griff: #2

Kombinations-Instrument aus Sichel und Meißel zum Abnehmen überschüssigen Harzes, Zementes oder Porzellangraten; das schmale meißelförmige Ende wird in Schiebebewegungen angewendet.



### 2S GK2S

Griff: #41



### 14L GK14L

Griff: #41



### 7 Black GK7

Griff: #41



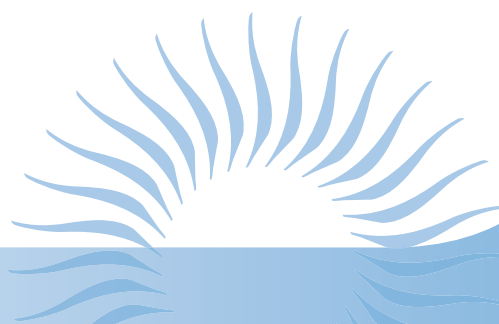
### 29 GK29

Griff: #40



### 9 Black GK9

Griff: #41





# POLIER-KONDENSIER-INSTRUMENTE

Zum Kondensieren, Glätten und Polieren von Amalgam Füllungen.

## RUND



18  
**BB18**

Griffvarianten:  
#41, #6

26/27S  
**BB26/27S**

Griffvarianten:  
#41, #6

27/29  
**BB27/29**

Griffvarianten:  
#41, #6, #7

PICH/BB27  
**BBUT1**

Griff: #41

## BIBERSCHWANZ

2.6 mm 2.6 mm 2.6 mm



2  
**BB2SE**

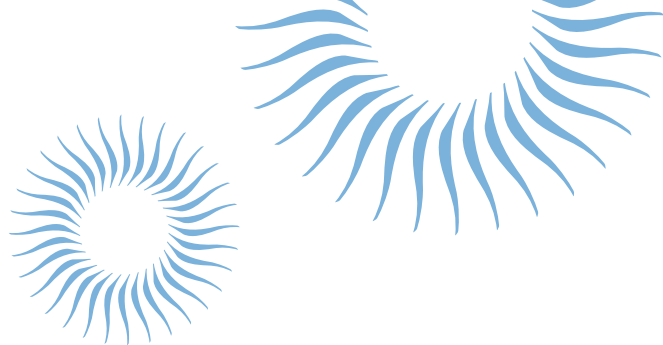
Griff: #40

2 Double-End  
**BB2DE**

Griff: #41

2/29  
**BB2/29**

Griff: #41



## ACORN

2.7 mm

3.0 mm



1.7 mm

**21**  
**BB21**

Griffvarianten:  
#41, #6



2.7 mm

**21B**  
**BB21B**

Griffvarianten:  
#41, #6



**PKT-3R**  
**Rounded**  
**Cone**  
**PKT3R**

Griffvarianten:  
#41, #6



**Romerowski**  
**BBROM**  
Griff: #41

## LADMORE

1.9 mm

1.9 mm



1.3 mm

**2 Ladmore**  
**BBL2**  
Griff: #41



1.3 mm

**3 Ladmore**  
**BBL3**  
Griffvarianten:  
#41, #6

### WUSSTEN SIE?

... dass die eichelförmigen Arbeitsenden ausgezeichnet zum Modellieren der okklusalen Flächen sind.





# ZAHNFLEISCH-RETRAKTOREN

Zum Schutz und zur Retraktion des Gewebes beim Bearbeiten von Zahnhälsen.



Zahnfleisch wird mit Retraktor GRM2 zurückgezogen



Kincheloe  
**GRK1**  
Griff: #41



GF10  
Goldman-Fox  
**TRGF10**  
Griff: #41



1  
Meinershagen  
**GRM1**  
Griff: #41



2  
Meinershagen  
**GRM2**  
Für Prämolaren  
und Eckzähne  
im Ober- und  
Unterkiefer  
Griff: #41



3  
Meinershagen  
**GRM3**  
Für  
Schneidezähne  
und breite  
Eckzähne im  
Oberkiefer.  
Griff: #41



4  
Meinershagen  
**GRM4**  
Für alle Molaren.  
Griff: #41

## WUSSTEN SIE?

... dass die konkaven Arbeitsenden der Gingival-Retraktoren so gearbeitet sind, dass sie sich den Wurzeloberflächen und dem Zahnfleischrand anpassen? Sie dienen z.B. zum Schutz der Gingiva während des Bohrens sowie zum Einsetzen von zervikalen Kofferdam-Klammern.



Minimales Verletzungsrisiko beim  
Legen eines Retraktionsfadens mit  
Instrument GCPS6



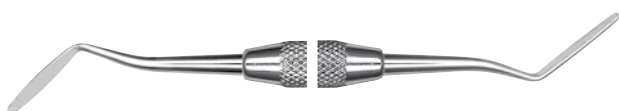
# FADENSTOPFER

Zum atraumatischen und exakten Legen von Retraktionsfäden.



**BN1**  
**GCPBN1**  
Griff: #41

Die dünnen, gebogenen Arbeitsenden erleichtern das Arbeiten gleichermaßen in festem wie in dünnem Gewebe, ohne den Faden versehentlich zurückzuziehen oder zu verlieren. Die Einziehungen auf beiden Seiten der Arbeitsenden ermöglichen den Einsatz auch in beengten Interdentalräumen.



**CSI-1**  
**Serrated**  
**GPCSI1**  
Griffvarianten:  
#41, #6

**CSI-1**  
**Non-serrated**  
**GPCSI1NS**  
Griff: #41



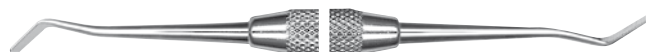
**S6**  
**GCPS6**  
Griffvarianten:  
#41, #6

Ideale Abwinkelung, ähnlich wie CVIPC-Schnitzinstrument. Arbeitsende in dickerer Ausführung.



**113**  
**Serrated**  
**GCP113**  
Griffvarianten:  
#41, #6

**113**  
**Non-serrated**  
**GCP113NS**  
Griff: #41



**Balshi**  
**GCPBAL**  
Griff: #41

Kleines, dünnes, nicht gezacktes Arbeitsende.



**7 Guyer**  
**Serrated**  
**GCP7**  
Griffvarianten:  
#41, #6



**1 Yardley**  
**GCPYD1**  
Griff: #41

Rundes, glattes Arbeitsende.

## WUSSTEN SIE?

... dass geriffelte Fadenstopfer nur für geflochtenen Faden verwendet werden sollten? Geriffelte Ausführungen sind auf Wunsch lieferbar.



# KRONEN

Für Zahnfüllungen.

NEU!



## Kinder Kronen Einführungs-Kit

### SSC-KIT

Enthält 48 Kronen  
(1 von jeder Größe)

## Leeres Kinder Kronen Intro Kit (Keine Kronen)

### SSC-TRAY

Zur Organisation  
(keine Kronen inklusive)

## EDELSTAHL KINDER KRONEN

- Vorgetrimmt und gecrimpt, für eine rasche und einfache Platzierung
- Sorgfältige okklusale Anatomie, die den natürlichen Zahn nachahmt
- Ideale okklusale Dicke, die besten Widerstand gegen Abrieb und Perforation bietet
- Weicher, anpassungsfähiger Gingivarand und seitliche Bereiche für einfacheres, müheloses Trimmen und Crimpen im Bedarfsfall

## KINDER KRONEN NACHFÜLLPACKUNGEN

(5 Nachfüllpackungen pro Schachtel)

OK links 1. Milchzahn Nachfüllpackung#2	<a href="#">SSC-ULD2</a>
OK links 1. Milchzahn Nachfüllpackung#3	<a href="#">SSC-ULD3</a>
OK links 1. Milchzahn Nachfüllpackung#4	<a href="#">SSC-ULD4</a>
OK links 1. Milchzahn Nachfüllpackung#5	<a href="#">SSC-ULD5</a>
OK links 1. Milchzahn Nachfüllpackung#6	<a href="#">SSC-ULD6</a>
OK links 1. Milchzahn Nachfüllpackung#7	<a href="#">SSC-ULD7</a>
OK rechts 1. Milchzahn Nachfüllpackung#2	<a href="#">SSC-URD2</a>
OK rechts 1. Milchzahn Nachfüllpackung#3	<a href="#">SSC-URD3</a>
OK rechts 1. Milchzahn Nachfüllpackung#4	<a href="#">SSC-URD4</a>
OK rechts 1. Milchzahn Nachfüllpackung#5	<a href="#">SSC-URD5</a>
OK rechts 1. Milchzahn Nachfüllpackung#6	<a href="#">SSC-URD6</a>
OK rechts 1. Milchzahn Nachfüllpackung#7	<a href="#">SSC-URD7</a>
UK links 1. Milchzahn Nachfüllpackung#2	<a href="#">SSC-LLD2</a>
UK links 1. Milchzahn Nachfüllpackung#3	<a href="#">SSC-LLD3</a>
UK links 1. Milchzahn Nachfüllpackung#4	<a href="#">SSC-LLD4</a>
UK links 1. Milchzahn Nachfüllpackung#5	<a href="#">SSC-LLD5</a>
UK links 1. Milchzahn Nachfüllpackung#6	<a href="#">SSC-LLD6</a>
UK links 1. Milchzahn Nachfüllpackung#7	<a href="#">SSC-LLD7</a>
UK rechts 1. Milchzahn Nachfüllpackung#2	<a href="#">SSC-LRD2</a>
UK rechts 1. Milchzahn Nachfüllpackung#3	<a href="#">SSC-LRD3</a>
UK rechts 1. Milchzahn Nachfüllpackung#4	<a href="#">SSC-LRD4</a>
UK rechts 1. Milchzahn Nachfüllpackung#5	<a href="#">SSC-LRD5</a>
UK rechts 1. Milchzahn Nachfüllpackung#6	<a href="#">SSC-LRD6</a>
UK rechts 1. Milchzahn Nachfüllpackung#7	<a href="#">SSC-LRD7</a>

OK links 2. Milchzahn Nachfüllpackung#2	<a href="#">SSC-ULE2</a>
OK links 2. Milchzahn Nachfüllpackung#3	<a href="#">SSC-ULE3</a>
OK links 2. Milchzahn Nachfüllpackung#4	<a href="#">SSC-ULE4</a>
OK links 2. Milchzahn Nachfüllpackung#5	<a href="#">SSC-ULE5</a>
OK links 2. Milchzahn Nachfüllpackung#6	<a href="#">SSC-ULE6</a>
OK links 2. Milchzahn Nachfüllpackung#7	<a href="#">SSC-ULE7</a>
OK rechts 2. Milchzahn Nachfüllpackung#2	<a href="#">SSC-URE2</a>
OK rechts 2. Milchzahn Nachfüllpackung#3	<a href="#">SSC-URE3</a>
OK rechts 2. Milchzahn Nachfüllpackung#4	<a href="#">SSC-URE4</a>
OK rechts 2. Milchzahn Nachfüllpackung#5	<a href="#">SSC-URE5</a>
OK rechts 2. Milchzahn Nachfüllpackung#6	<a href="#">SSC-URE6</a>
OK rechts 2. Milchzahn Nachfüllpackung#7	<a href="#">SSC-URE7</a>
UK links 2. Milchzahn Nachfüllpackung#2	<a href="#">SSC-LLE2</a>
UK links 2. Milchzahn Nachfüllpackung#3	<a href="#">SSC-LLE3</a>
UK links 2. Milchzahn Nachfüllpackung#4	<a href="#">SSC-LLE4</a>
UK links 2. Milchzahn Nachfüllpackung#5	<a href="#">SSC-LLE5</a>
UK links 2. Milchzahn Nachfüllpackung#6	<a href="#">SSC-LLE6</a>
UK links 2. Milchzahn Nachfüllpackung#7	<a href="#">SSC-LLE7</a>
UK rechts 2. Milchzahn Nachfüllpackung#2	<a href="#">SSC-LRE2</a>
UK rechts 2. Milchzahn Nachfüllpackung#3	<a href="#">SSC-LRE3</a>
UK rechts 2. Milchzahn Nachfüllpackung#4	<a href="#">SSC-LRE4</a>
UK rechts 2. Milchzahn Nachfüllpackung#5	<a href="#">SSC-LRE5</a>
UK rechts 2. Milchzahn Nachfüllpackung#6	<a href="#">SSC-LRE6</a>
UK rechts 2. Milchzahn Nachfüllpackung#7	<a href="#">SSC-LRE7</a>

## WUSSTEN SIE?

Für Kinder Kronen sind auch Nachfüllpackungen erhältlich.





# KRONEN- ENTFERNER

## PROVISORISCHE KRONENENTFERNER



Kronenentferner  
für Unterkiefer

**CRL**

Ersatzstopfer: CRRP



Kronenentferner  
für Oberkiefer

**CRU**

Ersatzstopfer: CRRP



Provisorische  
Kronen-  
entferner

**CRGR**



Cumine  
Sichel-Scaler

**SCM1526**

Griffvarianten:  
#2, #6

## CHRISTENSEN KRONENENTFERNER

Der kleine Wurzelheber-Griff und die gekerbte Spitze gewährleisten einen sicheren Halt und ermöglichen kontrolliertes Arbeiten beim Aufbrechen der Zementversiegelung. Der Druck auf den Zahn wird reduziert und die Gefahr einer Schmelzfraktur gemindert.



Ersatzstopfer für  
CRL und CRU

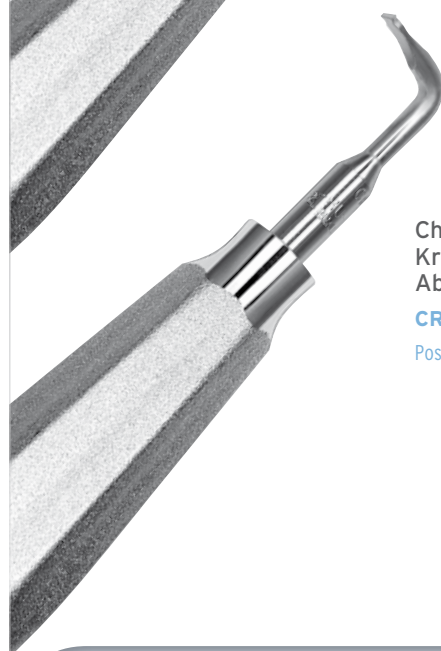
**CRRP**



Christensen  
Kronenentferner  
Gerade

**CRCH1**

Anterior



Christensen  
Kronenentferner  
Abgewinkelt

**CRCH2**

Posterior

## WUSSTEN SIE?

Ersatzstopfer für CRL und CRU siehe Bestellnummer CRRP



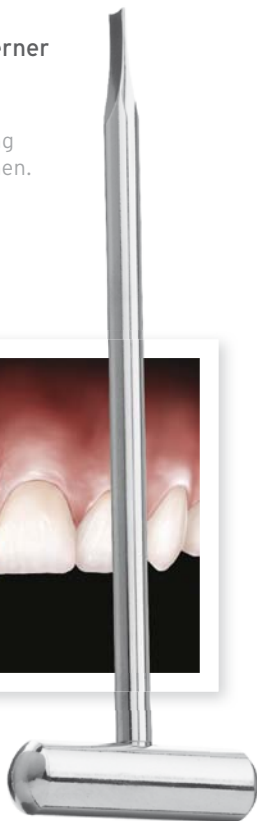
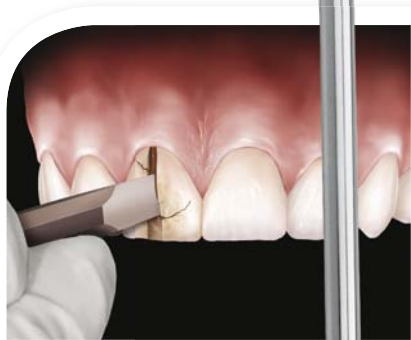


Zum Entfernen von Kronen nachdem die Krone mit dem Bohrer aufgefräst wurde.  
Die speziellen rechtwinkligen Griffe sind dazu entworfen, die Krone selbst zu drehen, anstatt der zerstörerischen Kräfte, die typischerweise auf den Zahn angewandt werden und zu Brüchen führen können.

## Goldstein Kronenentferner Gerade

### GCR0

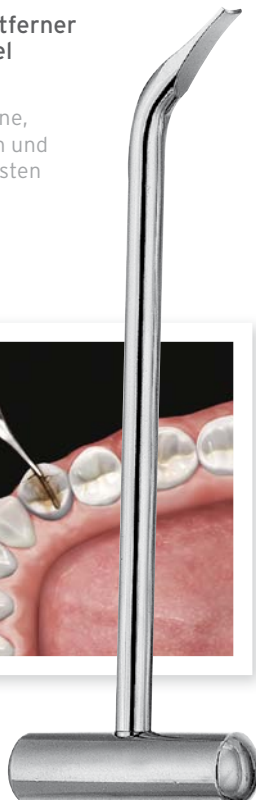
Zur Entfernung  
vorderer Kronen.



## Goldstein Kronenentferner 45° Winkel

### GCR45

Für Eckzähne,  
Prämolaren und  
auch die ersten  
Molaren.



## Goldstein Kronenentferner Occlusal

### GCR05

Für die okklusive  
Trennung  
vor allem bei  
schwierig zu  
entfernenden  
Kronen, die  
an den Zahn  
geklebt wurden.



## Goldstein Kronenentferner Abgewinkelt

### GCR90

Für die Molaren.







# INSTRUMENTE FÜR DIE ÄSTHETISCHE ZAHNHEILKUNDE

## CROWN SCALER



Kronen-  
entferner  
**CRSPR**  
Griff: #6



Curved  
Veneer  
Stabiliser  
**VENSTAB**  
Griff: #6



Straight  
Veneer  
Stabiliser  
**VENSTABS**  
Griff: #6

## INTERPROXIMAL SCALER



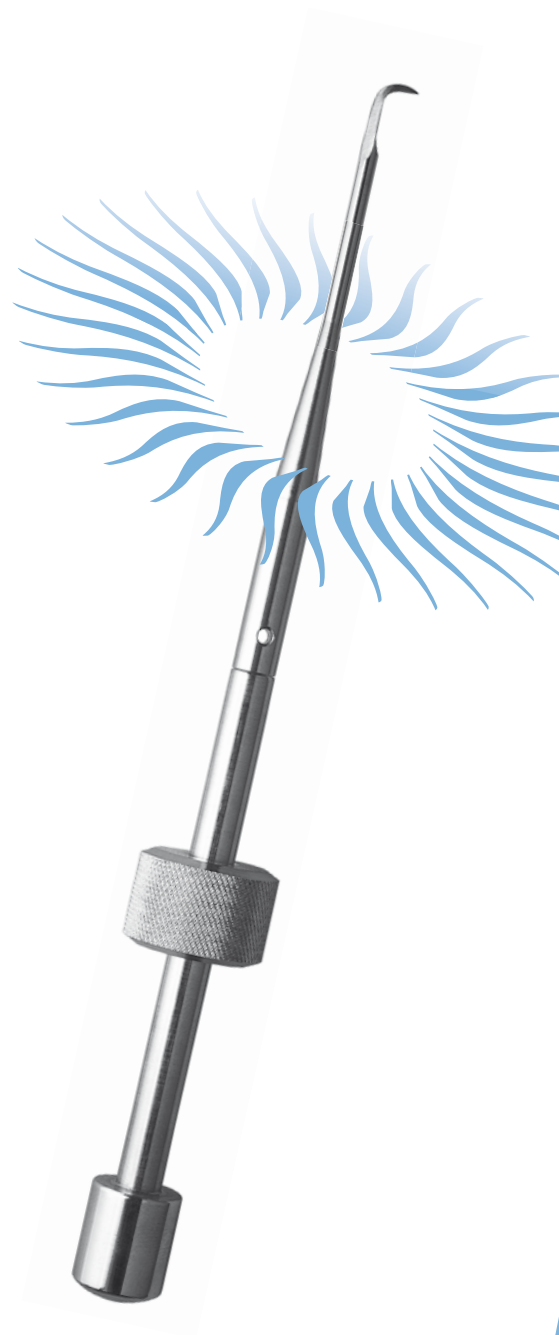
Inlay/Onlay  
Instrument  
**IL/OL**



Interproximal  
Scaler  
**NTIPC**  
Griff: #6



Interproximal  
Knife  
**NTIPK**  
Griff: #6

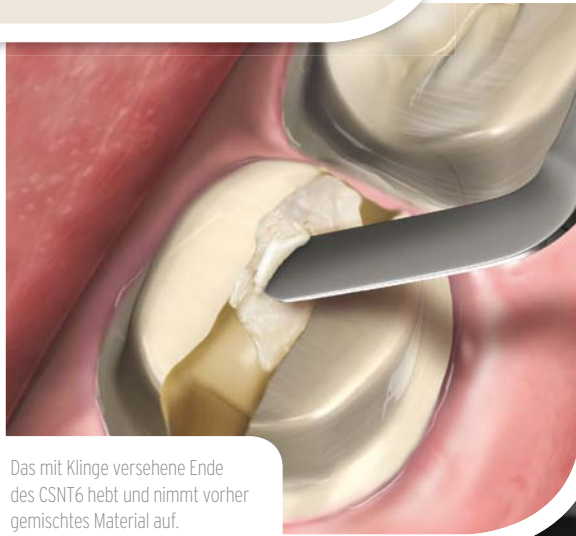


Kronenentferner  
**NASTACR**



# SPATEL

Zum Mischen, Dosieren und zum Einbringen von Zement in Kronen und Inlays/Onlays.



Das mit Klinge versehene Ende des CSNT6 hebt und nimmt vorher gemischtes Material auf.



Das Aufladeende des CSNT6 sorgt für eine effiziente Vorgangsweise beim Einfüllen von provisorischem oder endgültigem Zement in den vorbereiteten Zahn oder bei der Restaurierung.

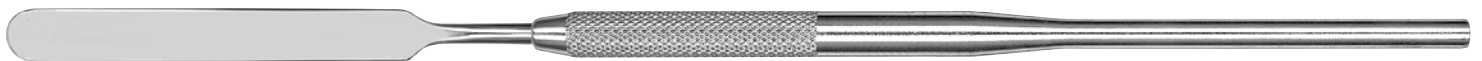


**24 Flexible**  
13/4"  
(44 mm)

**CS24**

Griffvarianten:  
#41, #6

**Flexibler Spatel** zum Anmischen von normalem Zementmaterial.



**324 Rigid 2"**  
(51 mm)

**CS324**

Griff: #40

**Starrer Spatel** zum Mischen von zähflüssigem oder normalem Zementmaterial.

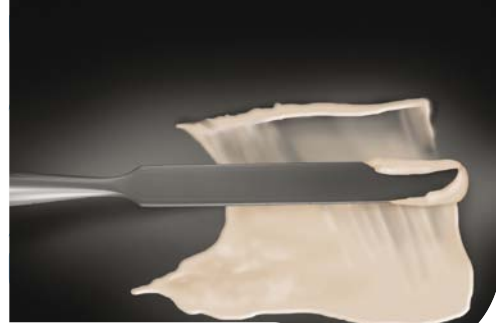


**A6 Rigid 1"**  
(25 mm)

**CSA6**

Griff: #40

**Zementspatel**

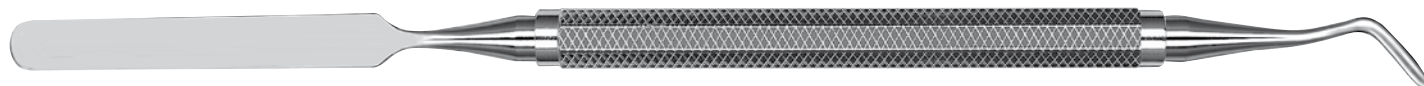


Wenn eine cremigere Zementmischung verwendet wird, ist ein längerer, flexiblerer Spatel wie der CSNT5 erforderlich.



**5 Novatech  
Long/Fluted  
CSNT5**

Langes, flexibles Spatelende zum Mischen von normalem Zement; schaufelförmiges Ende zum Aufnehmen des gemischten Zementes und zum Einbringen in die Krone.



**6 Novatech  
Long/Blade  
CSNT6**

Kombination aus langem, flexiblem Spatel (wie CSNT5) und einem abgewinkelten, kurzen Spatelende zum Transportieren und Einfüllen von Zement in einzelne Kronen oder zu Inlaypräparationen.



**7 Novatech  
Short/Blade  
CSNT7**

Kurzer, starrer Spatel für schweren Zement; Schneide zum Einbringen von Zement und zum Modellieren von Provisorien.



**8 Novatech  
Long  
CSNT8**

Einendiger, langer Spatel (wie CSNT5 und CSNT6); Griff mit großem Durchmesser zum schnellen und gleichmäßigen Mischen.



**9 Novatech  
Short  
CSNT9**

Einendiger kurzer Spatel (wie CSNT7); Griff mit großem Durchmesser zum gleichmäßigen Mischen.



## SPATEL & MESSER

### SPATEL

Zum Mischen von Materialien und für verschiedene sonstige Anwendungen im Labor.



7 Wax  
WS7



Laborspatel  
LWSS



7 Tapered  
LS7



8R Rigid  
LS8R



### MESSER

Zum Mischen von Materialien für den allgemeinen Laborgebrauch



5A Messer  
OK5A



### WUSSTEN SIE?

... dass man Holzgriffe nicht bei hohen Temperaturen sterilisieren kann ?



Chu's Proportionssonde (PROGS) für rasche, genaue Abmessungen während der Kronenverlängerung.



## CHU'S AESTHETIC GAUGES



### Proportions-sonde

1 Griff,  
2 T-Bar Spitzen,  
2 Inline Spitzen

#### PROGS

glatter Satin Griff

#### PROG

Resin Griff

- Rasche, genaue Diagnose der Zahnproportionen
- Liefert genaue Ergebnisse und reduziert die Zeit für die Anpassung
- Leicht abzulesen - geringere Ermüdung der Augen



### Sonde für Kronenverlängerung

1 Griff,  
2 BLPG Spitzen,  
2 Papilla Spitzen

#### CLGS

glatter Satin Griff

#### CLG

Resin Griff

- Präzise farbcodierte Abmessungen
- Für schnelle, genaue Messungen und bessere Ergebnisse
- Leicht abzulesen - geringere Ermüdung der Augen



### Messsonde

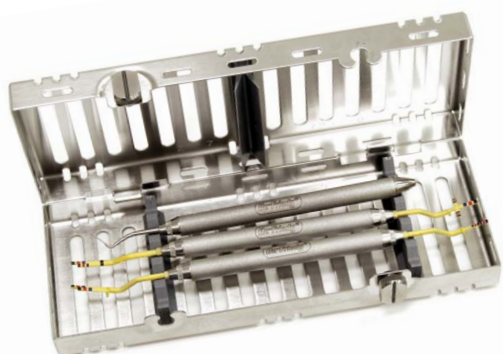
#### SOUNDGS

glatter Satin Griff

#### SOUNDG

Resin Griff

- Knochensondierung auf einfache und schnelle Art.
- Die Krümmung und Schärfe der Sondenspitze sorgt für eine leichte Handhabung und ermöglicht den Zugang zu tiefer liegenden Bereichen, was eine Analyse des Knochenkammniveaus gestattet.



### CHU'S AESTHETIC GAUGES SET SCHUSET

glatter Satin Griff

- 1 Proportionssonde
- 1 Sonde für Kronenverlängerung
- 1 IMS Kassette IMS6051  
(Maße: 76x203x32mm)

#### CHUSET

Resin Griff

- 1 Messsonde
- 1 IMS Kassette

### ERSATZ

glatter Satin Griff für Proportionssonde und Sonde f. Kronenverlängerung

**PROCLHDLs**

Resin Griff für Proportionssonde und Sonde f. Kronenverlängerung

**PROCLHDL**

T-Bar Ersatzspitzen (3 Spitzen)

**TBARREF**

Inline Ersatzspitzen (3 Spitzen)

**INLINEREF**

BLPG Ersatzspitzen (3 Spitzen)

**BLPGREF**

Papilla Ersatzspitzen (3 Spitzen)

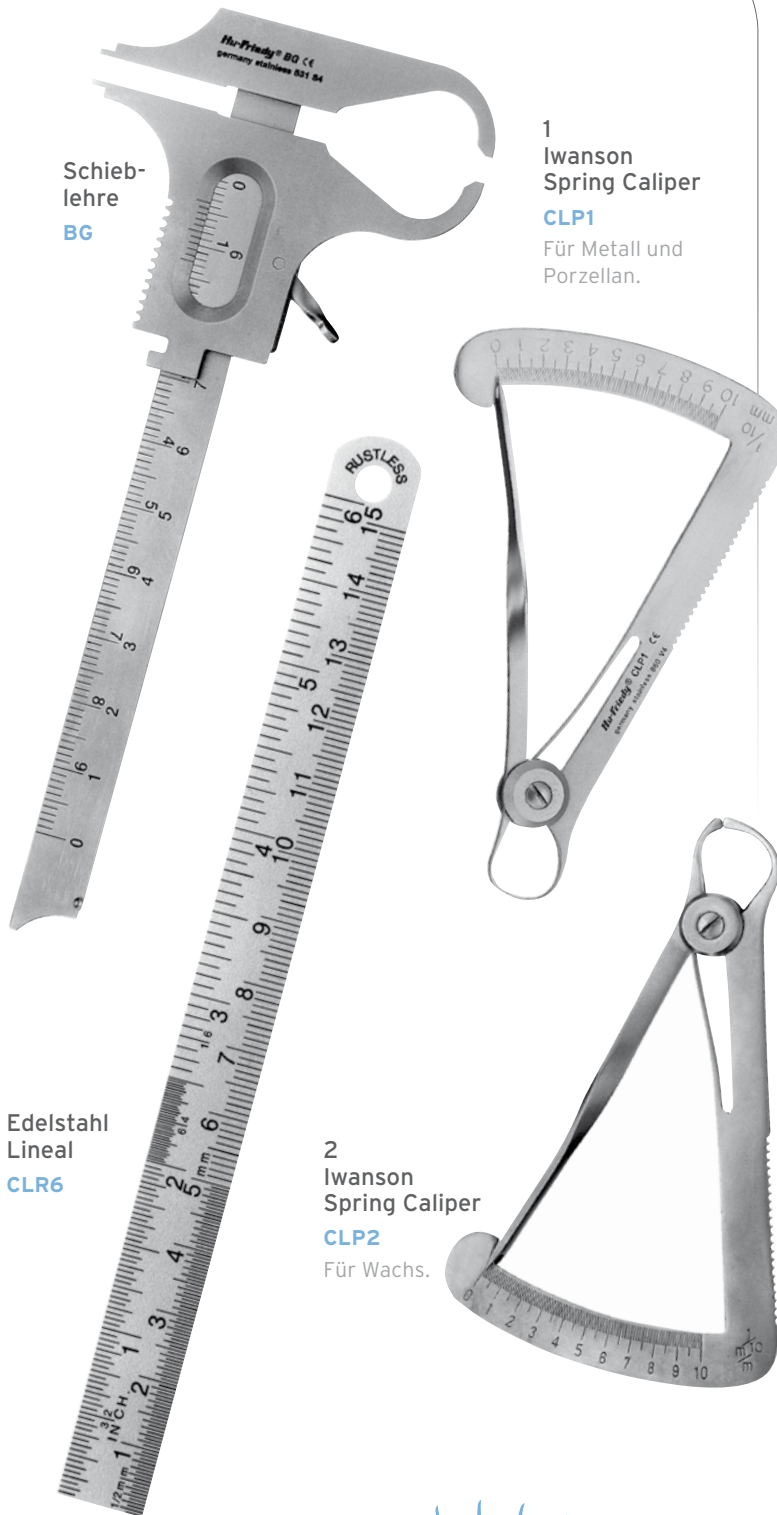
**PAPREF**





# MESSZIRKEL & WACHSMODELLIER-INSTRUMENTE

## MESSZIRKEL



Schieb-  
lehre  
**BG**

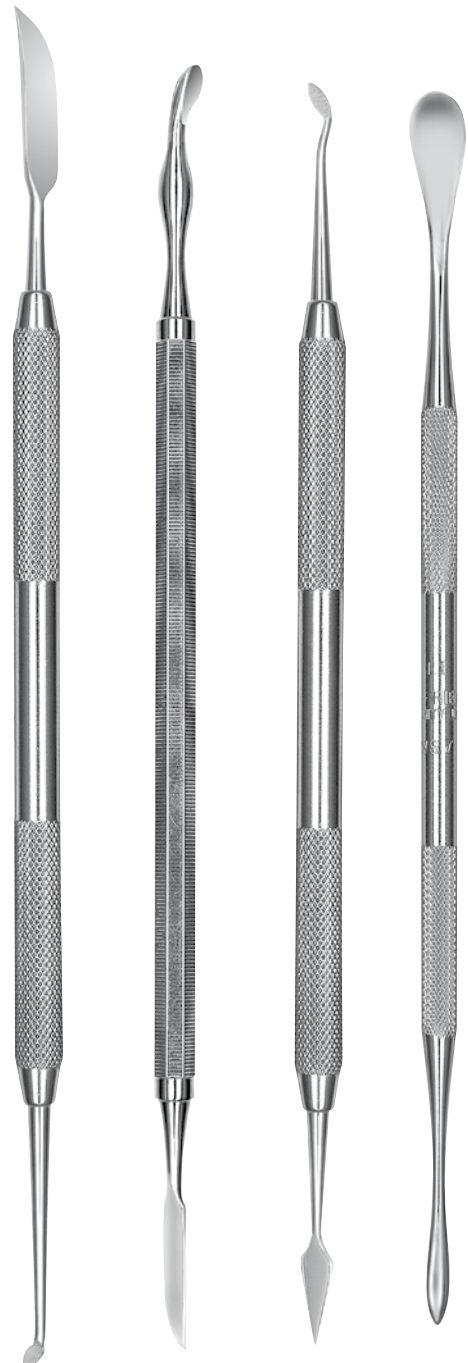
Edelstahl  
Lineal  
**CLR6**

1  
Iwanson  
Spring Caliper  
**CLP1**  
Für Metall und  
Porzellan.

2  
Iwanson  
Spring Caliper  
**CLP2**  
Für Wachs.

## WACHSMODELLIERINSTRUMENTE

Zum Herstellen von Wachsmodellen.



5  
LeCron  
**CVLC5**  
Griffvarianten:  
#41, #6

Roach  
**CVROA**  
Griff: #41

Vehe  
**CVVH**  
Griff: #41

7 Wax  
**WS7**





# P.K. THOMAS- AUFWACHSINSTRUMENTE

Zum Aufwachsen.



**PKT-1**

**PKT1**

Griff: #41

Gebogene, konische Spitzen zum Aufwachsen.



**PKT-2**

**PKT2**

Griff: #41

Gebogene, konische Spitzen zum Aufwachsen.



**PKT-3**

**PKT3**

Griffvarianten:  
#41, #6

Mit spitz zulaufenden Arbeitsenden zum Ausarbeiten von Fissuren und Schmelzfurchen.



**PKT-3R**  
**Rounded Cone**

**PKT3R**

Griffvarianten:  
#41, #6

Wie PKT-3, aber mit runder Spitze.



**PKT-4**

**PKT4**

Griff: #41

Modifiziertes Modellierinstrument zum Ausarbeiten der äußeren Konturen und zum Abnehmen von überschüssigem Wachs an den Rändern der Kavitätenflächen.



**PKT-5**

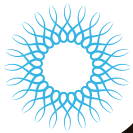
**PKT5**

Griff: #41

Spezial-Modellierinstrument zum Entfernen von überschüssigem Wachs auf Höckern. Die konkave Schneide des Instruments erzeugt die gewünschte konvexe Form der Höcker.

## WUSSTEN SIE?

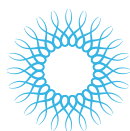
Vorsicht: Die Instrumente sollten nicht über 176 °C erhitzt werden. Wiederholtes Überhitzen auf extreme Temperaturen kann auf Dauer zu Materialermüdung und -brüchen führen.



## KFO

Clear Kollektion für Clear Aligners	H2
KFO Lingual Kollektion	H4
Cutter	H7
Zangen	H10
Drahtbiegeзangen	H13
Handinstrumente	H17
Nadelhalter, Scheren & Arterienklemmen	H23
KFO Zubehör & Ersatzteile	H24
Pflege & Instandhaltung	H25
Biegeformen & Referenz	H26





## KFO BANDING/BONDING SATZ

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Infinity KFO Kassette (siehe Sektion A)*	IMEDINORT_
Bandstopfer (siehe Sektion H)	BP300S oder BP300
Band-Entfernungszange posterior, kurz (siehe Sektion H)	678-208
Ligaturinstrument/ Stopfer, gross (siehe Sektion H)	678-909
Bracket Platzierpinzette (siehe Sektion H)	678-212M oder 678-212   678-504   678-505
Ligaturinstrument/Bandschieber (siehe Sektion H)	678-908 oder 678-094   678-905   678-912

## KFO SATZ

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Infinity KFO Kassette (siehe Sektion A)*	IMEDINORT_
Weingart Zange (siehe Sektion H)	678-202   68-201L
Light Wire Bird Beak Zange (siehe Sektion H)	678-305 oder 678-318
KFO Mathieu Nadelh. o. Arterienklemme	678-330 oder H3   H4
Nadelhalter Mathieu-Kocher	NH5074 oder NH5074E
Perma Sharp (siehe Sektion E)	
Sichel-Scaler EverEdge Version (siehe Sektion D)	SN1379 oder SH6/79   SM239
Hard Wire Cutter 15° (siehe Sektion H)	678-103 oder 678-110 für Soft Wire
Distal End Cutter Universal (siehe Sektion H)	678-101 oder 678-101L
Gingrass Ligature Director (siehe Sektion H)	LDG2 oder TK0205

## KFO CLEAR LINE KOLLEKTION SATZ

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Infinity KFO Kassette (siehe Sektion A)*	IMEDINORT_
Die Tear Drop Zange (siehe Sektion H)	678-800
Die Vertikal Zange (siehe Sektion H)	678-801
Die Horizontal Zange (siehe Sektion H)	678-802
Die Hole Punch Zange (siehe Sektion H)	678-803

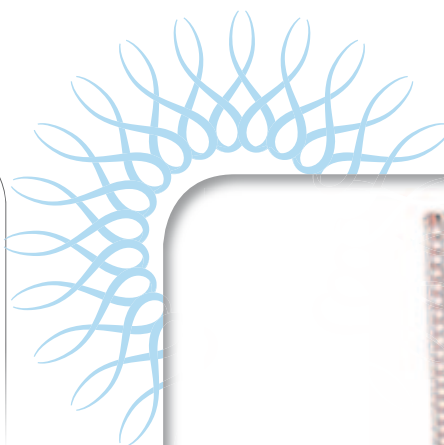
## KFO DEBANDING/DEBONDING SATZ

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Infinity KFO Kassette (siehe Sektion A)*	IMEDINORT_
Band-Entfernungszange (siehe Sektion H)	678-208 oder 678-207
Bracket-Entfernungszange (siehe Sektion H)	678-220L oder 678-219
Weingart Zange (siehe Sektion H)	678-201(L)   678-202
Sichel-Scaler EverEdge Version (siehe Sektion D)	SN1379 oder SH6/79   SM239
Distal End Cutter Universal (siehe Sektion H)	678-101 oder 678-101L
Hard Wire Cutter (siehe Sektion H)	678-103 oder 678-104

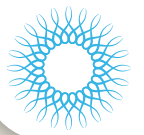
## KFO LINGUAL KOLLEKTION SATZ

BESCHREIBUNG	EMPFEHLUNGEN
IMS Infinity KFO Kassette (siehe Sektion A)*	IMEDINORT_
Schneidezange Lingual-Distal (siehe Sektion H)	678-700
Schneidezange Lingual für Pins & Ligaturen (siehe Sektion H)	678-701
Weingart-Zange Lingual (siehe Sektion H)	678-702
Bracket-Entfernungszange Lingual (siehe Sektion H)	678-703
Hammerhead-Zange Lingual für NiTi-Draht (siehe Sektion H)	678-704
Ligaturinstrument Lingual (siehe Sektion H)	678-706
Ligaturinstrument Lingual, U-förmig (siehe Sektion H)	678-707

\*Die Farbcodeoptionen für die Schienen der IMS Kassette sind in Abschnitt A angeführt.



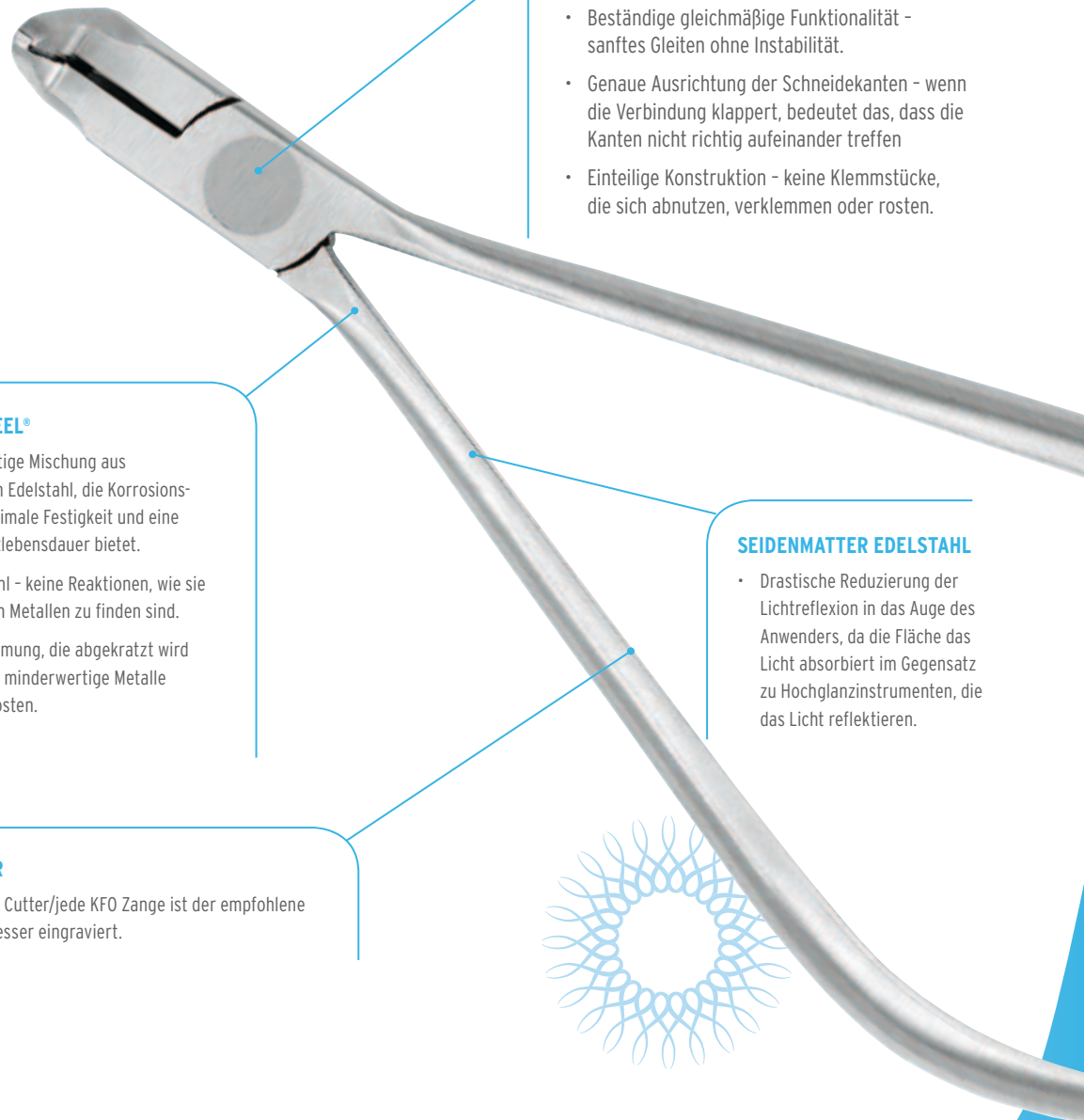




## HÖCHSTE QUALITÄT IST UNSER ZIEL

Hu-Friedys Zielsetzung ist eindeutig: Das Streben nach höchster Qualität durch herausragende Verarbeitung und Sorgfalt bis ins kleinste Detail. Auch nach 100 Jahren lebt Hugo Friedmans Innovation und beharrliches Qualitätsstreben bei Hu-Friedy unverändert weiter. Im Ergebnis sind Instrumente von Hu-Friedy erwiesenermaßen weltweit die am sorgfältigsten ausgearbeiteten kieferorthopädischen Präzisionsinstrumente.

Jedes von uns entwickelte Instrument wird im Kern zu einer unverzichtbaren Ergänzung der Kompetenz des Kieferorthopäden. Hierzu fertigen wir jedes Instrument einzeln und sorgen auf diese Weise für kieferorthopädische Instrumente mit höchster Qualität, Haltbarkeit und Leistung.



### ELLIPTISCHE GELENKVERBINDUNG

- Beständige gleichmäßige Funktionalität - sanftes Gleiten ohne Instabilität.
- Genaue Ausrichtung der Schneidekanten - wenn die Verbindung klappert, bedeutet das, dass die Kanten nicht richtig aufeinander treffen
- Einteilige Konstruktion - keine Klemmstücke, die sich abnutzen, verklemmen oder rosten.

### IMMUNITY STEEL®

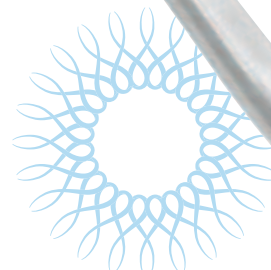
- Eine hochwertige Mischung aus chirurgischem Edelstahl, die Korrosionsfestigkeit, optimale Festigkeit und eine lange Produktlebensdauer bietet.
- 100% Edelstahl - keine Reaktionen, wie sie bei ungleichen Metallen zu finden sind.
- Keine Verchromung, die abgekratzt wird und qualitativ minderwertige Metalle freigibt, die rosten.

### SEIDENMATTER EDELSTAHL

- Drastische Reduzierung der Lichtreflexion in das Auge des Anwenders, da die Fläche das Licht absorbiert im Gegensatz zu Hochglanzinstrumenten, die das Licht reflektieren.

### LASERGRAVUR

- Auf jeden KFO Cutter/jede KFO Zange ist der empfohlene Drahtdurchmesser eingraviert.

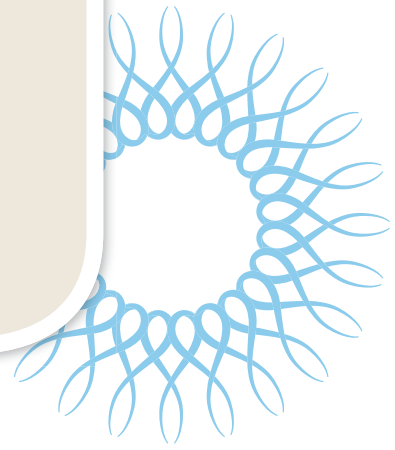






# CLEAR KOLLEKTION FÜR CLEAR ALIGNERS

Hu-Friedy's Clear Kollektion besteht aus 4 innovativen kieferorthopädischen Instrumenten, welche dabei helfen, transparente Schienen individuell anzupassen und zu optimieren. Ohne Erwärmen anwendbar.



## Die Tear Drop Zange

**678-800**

Ein Instrument zum Ausstanzen einer Einkerbung am gingivalen Rand des Aligners. Dies ermöglicht das Einhängen elastischer Gummizüge und ist dadurch für den Patienten einfach zu handhaben.



Die Tiefe der Einkerbung kann je nach Bedarf angepasst werden.

Die durch die Tear Drop Zange geschaffene Einkerbung kann für die Befestigung jeglicher Art von Gummizügen genutzt werden. Außerdem können so extrusive Kräfte auf bestimmte Zähne ausgeübt werden.

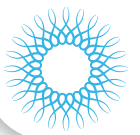
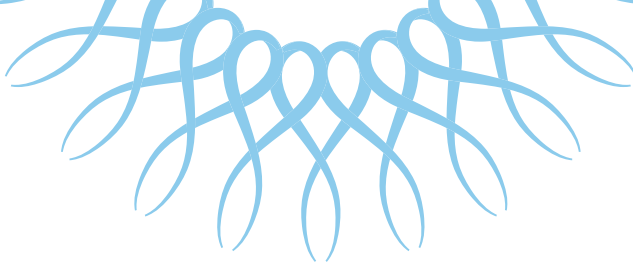
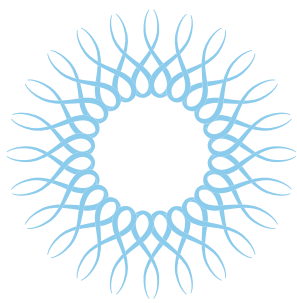
## Die Vertikal Zange

**678-801**

Die Vertikal Zange erzeugt eine Überkorrektur einer Rotation, indem eine Impression mesial oder distal der vestibulären und/oder oralen Seite des Aligners Druck auf den Zahn ausübt. Ein verstärkender Effekt kann durch die Kombination von Impressionen auf der vestibulären und oralen Seite geschaffen werden. Weiterhin können mit der Vertikal Zange In-Out-Diskrepanzen beseitigt werden.



Erzeugen Sie mit der Vertikal Zange am mesialen oder distalen Bereich eines Zahns eine Vertiefung, um die Rotationskontrolle zu verbessern.



## Die Horizontal Zange

**678-802**

Die Horizontal Zange erzeugt eine Vertiefung zur Verstärkung des individuellen Wurzeltorque. Außerdem kann sie zur Verbesserung der Retention von Alignern oder Retainern verwendet werden, indem im Unterschnitt eines Zahnes oder unterhalb eines aufgeklebten Attachements eine Vertiefung geschaffen wird.



Verstärken Sie den individuellen Wurzeltorque durch eine Vertiefung am gingivalen Rand auf der bukkalen oder lingualen Seite jedes Zahns im Kieferbogen.

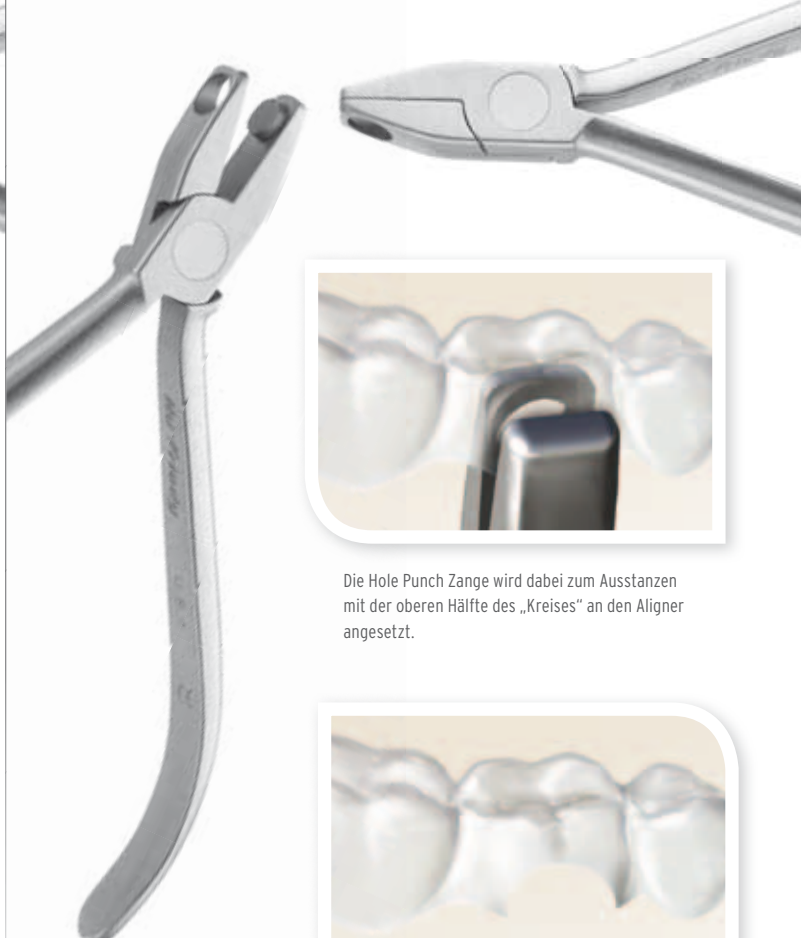


Verbessern Sie den Halt von Alignern oder Retainern durch eine horizontale Vertiefung im Unterschnitt eines Zahnes oder direkt unterhalb eines Attachements.

## Die Hole Punch Zange

**678-803**

Die Hole Punch Zange dient zum Schaffen halbmondformiger Ausstanzenungen im Bereich geklebter Knöpfchen. Es besteht keine Notwendigkeit zur Befestigung von Knöpfchen auf dem Aligner. Zusätzlich kann mit der Hole Punch überschüssiger Kunststoff entfernt werden, damit das Weichgewebe nicht von der Schiene verletzt wird.



Die Hole Punch Zange wird dabei zum Ausstanzen mit der oberen Hälfte des „Kreises“ an den Aligner angesetzt.



Der halbmondförmige Ausschnitt kann bei jedem Zahn durchgeführt werden, an dem aufgeklebte Knöpfchen oder Brackets für Gummizüge oder andere Mechaniken verwendet werden.

## WUSSTEN SIE?

Alle Instrumente mit Scharnieren – Zangen, Rongeur-Zangen, Scheren, Pinzetten, Arterienklemmen usw. – sollten stets geschmiert sein. Die regelmäßige Anwendung geeigneter Schmiermittel wie Hu-Friedy Penetrationsöl (IPS) und IMS Schmiermittel Spray (ILS) beugt Rost, Korrosion und starren Verbindungsstücken vor, damit reibungsloser Betrieb gewährleistet ist.

Alle Instrumente mit Scharnieren müssen in geöffneter Stellung sterilisiert werden. Siehe Seite A26 – Abschnitt IMS.





## KFO LINGUAL KOLLEKTION

Die KFO Lingual Kollektion besteht aus zehn Instrumenten und bietet:

- Optimalen intraoralen Zugang
- Ideale Sicht für den Anwender
- Mehr Komfort für den Patienten
- Größere Zeitersparnis und daher mehr Zeit, sich dem Patienten zu widmen

Jedes Instrument von Hu-Friedy wird einzeln gefertigt und sorgt auf diese Weise für kieferorthopädische Instrumente mit höchster Qualität, Haltbarkeit und Leistung.

Das Gelenk ist 14% bis 29% dünner als Standardverbindungen

um ca. 3-5 cm länger als der Standardgriff und um 2-3 cm länger als der lange Griff

### Distal End Cutter Lingual mit Fangvorrichtung

**678-700**

Drahtdurchmesser: .012" bis .018"



Okklusale Ansicht des Cutters (lingual-distal) beim Schneiden des überschüssigen Bogens distal des Bukkalröhrchens.

### Cutter Lingual für Pins & Ligaturen

**678-701**

Drahtdurchmesser: < = .012"



Okklusale Ansicht des Cutters (Lingual) beim Schneiden der überstehenden Ligatur

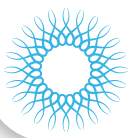
### Weingart Zange Lingual

**678-702**

Drahtdurchmesser: < = .030"



Okklusale Ansicht der Weingart-Zange 678-702 Lingual beim Führen des Bogens in den Bracketschlitz



Weingart Zange Lingual,  
90° gebogen  
**678-702-90**  
Drahtdurchmesser:  $\leq .030''$



Bracket-Entfernungszange  
Lingual  
**678-703**



Linguale Ansicht der Bracket-  
Entfernungszange Lingual beim  
Debonding des Brackets.



Mathieu Nadelhalter  
Lingual, gebogen  
**678-705**



Okklusale Ansicht des Mathieu-  
Nadelhalters beim Anbringen der  
Soft Wire Ligatur, um den Bogen im  
Bracketslot zu fixieren.



Hammerhead Zange Lingual für  
NiTi-Draht

**678-704**  
Drahtdurchmesser:  $\leq .025''$



Okklusale Ansicht der Hammerhead-  
Zange Lingual beim Biegen von NiTi-  
Draht distal des Bukkalröhrchens.



Hammerhead Zange Lingual für  
NiTi-Draht, gezahnt  
**678-704SER**  
Drahtdurchmesser:  $\leq .025''$

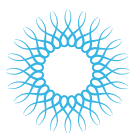


Bogenzange mit Führungsrillen  
**678-309**

Zum Biegen doppelter und  
dreifacher Rückbiegungen in  
lingualen Bögen mit einem  
Durchmesser von 0,030'' und  
0,036''.

Drahtdurchmesser:  
 $\leq .036''$  (.91 mm)





Ligaturinstrument  
Lingual

**678-706**

Drahtdurchmesser:  
< = .021" x .025"



Ligaturinstrument  
Lingual, U-förmig

**678-707**

Drahtdurchmesser:  
< = .021" x .025"

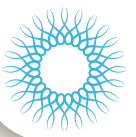


Ligaturinstrument  
Lingual, U-förmig

**678-708**

Wie 678-707, aber um 45°  
gebogen  
Slot Größe .018"

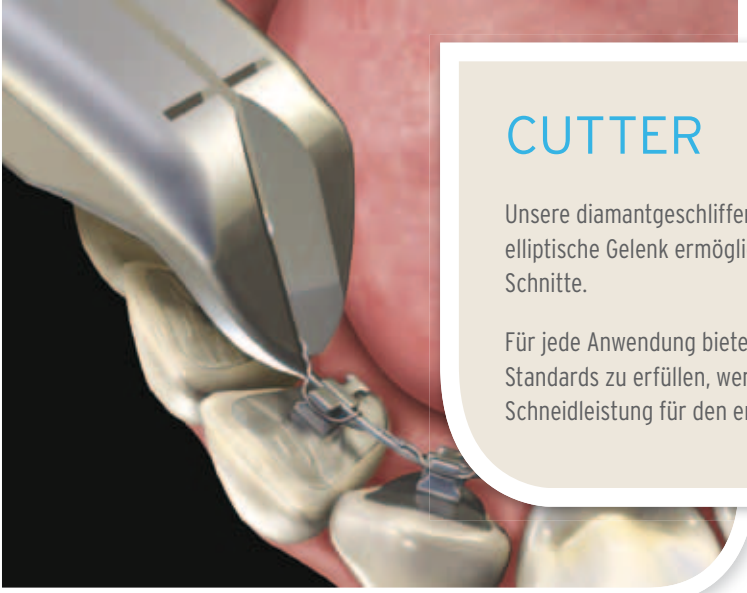




## CUTTER

Unsere diamantgeschliffenen, präzise ausgerichteten Schneidekanten und das elliptische Gelenk ermöglichen Ihnen bei jeder Anwendung stets scharfe und präzise Schnitte.

Für jede Anwendung bieten wir einen speziell gefertigten Cutter. Um diese strengen Standards zu erfüllen, werden alle Schneidekanten von Hand fertiggestellt, um die Schneidleistung für den entsprechenden Drahtdurchmesser zu optimieren.



### Distal End Cutter Universal mit Fangvorrichtung

#### 678-101

Bei intraoraler Anwendung können abgetrennte Teile sicher gehalten und anschließend entsorgt werden. Das glatte, konisch zulaufende Arbeitsende macht das Instrument noch patientenfreundlicher.

Drahtdurchmesser:  
≤ .012" - .021" x .025"  
(.30 mm - .53 mm x .64 mm)

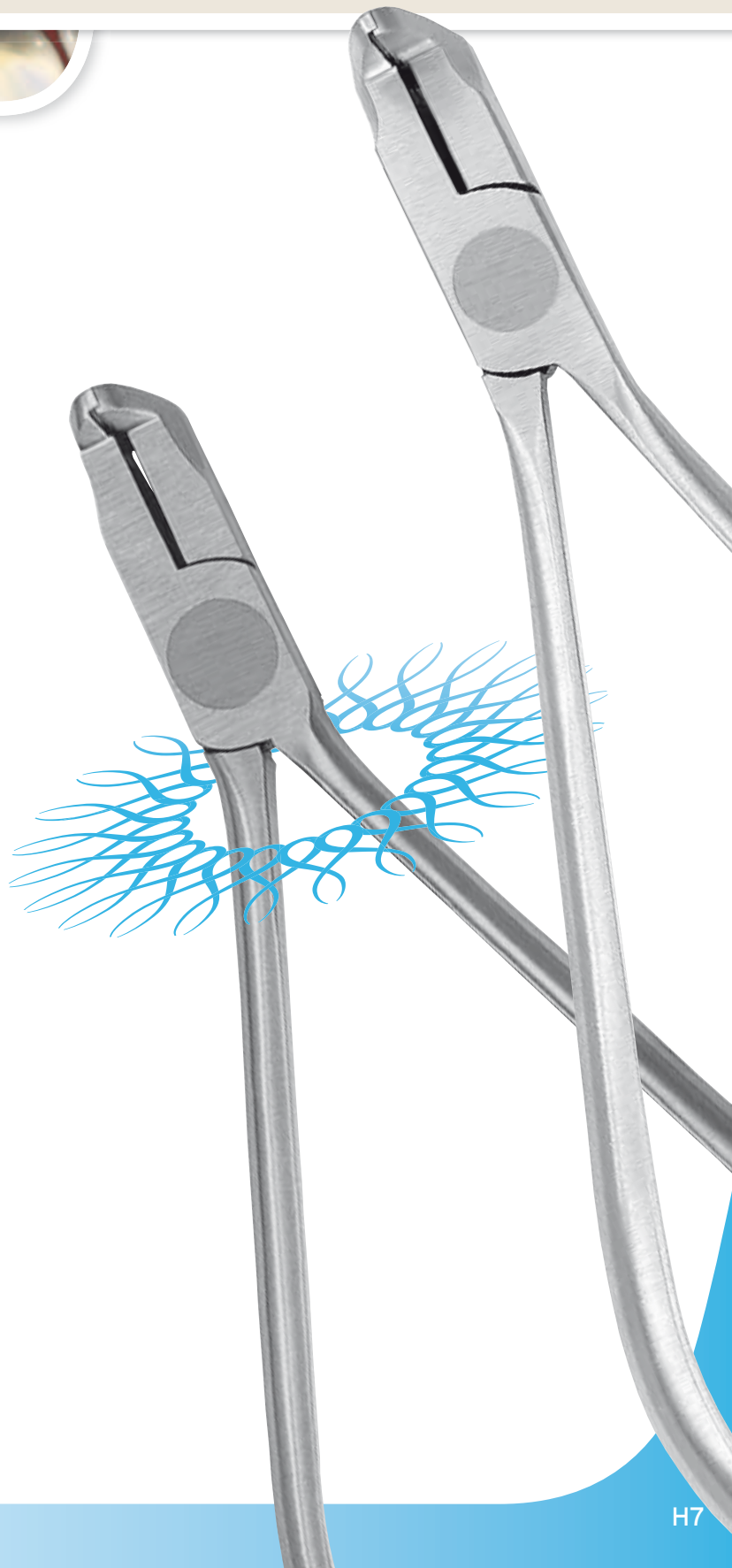


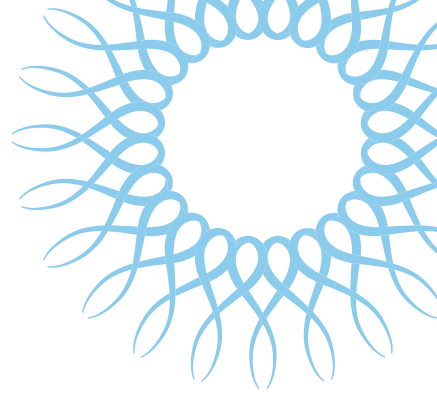
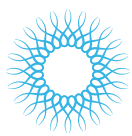
### Distal End Cutter Universal mit Fangvorrichtung, langer Griff

#### 678-101L

Wie 678-101, aber mit langem Griff.

Drahtdurchmesser:  
≤ .012" - .021" x .025"  
(.30 mm - .53 mm x .64 mm)





**Distal End Cutter  
Universal, ohne  
Fangvorrichtung**

**678-102**

Ein außergewöhnlicher  
Universal Cutter für alle  
Drahttypen.

Drahtdurchmesser:  
≤ .021" x .025"  
(.53 mm x .64 mm)



**Cutter für Lock Pins &  
Ligaturen**

**678-105**

Für Soft Wire und  
Ligaturendraht.

Drahtdurchmesser:  
≤ .015" (.38 mm)



**Hard Wire Cutter,  
15° Winkel**

**678-103**

Das in einem Winkel von  
15° gebogene Arbeitsende  
erleichtert den Zugang zu  
schwierigen Bereichen.

Drahtdurchmesser:  
≤ .022" x .028"  
(.56 mm x .71 mm)



**Mini Cutter für Lock Pins  
und Ligaturen**

**678-106**

Dank des schmalen Profils  
können selbst schwer  
zugängliche Regionen  
problemlos erreicht werden.

Drahtdurchmesser:  
≤ .012" (.30 mm)



**Hard Wire Cutter**

**678-104**

Zum Schneiden von Hard Wire  
konzipiert.

Drahtdurchmesser:  
≤ .022" x .028"  
(.56 mm x .71 mm)

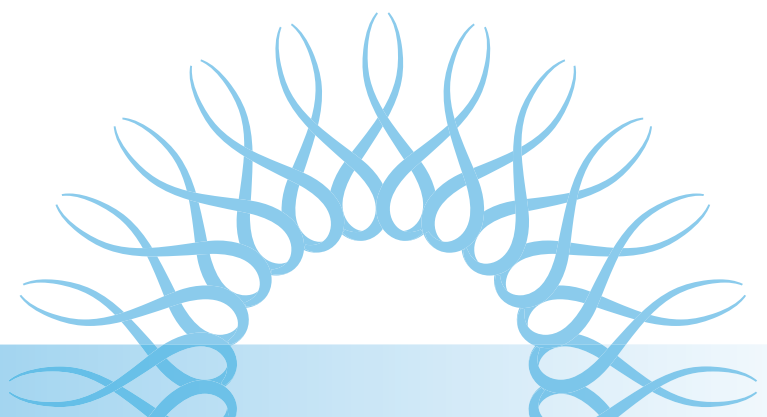


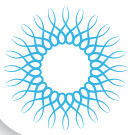
**Mikro-Mini Cutter für  
Lock Pins & Ligaturen**

**678-107**

Dank des sehr schmalen  
Profils können selbst schwer  
zugängliche Regionen  
problemlos erreicht werden.

Drahtdurchmesser:  
≤ .012" (.30 mm)



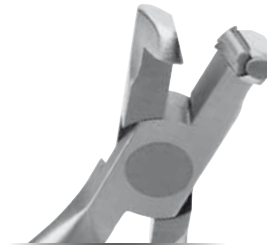


**Mikro-Mini Cutter für  
Lock Pins & Ligaturen,  
langer Griff**

**678-107L**

Wie 678-107, aber mit  
langem Griff.

Drahtdurchmesser:  
≤ .012" (.30 mm)



**Flush Cut &  
Hold Distal End Cutter**

**678-111**

Schneidet und hält den  
Draht distal bündig mit  
dem Bukkalröhrchen, wobei  
das Risiko von Debondings  
reduziert wird. Für alle Arten  
von Drähten geeignet.

Drahtdurchmesser:  
≤ .020" (.51 mm)



**Mikro-Mini Cutter  
für Lock Pins und  
Ligaturen, Winkel 15°**

**678-109**

Dank des sehr schmalen  
Profils können selbst  
schwer zugängliche  
Regionen problemlos  
erreicht werden.

Drahtdurchmesser:  
≤ .012" (.30 mm)



**Ultra Slim Distal End Cutter  
mit Silikon-Fangvorrichtung**

**678-113**

Das Instrument schneidet  
bündig und verfügt über eine  
Fangvorrichtung. Ein um 50%  
reduziertes Arbeitsende, ver-  
bessert nicht nur die Sicht,  
sondern erhöht auch die  
Effizienz, da zum Auffangen  
des abgetrennten Stück  
Bogens weder Watterolle noch  
Mull erforderlich sind. Das  
Risiko eines Debondings wird  
verringert.

Drahtdurchmesser:  
≤ .012" bis .021" x .025"  
(.30 mm - .53 mm x .64 mm)



**Mikro Cutter**

**678-110**

Mit verkürztem Zangenmaul.  
Für Soft Wire Pins und  
Ligaturendraht.

Drahtdurchmesser:  
≤ .012" (.30 mm)

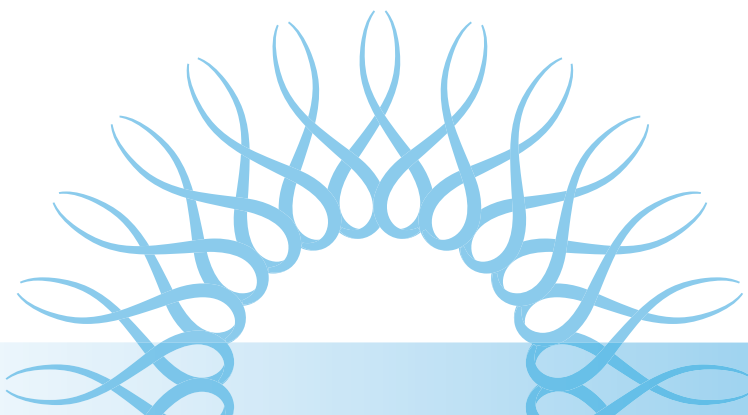


**Ultra Slim Mikro Cutter**

**678-500**

Die schmalen Enden dieses  
Cutters ermöglichen einen  
leichteren Zugang beim  
Durchtrennen von Elastics. Die  
Branchen wurden im Vergleich  
zum Originalmodell 678-110  
um 13% reduziert, wodurch die  
Sicht verbessert wird.

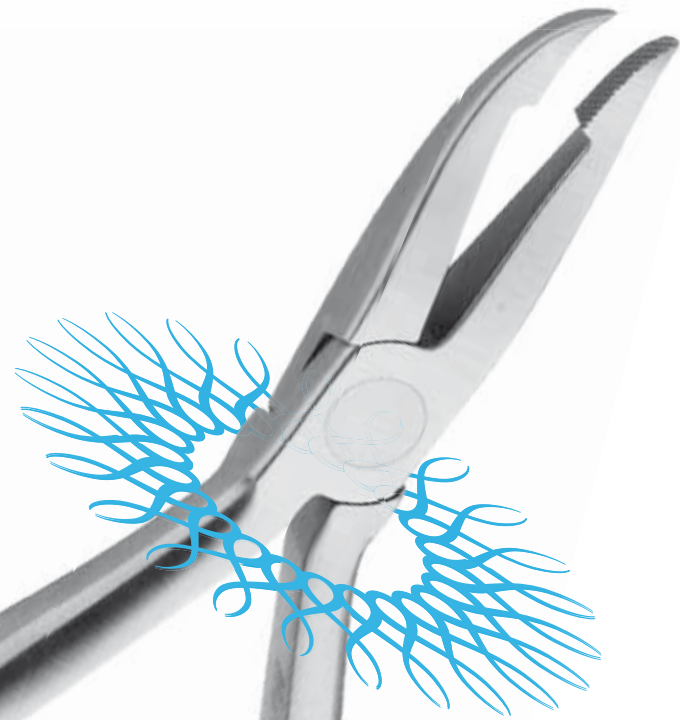
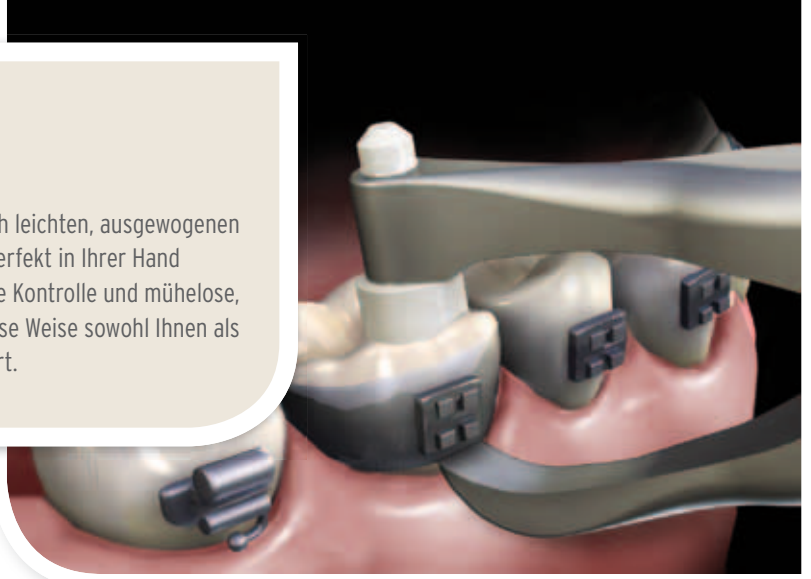
Drahtdurchmesser:  
≤ .008" bis .012"





## ZANGEN

Die Abmessungen dieser starken und dennoch leichten, ausgewogenen Instrumente wurden so konzipiert, dass sie perfekt in Ihrer Hand liegen. Zangen von Hu-Friedy vereinen präzise Kontrolle und mühelose, vielseitige Verwendbarkeit und bieten auf diese Weise sowohl Ihnen als auch Ihren Patienten unübertroffenen Komfort.



**Weingart Zange**  
**678-201**

Vielseitig einsetzbare, geriffelte Zange. Spitz zulaufend und in einem Winkel von 32° gebogen; zum Platzieren und Entfernen von Bogendrähten. Auch mit langem Griff erhältlich.



**Weingart Zange, schmal**  
**678-202**

Vielseitig einsetzbare, geriffelte Zange. Identisch mit der Standard Weingart Zange, jedoch durch ihre schmale Form ideal für schwer zugängliche Regionen.



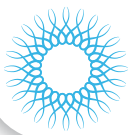
**Weingart Zange mit langem Griff**  
**678-201L**

Wie 678-201, aber mit langem Griff.



**How Zange, gerade**  
**678-203**

How Zangen verfügen über geriffelte Branchen. Sie eignen sich zum Platzieren und Entfernen von z.B. Bögen und Stiften.



**How Zange, gebogen**  
**678-204**

Identisch mit der geraden How Zange, jedoch mit um 40° abgewinkeltem Arbeitsende für Arbeiten im lingualen Bereich und anderen schwer zugänglichen Bereichen.



**Zange zum Bändersetzen**  
**678-205**

Geriffelte Branchen helfen beim Platzieren von Bändern.



**Adhäsiv-Entfernungszange**  
**678-206**

Mit der austauschbaren Klinge kann nach dem Debonding die Kompositmasse entfernt werden.



**Band-Entfernungszange posterior, lang**  
**678-207**

Durch die optimale Ausrichtung der Spitze zum okklusalen Pad eignet sich die Zange sehr gut zum Entfernen von Bändern im posterioren Bereich.



**Band-Entfernungszange posterior, kurz**  
**678-208**

Durch das verkürzte Arbeitsende ist eine festere und größere Abstützung okkusal möglich.



**Separierzange**  
**678-210**

Zum Platzieren elastischer Separatoren.



**Ligaturspreizzange Coon**  
**678-211**

Die beliebteste Zange zum Einbringen von Edelstahl-Ligaturendrähten.

Drahtdurchmesser:  
< = .015" (.38 mm)



**Tip Back Zange**  
**678-216**

Zum Umbiegen des Bogens hinter dem Bukkalröhrchen oder Bracket geeignet.

Drahtdurchmesser:  
< = .022" x .025" (.53 mm x .64 mm)



**Bracket-Entfernungszange, gerade**  
**678-219**

Sehr gut geeignet zum Entfernen aller Arten von Brackets aus Stahl, Keramik und Kunststoff.



**Bracket-Entfernungszange, längerer Griff, gewinkelt**  
**678-220L**

Zum Entfernen aller Arten von Brackets im Front- und Seitenzahnbereich.



**Kronen & Bänder Konturenbiegezange**  
**678-221**

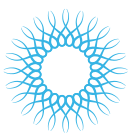
Zum Anpassen von Bändern oder provisorischen Metallkronen.



**Kronen & Bänder Konturenbiegezange, schmal**  
**678-221M**

Wie 678-221, mit schmalen Branchen.





**Kronen & Bänder  
Konturenbiegezange,  
schmal**

**678-221MC**

Wie 678-221, mit schmalen Branchen.



**Steiner Zange**

**678-222**

Ideal für die Applikation von  
Edelstahl- Ligaturendraht.

Drahtdurchmesser:  
< = .015" (.38 mm)



**Bandzange zum  
Anpassen**

**678-225**

Dünne Arbeitsenden  
ermöglichen das präzise  
Formen von Molaren  
und Prämolarenbändern.



**Bandzange zum Anpassen,  
mit Feder**

**678-225M**

Dünne Arbeitsenden erlauben  
präzises Formen von Molaren-  
und Prämolarenbändern.  
Mit Feder.



**Ultra Slim Weingart  
Zange**

**678-501**

Drahtdurchmesser:  
< = .030"



**Ultra Slim Band-  
Entfernungszange**

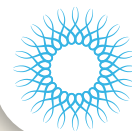
**678-503**

Das Arbeitsende dieser  
Zange ist im Vergleich zum  
Originalmodell um 21 % dünner  
und konischer geformt. Die  
Zange gestattet einen einfachen  
Zugang, was dazu beiträgt, die  
Unannehmlichkeiten für den  
Patienten zu reduzieren.

## WUSSTEN SIE?

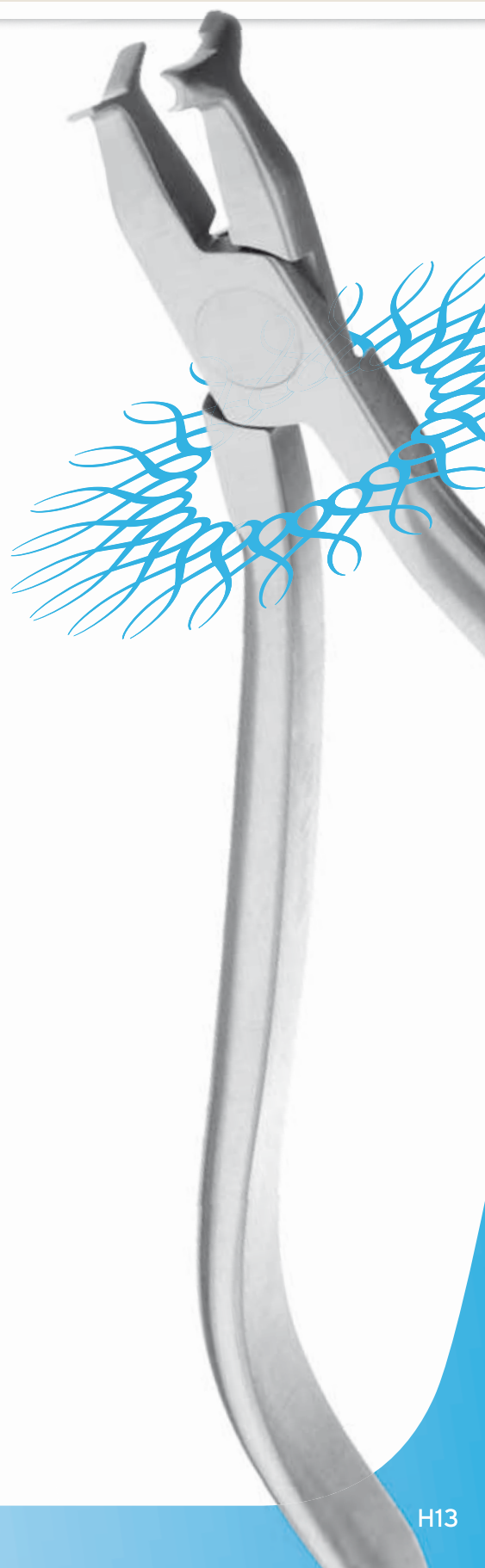
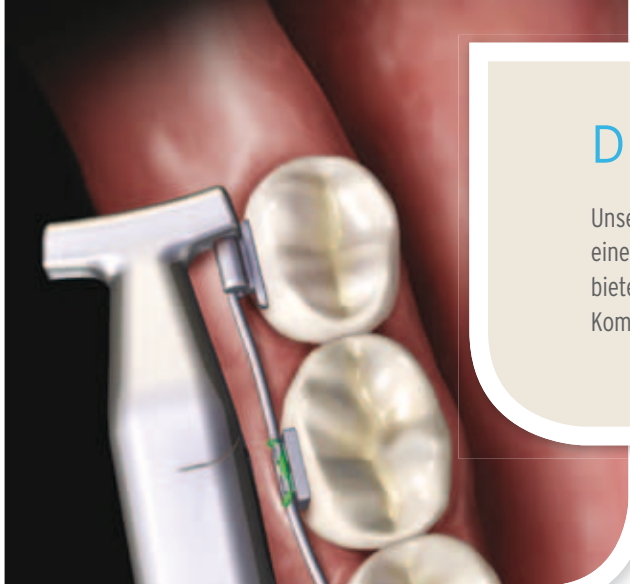
Instrumenten Schmiermittel sind ideal für: Extraktionszangen, Rongeurzangen,  
Zangen, Nadelhalter, Arterienklemmen etc.  
Siehe Seite A26 - IMS Sektion.





## DRAHTBIEGEZANGEN

Unsere perfekt glatten Arbeitsenden ermöglichen das Biegen von Drähten ohne Risiko einer Beschädigung. Ganz gleich, ob Sie Edelstahl oder Nickel-Titan biegen - Hu-Friedy bietet Ihnen ein von Hand gefertigtes Präzisionsinstrument, mit dem Sie Ihre hohe Kompetenz perfekt umsetzen können.



**Jarabak Zange**

**678-301**

Vielseitig verwendbare Zange zum Biegen von Light Wire. Kerben ermöglichen präzises Biegen und Schließen von Loops.

Drahtdurchmesser:  
< = .020" (.51 mm)



**Aderer Zange, lang**

**678-302**

Praktisch zum Formen und Biegen von Drähten.

Drahtdurchmesser:  
< = .030" (.76 mm)



**Omega Loop Zange**

**678-303**

Der Konus mit Gradbezeichnung ermöglicht das Biegen präziser Omega-Loops: 0,045"; 0,060" und 0,075".

Drahtdurchmesser:  
< = .022" x .025"  
(.53 mm x .64 mm)

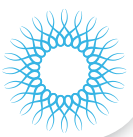


**Bird Beak Zange**

**678-304**

Universal Zange zum Biegen von Loops.

Drahtdurchmesser:  
< = .030" (.76 mm)



**Light Wire Bird Beak Zange,  
mit Führungsrille**

**678-305**

Das konisch geformte Arbeitsende, das länger als bei einer Standard Bird Beak Zange ist, eignet sich sehr gut zum Biegen präziser Loops aus Light Wire. Die Führungsrille ermöglicht das Platzieren und Kopieren von Loops.

Drahtdurchmesser:  
≤ .020" (.51 mm)



**Tweed Zange**

**678-306**

Zange zum Biegen von Bull- und Helical-Loops aus Draht in den Durchmessern 0,045"; 0,060" und 0,075"

Drahtdurchmesser:  
≤ .022" x .025"  
(.53 mm x .64 mm)



**Bogen-, "Tweed" Zange,  
mittel**

**678-307**

Zum Formen von Biegungen erster, zweiter und dritter Ordnung. Stärke des Arbeitsendes 1,27 mm.

Drahtdurchmesser:  
≤ .022" x .025"  
(.53 mm x .64 mm)



**Bogen-, "Tweed" Zange,  
schmal**

**678-307S**

Zum Formen von Biegungen erster, zweiter und dritter Ordnung. Stärke des Arbeitsendes 0,64 mm.

Drahtdurchmesser:  
≤ .022" x .025"  
(.53 mm x .64 mm)



**Bogen-, "Tweed" Zange,  
breit**

**678-308**

Zum Formen von Biegungen erster, zweiter und dritter Ordnung. Stärke des Arbeitsendes 1,78 mm.

Drahtdurchmesser:  
≤ .022" x .025"  
(.53 mm x .64 mm)

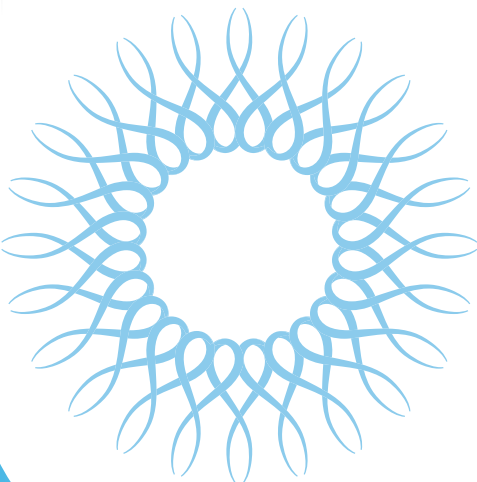


**Hollow Chop Bogenzange  
„de la Rosa“**

**678-310**

Perfekt geeignet für die präzise Formung von Bögen.

Drahtdurchmesser:  
≤ .030" (.76 mm)



**O'Brien Drahtformzange**

**678-311**

Für die präzise Biegung kleiner Helical-Loops und das Umbiegen intraoraler Spitzen.

Drahtdurchmesser:  
≤ .020" (.51 mm)

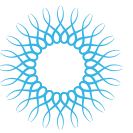


**Aderer Zange, kurze  
Ausführung**

**678-312**

Mit abgerundeten Arbeitsenden zum einfachen Formen von Light Wire.

Drahtdurchmesser:  
≤ .030" (.76 mm)



## Flachspitz-/ Konturenbiegezange

**678-315**

Vielseitig einsetzbare, geriffelte Zange. Das Maul dieser Zange verjüngt sich vom Gelenk zur Spitze hin und bietet auf diese Weise zahlreiche mögliche Breiten zum Biegen von Drähten.

Drahtdurchmesser:  
 $\leq .021'' \times .025''$   
 (.53 mm x .64 mm)



## Marcotte Looping Pliers

**678-316**

Für die präzise Biegung von Helical und T-Loops. Keine rechten Winkel. Verhindert das Brechen von Drähten als Folge von Belastung.

Drahtdurchmesser:  
 $\leq .022'' \times .025''$   
 (.53 mm x .64 mm)



## Hollow Chop Bogenzange „de la Rosa“

**678-317**

Wie 678-310, mit reduziertem Radius.

Drahtdurchmesser:  
 $\leq .030''$  (.76 mm)



## Light Wire Bird Beak Zange ohne Führungsrille

**678-318**

Das konisch geformte Arbeitsende, das länger als bei einer Standard Bird Beak Zange ist, eignet sich sehr gut zum Biegen präziser Loops aus Light Wire.

Drahtdurchmesser:  
 $\leq .020''$  (.51 mm)



## Nance Loop Stufenzange

**678-319**

Zum präzisen Biegen von Loops in vier Längen: 3, 4, 5 und 6 mm. Die Führungsrille an der Basis hilft beim Schließen des Loops.

Drahtdurchmesser:  
 $\leq .022''$  (.53 mm)



## Adams Zange

**678-320**

Für Biegungen im präzisen rechten Winkel.

Drahtdurchmesser:  
 $\leq .040''$  (1.01 mm)



## V-Stop Zange

**678-321**

Zum Formen von V-Biegungen in Bogendrähten (auch Nickel-Titan), um deren Verschiebung zu verhindern.

Drahtdurchmesser:  
 $\leq .022'' \times .025''$   
 (.53 mm x .64 mm)



## Feine Aderer Zange, speziell für Ni-Ti Draht

**678-322**

Zum Biegen und Formen aller Bögen; besonders für Nickel-Titan geeignet.

Drahtdurchmesser:  
 $\leq .020''$  (.51 mm)

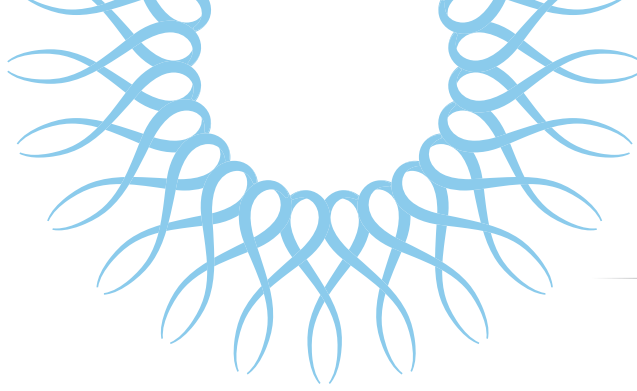


## Optical Zange

**678-323**

Hervorragend geeignet für das Biegen von schließenden Helical-Loops und für Bogenanpassungen.

Drahtdurchmesser:  
 $\leq .022'' \times .025''$   
 (.53 mm x .64 mm)



#### Old Style Loop Zange

**678-324**

Sorgt für optimale Präzision beim Biegen und Schließen von Loops mit einem zylindrischen, dreistufigen und einem dreieckigen Arbeitsende.

Drahtdurchmesser:  
 $\leq .022'' \times .025''$   
 (.53 mm x .64 mm)



#### Bird Beak Zange und Cutter

**678-325**

Glatte Oberflächen für mehrere Loopgrößen und zum Schneiden von Draht.

Drahtdurchmesser:  
 $\leq .022'' \times .025''$   
 (.53 mm x .64 mm)



#### Bird Beak Zange, lang

**678-326**

Zum Biegen unterschiedlicher Loops.

Drahtdurchmesser:  
 $\leq .022'' \times .025''$   
 (.53 mm x .64 mm)



#### Hammerhead® Zange für NiTi Draht

**678-327**

Mehrzweck-Biege- und Zange für NiTi Draht, ohne Einsatz von Wärme.

Drahtdurchmesser:  
 $\leq .025''$  (.63 mm)



#### Ultra Slim Hammerhead-Zange für NiTi Draht

**678-502**

Nur für NiTi-Draht, keine Wärme erforderlich.

Drahtdurchmesser:  
 $\leq .025''$



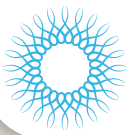
#### Torque Zange mit .016" / .018" Drehmomentschlüssel

**678-328-20**

Torque Zange mit .018" / .022" Drehmomentschlüssel

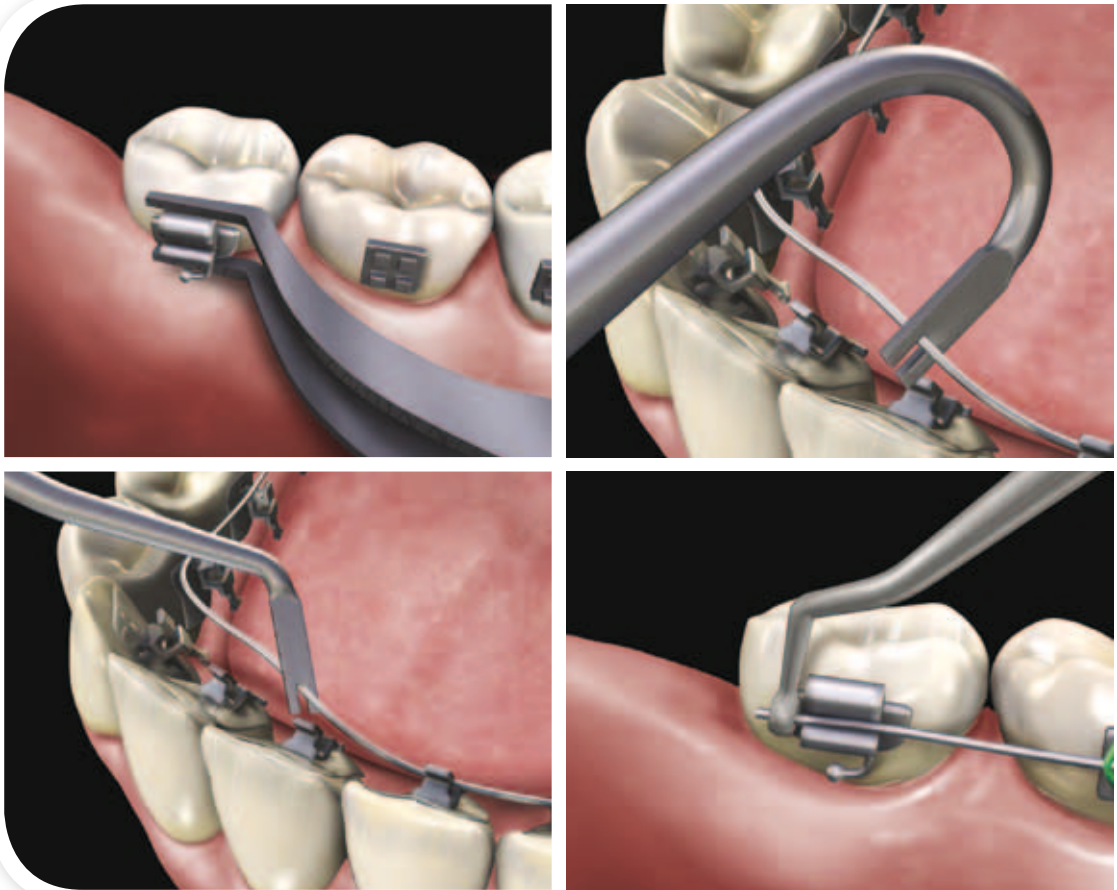
**678-328-21**





## HANDINSTRUMENTE

Unser Angebot an kieferorthopädischen Handinstrumenten bietet eine Vielzahl ergonomischer Griffgrößen, die ganz auf Ihre persönlichen Präferenzen abgestimmt sind. Hu-Friedy legt bei der Herstellung hochwertiger Arbeitsenden und Griffe allergrößen Wert auf feinste Verarbeitung, um eine präzise Gewichtsbalance und Ausrichtung der Arbeitsenden zu gewährleisten. Auf diese Weise ist es möglich, die ausgezeichnete Qualität und Präzision zu garantieren, die kompetente Kieferorthopäden verlangen.



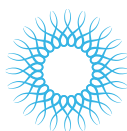
Platzier-  
pinzetten

Ligaturen-  
instrument

Stopfer

Scaler

Bandschieber



Bracket  
Platzierpinzette  
**678-212**



Bracket  
Platzierpinzette,  
fein  
**678-212M**



Ultra Slim  
Bracket-  
Platzierpinzette  
**678-504**

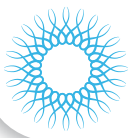


Ultra Slim  
Bukkalröhrchen-  
Platzierpinzette  
**678-505**



Ultra Slim  
Handinstrument  
zum distalen  
Umbiegen  
**678-506**

Drahtdurchmesser:  
< = .021" x .025"



Bandschieber  
Schure/  
Scaler  
**678-904**



Ligatur-  
instrument/  
Scaler  
**678-905**



Bandstopfer/  
Scaler,  
stumpf  
**678-906**



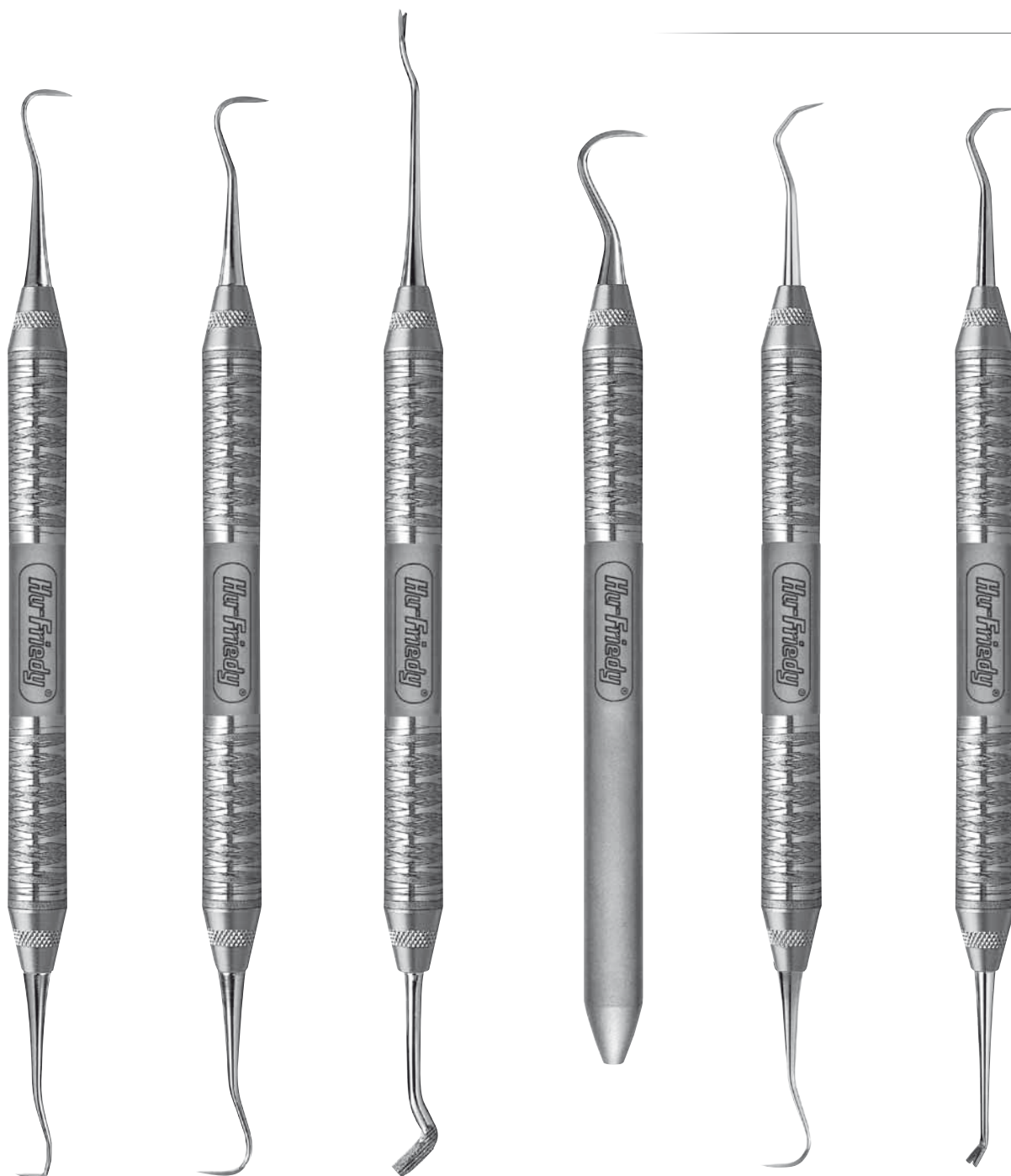
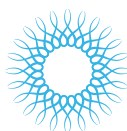
Ligatur-  
instrument/  
Stopfer, mittel  
**678-907**



Ligatur-  
instrument/  
Bandschieber  
**678-908**



Ligatur-  
instrument/  
Stopfer, gross  
**678-909**



KFO-  
Scaler  
Jacquette,  
stumpf  
**678-910**

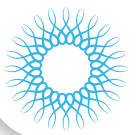
KFO-  
Scaler  
Sichel,  
stumpf  
**678-911**

Ligatur-  
instrument/  
Bandschieber  
**678-912**

KFO-  
Scaler  
Towner  
**678-913**

Scaler/  
Picker  
**678-914**

Stopfer/Ligatur-  
instrument,  
gross  
**678-916**



**Band- und Drahtstopfer BP300**  
Hilft beim Platzieren und Polieren von Bändern.



**Bandstopfer BP300S**  
Wie BP300, aber mit kürzerem Arbeitsende.



**Bandstopfer/Scaler BPS1**  
Universelles Instrument zum Platzieren von Bändern und zum Beseitigen von Zementresten.



**Bandstopfer/Scaler BPS2**  
Wie BPS1, aber mit schmalere Arbeitsende.



**Sonde/Ligaturinstrument Fillion FE/LD**  
Ideal zum Platzieren und Entfernen elastischer Ligaturen mit lingualen Brackets.

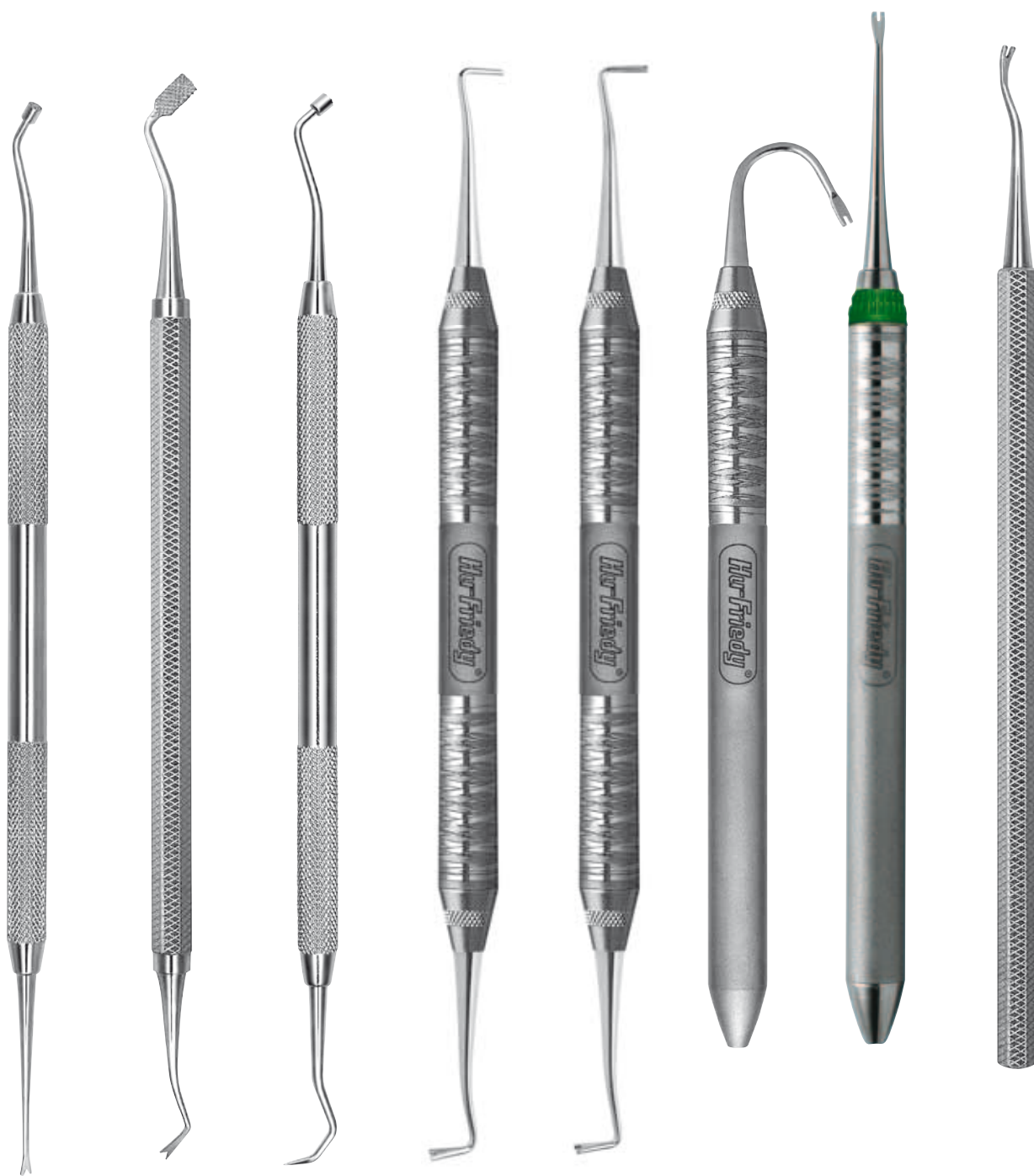
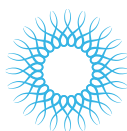


**Ligature Director LD1**



**Gingrass Ligature Director LDG2**





Ligatur-  
instrument/  
Stopfer  
**LDP**

Ligatur-  
instrument  
Tucker  
**LDT**

Stopfer/  
Ligatur-  
instrument  
**PLPK**

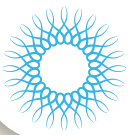
Lingual  
Ligature  
Director,  
.018"  
**SNLD1**

Ligatur-  
instrument  
Lingual,  
.025"  
**SNLD2**

Platzier-  
instrument  
KFO-Draht,  
lingual  
**TK018**  
Zum korrekten  
Platzieren  
von Drähten  
und einen  
verbesserten  
Drehmoment in  
einem Lingual-  
system mit  
Slots zu 0,018".

Platzier-  
instrument  
.020"  
**TK020S**

Ligatur-  
instrument,  
einendig  
**WBI-M/R**



# MATHIEU NADELHALTER, SCHEREN & ARTERIENKLEMMEN

Ebenso wie unsere Zangen wurden auch die Hu-Friedy Instrumente mit der gleichen Sorgfalt aus Immunity Steel® hergestellt. Sie sind somit korrosions- und rostbeständig.



Halsted-Mosquito  
Arterienklemme  
**H4**



Kronen- &  
Goldschere,  
gebogen  
**SCGC**



Kronen- &  
Goldschere, Kinder  
**SCGCP**



Kronen- &  
Goldschere, gerade  
**SCGS**



Schere zum  
Drahtschneiden  
**WCS**  
Gezähnte Klinge;  
Kerbe zum  
Schneiden weicher  
Drähte.



KFO Mathieu  
Nadelhalter  
**NH5074E**

Mit Hartmetalleinsätzen  
Mit der Innensperre  
wird verhindert, dass  
Handschuhe in der  
Handfläche beschädigt  
werden.

KFO Mathieu  
Nadelhalter  
**678-330**

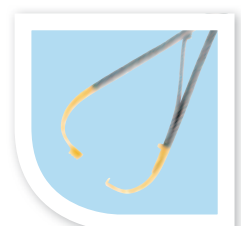
Durch das schmalere  
Arbeitsende ideal zum  
Greifen und Platzieren  
elastischer Hilfsmittel  
geeignet.

KFO Mathieu  
Nadelhalter  
**678-331**

Mit breiteren,  
stärkeren  
Branchen.

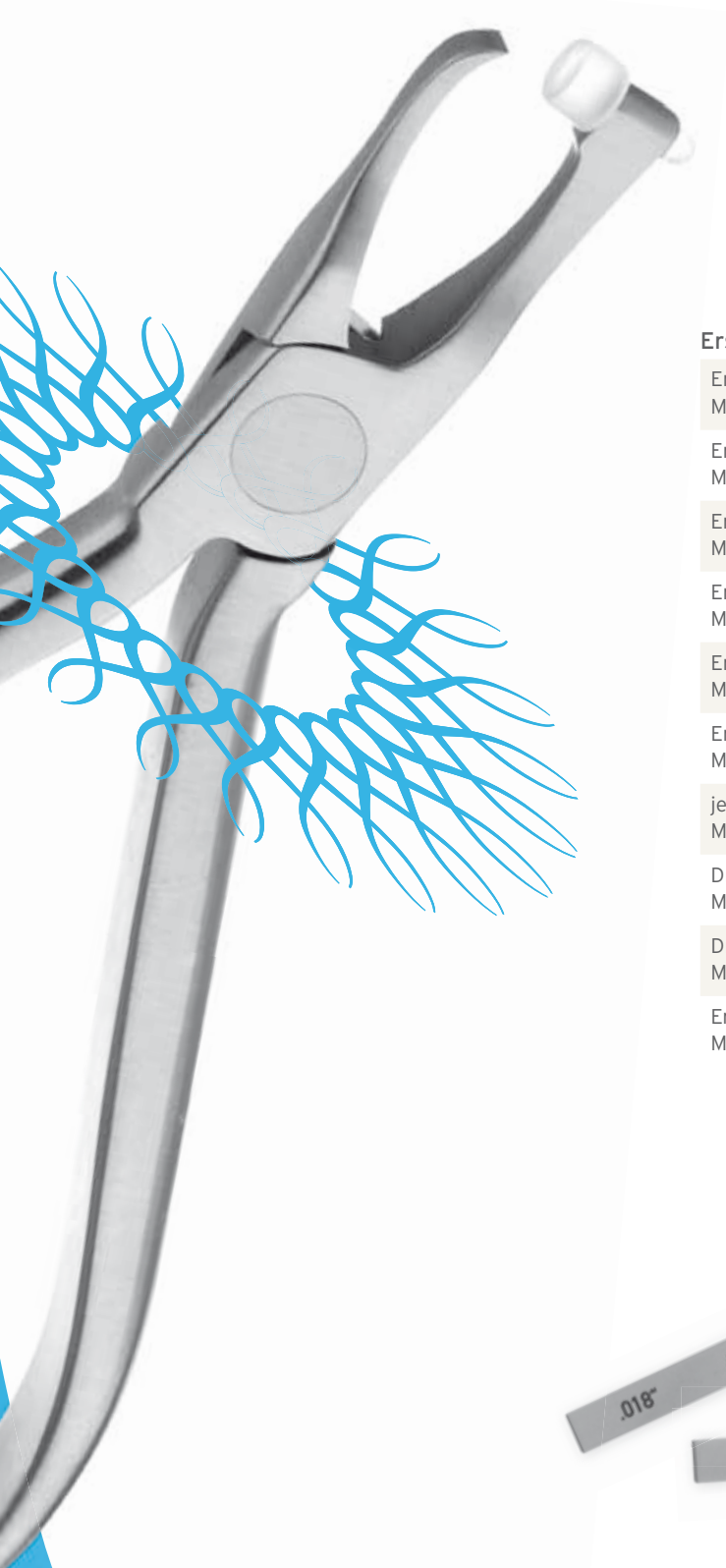
KFO Mathieu,  
Perma Sharp®  
Nadelhalter  
**678-332**

Dünne Branchen mit  
Hartmetalleinlage.





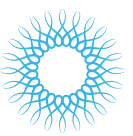
## KFO ZUBEHÖR & ERSATZTEILE



### Ersatzteile

Ersatzklinge für 678-206 Menge: 1	<b>678-001</b>
Ersatzklinge für 678-303 Menge: 1	<b>678-002</b>
Ersatzpads aus Silikon für 678-111 Menge: 3	<b>678-011</b>
Ersatzpads aus Silikon für 678-113 Menge: 3	<b>678-013</b>
Ersatzpads aus Kunststoff für 678-207, -208, -503 Menge: 6	<b>678-014</b>
Ersatzpads aus Kunststoff für 678-206 Menge: 6	<b>678-014A</b>
je 1 Ersatzschraube Inbusschlüssel für 678-206, -303 Menge: 1	<b>678-018</b>
Drehmomentschlüssel .016" / .018" Menge: 1	<b>678-020</b>
Drehmomentschlüssel .018" / .022" Menge: 1	<b>678-021</b>
Ersatzpads aus Kunststoff für 678-207, -208, -503 Menge: 6	<b>678-036</b>





## SCHARNIERINSTRUMENTE

Alle Scharnierinstrumente wie KFO-Zangen, Scheren, Zangen, Arterienklemmen usw. müssen nach jeder Reinigung geschmiert werden. Bei regelmäßiger Verwendung geeigneter Schmiermittel, z. B. Hu-Friedy Schmiermittel-Spray (ILS - enthält kein Silikon) oder Penetrationsöl (IPS - siehe Seite 31), kann der Bildung von Rost und Schwergängigkeit der Scharniere vorgebeugt werden, wodurch die Instrumente langfristig funktionsfähig bleiben. (Haushaltübliche Schmiermittel, oder solche für Handstücke, sind NICHT zu empfehlen.)

## REINIGUNG DER INSTRUMENTE

Alle Instrumente müssen vor der Sterilisation gereinigt werden. Sie sollten mit einem nicht-korrodierendem, nur wenig schäumenden neutralen Reinigungsmittel gewaschen werden. Die Instrumente können auch im Ultraschallbad gereinigt werden. Dieses Verfahren ist besonders geeignet, um Verletzungen bei der manuellen Reinigung zu verhindern.

## STERILISATION DER INSTRUMENTE

Mit Sterilisation bezeichnet man einen Prozess, bei dem Mikroorganismen abgetötet werden. Es gibt drei Verfahren zur thermischen Sterilisation, die gebräuchlichste ist die Dampfsterilisation im Autoklav. Sterilisieren Sie Ihre Instrumente mit geöffneten Scharnieren bzw. Gelenken. Ein Vergleich der verschiedenen Verfahren zur thermischen Sterilisation erhalten Sie auf Anfrage.

## SCHÄRFEN

Schärfen Sie Schneidekanten regelmäßig. Wie oft dies erforderlich ist, hängt von verschiedenen Faktoren ab, z. B. Häufigkeit und Art der Verwendung. Scharfe Instrumente schneiden besser und regelmäßiges Schärfen verlängert ihre Lebensdauer.

## HINWEISE ZUR AUFBEREITUNG VON INSTRUMENTEN

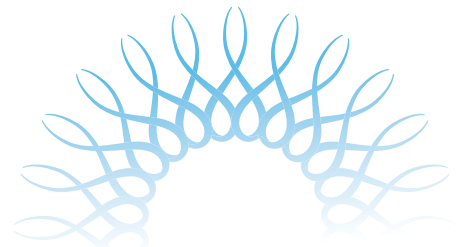
Um bestmögliche Ergebnisse zu erreichen, empfiehlt Hu-Friedy die Verwendung eines Thermodesinfektors oder Ultraschallgeräts zur Reinigung und Dampfautoklaven zur Sterilisation der Instrumente. Bei den Instrumenten darf keinesfalls ein Flecken- oder Zahnsteinentferner eingesetzt werden. Unter keinen Umständen darf Flächendesinfektionsmittel in der Nähe der Instrumente versprüht werden. Verwenden Sie ausschließlich zugelassene und freigegebene Schmiermittel (niemals WD-40 oder Schmiermittel für Handstücke verwenden).

## INSTRUMENTE AUS EDELSTAHL

Instrumente aus Edelstahl verfügen zwar über eine hervorragende Korrosionsbeständigkeit, neigen aber zu Verfärbungen und Korrosion, wenn sie höheren als den empfohlenen chemischen Konzentrationen oder bestimmten Chemikalien ausgesetzt werden.

Daher sollten Instrumente aus Edelstahl nicht mit den folgenden Chemikalien in Kontakt kommen: Natriumhypochlorit (Bleichmittel), Weinsäure (Fleckenentferner), Aluminiumchlorid, Bariumchlorid, Quecksilberdichlorid, Calciumchlorid, Karbolsäure, Chlorkalk, Zitronensäure, Dakin's Lösung, Eisenchlorid, Lysol, Quecksilberchlorid, Quecksilbersalze, Phenol, Kaliumpermanganat, Kaliumthiocyanat oder Zinnchlorid.

Die folgenden Chemikalien dürfen NIEMALS mit Edelstahl in Berührung kommen: Königswasser, Eisenchlorid, Schwefelsäure, Salzsäure oder Iod.



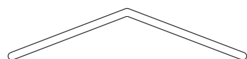
## FEHLERBEHEBUNG

PROBLEM	URSACHE	VORBEUGUNG/BEHEBUNG
FLECKEN	<ul style="list-style-type: none"> <li>Unzureichendes Spülen nach der Ultraschallreinigung</li> <li>Unzureichendes Trocknen nach der Ultraschallreinigung</li> <li>Lösung des Ultraschallbads nicht gewechselt</li> <li>Sterilisator nicht gereinigt</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gründlich unter fließendem Wasser abspülen (30 Sekunden lang)</li> <li>Gründlich unter heißem Wasser abspülen</li> <li>Wahlweise: Kassetten nach dem Abspülen in Alkohol tauchen</li> <li>Die Lösung sollte mindestens einmal täglich gewechselt werden</li> <li>Sterilisatoren sollten wöchentlich gereinigt werden</li> <li>Für den Tank nur destilliertes Wasser verwenden</li> </ul>
ROST	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrostete Instrumente übertragen Rost auf Andere.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Instrumente aus Edelstahl und Kohlenstoffstahl getrennt aufbereiten</li> <li>Instrumente aus Karbonstahl vor dem Sterilisieren in Korrosionsschutzlösung tauchen (siehe Herstellerempfehlung)</li> </ul>
LOCHFRASS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Die Instrumente sind von Chemikalien oder Blut angegriffen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Instrumente gründlich abspülen und trocknen</li> <li>Nur empfohlene Reinigungs- und Sterilisationslösungen verwenden</li> <li>Keinesfalls Bleichmittel oder Flecken- und Zahnsteinentferner verwenden</li> </ul>



## BIEGEFORMEN

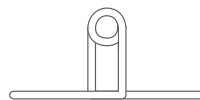
### BIEGEFORMEN



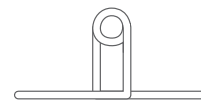
**678-302**  
Aderer Zange



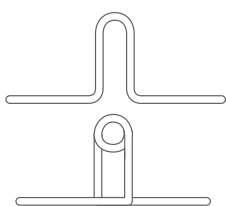
**678-303**  
Omega Loop Zange



**678-304**  
Bird Beak Zange



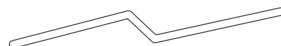
**678-305**  
**678-318**  
Light Wire Bird Beak Zange  
mit und ohne Führungsrille



**678-306**  
Tweed Zange



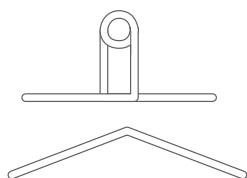
**678-307**  
Bogen-, Torquezange, mittel



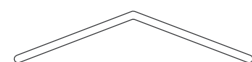
**678-308**  
Bogen-, Torquezange, breit



**678-309**  
Bogenzange

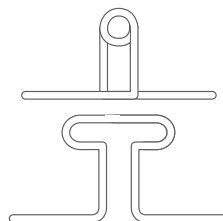


**678-311**  
O'Brien Drahtformzange



**678-312**  
Aderer  
Zange

**678-322**  
Feine Aderer  
Zange, NiTi



**678-316**  
Marcotte Drahtformzange



**678-319**  
Nance Loop Stufenzange



**678-320**  
Adams Zange

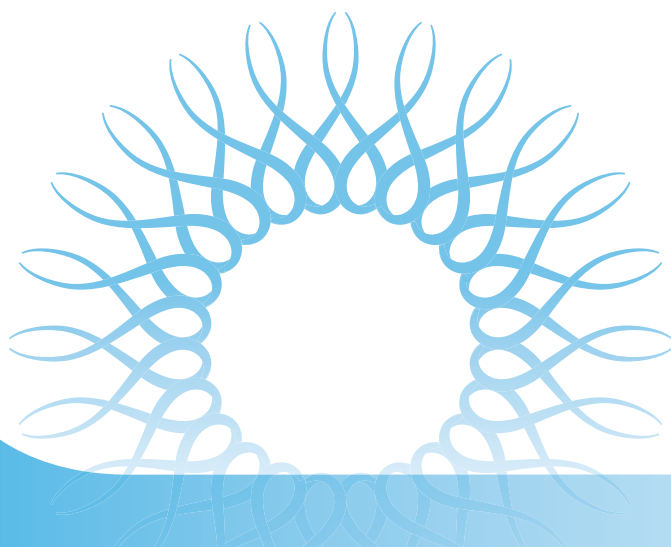


**678-321**  
V-Stop Zange

### GARANTIE

Hu-Friedy sorgt nach eigenem Ermessen innerhalb eines Zeitraums von drei Jahren ab Kaufdatum für die Reparatur oder den Austausch der KFO Cutter 678-113 und 678-700, wenn sie infolge eines Material- oder Verarbeitungsfehlers defekt sind. Hu-Friedy sorgt nach eigenem Ermessen innerhalb eines Zeitraums von sieben Jahren ab Kaufdatum für die Reparatur oder den Austausch aller anderen KFO Cutter, wenn sie infolge eines Material- oder Verarbeitungsfehlers defekt sind. Zusätzlich sorgt Hu-Friedy nach eigenem Ermessen innerhalb eines Zeitraums von zehn Jahren ab Kaufdatum für die Reparatur oder den Austausch aller KFO Zangen oder Drahtbiegezangen, wenn sie infolge eines Material- oder Verarbeitungsfehlers defekt sind.

Für zusätzliche Garantieinformationen, einschließlich der Einschränkungen von Garantien und Ausschlüssen, gehen Sie bitte auf [Hu-Friedy.eu](http://Hu-Friedy.eu).







## DRAHTKAPAZITÄTEN DER INSTRUMENTE

### CLEAR KOLLEKTION

BESTELL-NUMMER	BESCHREIBUNG	DRAHTKAPAZITÄT (INCHES)	DRAHTKAPAZITÄT (METRIC)
678-800	Tear Drop Zange	nicht mit Draht zu verwenden	nicht mit Draht zu verwenden
678-801	Vertikal Zange	nicht mit Draht zu verwenden	nicht mit Draht zu verwenden
678-802	Horizontal Zange	nicht mit Draht zu verwenden	nicht mit Draht zu verwenden
678-803	Hole Punch Zange	nicht mit Draht zu verwenden	nicht mit Draht zu verwenden

### LINGUAL KOLLEKTION

678-700	Cutter Lingual-Distal	bis .018" Bogendraht	bis .45 mm Bogendraht
678-701	Cutter Lingual für Pins & Ligaturen	bis .012" Ligaturdraht, weich	bis .30 mm Ligaturdraht, weich
678-702	Weingart Zange Lingual	bis .030" Bogendraht	bis .76 mm Bogendraht
678-702-90	Weingart Zange Lingual, 90°	bis .030" Bogendraht	bis .76 mm Bogendraht
678-703	Bracket-Entfernungszange Lingual	nicht mit Draht zu verwenden	nicht mit Draht zu verwenden
678-704	Hammerhead Zange Lingual	bis .025" NiTi Draht	bis .63 mm NiTi Draht
678-704SER	wie 678-704, gezahnt	bis .025" NiTi Draht	bis .63 mm NiTi Draht
678-705	Mathieu Nadelhalter Lingual	bis .015" Ligaturdraht, weich	bis .30 mm Ligaturdraht, weich
678-706	Ligaturinstrument Lingual	bis .021" x .025"	bis .53 mm x .64 mm
678-707	Ligaturinstrument Lingual	bis .021" x .025"	bis .53 mm x .64 mm
678-708	Ligaturinstrument Lingual	bis .018"	bis .46 mm

### SLIM KOLLEKTION

678-500	Schmaler Mikro Cutter	bis .012" Ligaturdraht, weich	bis .30 mm Ligaturdraht, weich
678-501	Ultra Slim Weingart Zange	bis .030" Bogendraht	bis .76 mm Bogendraht
678-502	Ultra Slim Hammerhead Zange	bis .025" NiTi Draht	bis .63 mm NiTi Draht
678-503	Ultra Slim Band-Entfernungszange	nicht mit Draht zu verwenden	nicht mit Draht zu verwenden
678-504	Ultra Slim Bracket-Platzierpinzette	nicht mit Draht zu verwenden	nicht mit Draht zu verwenden
678-505	Ultra Slim Platzierpinzette	nicht mit Draht zu verwenden	nicht mit Draht zu verwenden
678-506	Ultra Slim Handinstrument	bis .021" x .025"	bis .53 mm x .64 mm

### CUTTERS

678-101	Distal End Cutter Universal	.012" bis .021" x .025"	.30 mm bis .53 mm x .64 mm
678-101L	wie 678-101 mit langem Griff	.012" bis .021" x .025"	.30 mm bis .53 mm x .64 mm
678-102	Distal End Cutter Universal	bis .021" x .025"	bis .53 mm x .64 mm
678-103	Hard Wire Cutter, 15°	bis .022" x .028"	bis .56 mm x .71 mm
678-104	Hard Wire Cutter	bis .022" x .028"	bis .56 mm x .71 mm
678-105	Cutter Lock Pins & Ligaturen	bis .015" Ligaturdraht, weich	bis .38 mm Ligaturdraht, weich
678-106	Mini Cutter Lock Pins/Ligaturen	bis .012" Ligaturdraht, weich	bis .30 mm Ligaturdraht, weich
678-107	Mikro-Mini Cutter Lock Pins/Ligaturen	bis .012" Ligaturdraht, weich	bis .30 mm Ligaturdraht, weich
678-107L	wie 678-107 mit langem Griff	bis .012" Ligaturdraht, weich	bis .30 mm Ligaturdraht, weich
678-109	Mikro-Mini Cutter Lock Pins/Ligaturen, 15°	bis .012" Ligaturdraht, weich	bis .30 mm Ligaturdraht, weich
678-110	Mikro Cutter 15°	bis .012" Ligaturdraht, weich	bis .30 mm Ligaturdraht, weich
678-111	Distal End Cutter mit Fangvorrichtung, bündiger Schnitt	bis .020" Fangvorrichtung, bis .030" Schnitt	bis .50 mm Fangvorrichtung, bis 75 mm Schnitt
678-113	Ultra Slim Distal End Cutter mit Silikon-Fangvorrichtung	.012" bis .021" x .025"	.30 mm bis .53 mm x 64 mm

### ZANGEN

678-201	Weingart Zange	bis .030" Bogendraht	bis .76 mm Bogendraht
678-201L	Weingart Zange, langer Griff	bis .030" Bogendraht	bis .76 mm Bogendraht
678-202	Weingart Zange, schmal	bis .030" Bogendraht	bis .76 mm Bogendraht
678-203	How Zange, gerade	bis .030" Bogendraht	bis .76 mm Bogendraht
678-204	How Zange, gebogen	bis .030" Bogendraht	bis .76 mm Bogendraht
678-205	Zange zum Bändersetzen	nicht mit Draht zu verwenden	nicht mit Draht zu verwenden
678-206	Adhäsiv-Entfernungszange	nicht mit Draht verwendet	nicht mit Draht zu verwenden
678-207	Band-Entfernungszange	nicht mit Draht verwendet	nicht mit Draht zu verwenden
678-208	Band-Entfernungszange	nicht mit Draht verwendet	nicht mit Draht zu verwenden
678-210	Separierzange	zum Platzieren elastischer Separatoren	zum Platzieren elastischer Separatoren
678-211	Ligaturspreizzange Coon	bis .015" Ligaturdraht, weich	bis .38 mm Ligaturdraht, weich
678-212	Bracket Platzierpinzette	nicht mit Draht verwendet	nicht mit Draht zu verwenden
678-212M	Bracket Platzierpinzette	nicht mit Draht verwendet	nicht mit Draht zu verwenden
678-216	Tip Back Zange	bis .022" x .025"	bis .53 mm x .64 mm
678-219	Bracket-Entfernungszange	nicht mit Draht verwendet	nicht mit Draht zu verwenden
678-220L	Bracket-Entfernungszange	nicht mit Draht verwendet	nicht mit Draht zu verwenden
678-221	Kronen & Bänder Konturenbiegez.	nicht mit Draht verwendet	nicht mit Draht zu verwenden
678-221M	Kronen & Bänder Konturenbiegez.	nicht mit Draht verwendet	nicht mit Draht zu verwenden
678-222	Steiner Zange	bis .015" Ligaturdraht, weich	bis .38 mm Ligaturdraht, weich
678-225	Bandzange zum Anpassen	nicht mit Draht verwendet	nicht mit Draht zu verwenden

### DRAHTBIEGEZANGEN

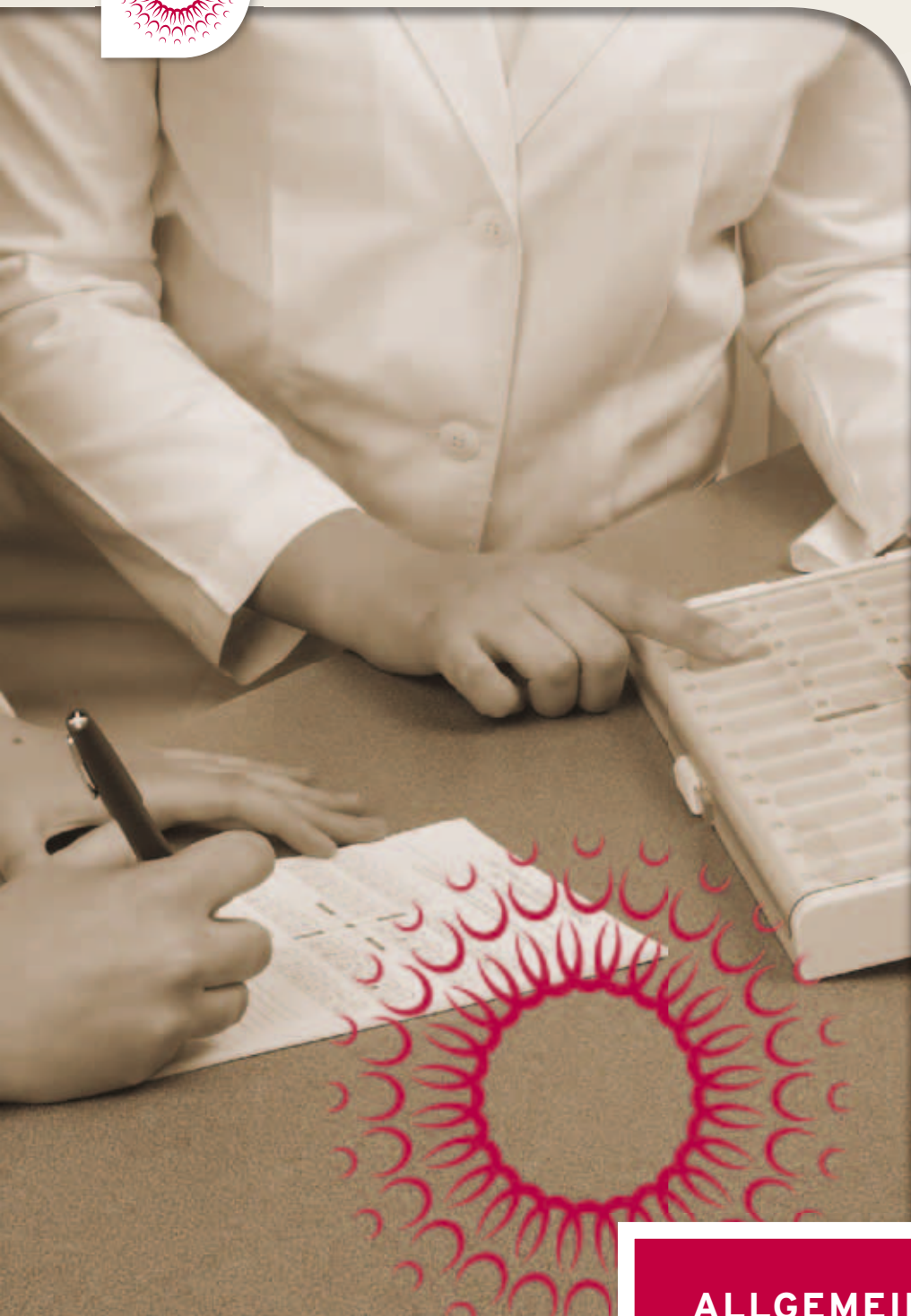
678-301	Jarabak Zange	bis .020" Bogendraht	bis .51 mm Bogendraht
678-302	Aderer Zange, lang	bis .030" Bogendraht	bis .76 mm Bogendraht
678-303	Omega Loop Zange	bis .022" x .025" Bogendraht	bis .53 mm x .64 mm Bogendraht
678-304	Bird Beak Zange	bis .030" Bogendraht	bis .76 mm Bogendraht
678-305	Light Wire Bird Beak Zange	bis .020" Leichtdraht	bis .51 mm Leichtdraht
678-306	Tweed Zange	bis .022" x .025" Bogendraht	bis .53 mm x .64 mm Bogendraht
678-307	Bogen-, "Tweed" Zange, mittel	bis .022" x .025" Bogendraht	bis .53 mm x .64 mm Bogendraht
678-307S	Bogen-, "Tweed" Zange, schmal	bis .022" x .025" Bogendraht	bis .53 mm x .64 mm Bogendraht
678-308	Bogen-, "Tweed" Zange, breit	bis .022" x .025" Bogendraht	bis .53 mm x .64 mm Bogendraht
678-309	Bogenzange mit Führungsrollen	bis .036" Bogendraht	bis .91 mm Bogendraht
678-310	Hollow Chop Bogenzange	bis .030" Bogendraht	bis .76 mm Bogendraht
678-311	O'Brien Drahtformzange	bis .020" Bogendraht	bis .51 mm Bogendraht
678-312	Aderer Zange, kurz	bis .030" Bogendraht	bis .76 mm Bogendraht
678-316	Marcotte Looping Pliers	bis .022" x .025" Bogendraht	bis .53 mm x .64 mm Bogendraht
678-317	Hollow Chop Bogenzange	bis .030" Bogendraht	bis .76 mm Bogendraht
678-318	Light Wire Bird Beak Zange	bis .020" Leichtdraht	bis .51 mm Leichtdraht
678-319	Nance Loop Stufenzange	bis .022" Bogendraht	bis .53 mm Bogendraht
678-320	Adams Zange	bis .040" Bogendraht	bis 1.01 mm Bogendraht
678-321	V-Stop Zange	bis .022" x .025" Bogendraht	bis .53 mm x .64 mm Bogendraht
678-322	Feine Aderer Zange	bis .020" Bogendraht	bis .76 mm Bogendraht
678-323	Optical Zange	bis .022" x .025" Bogendraht	bis .53 mm x .64 mm Bogendraht
678-324	Old Style Loop Zange	bis .022" x .025" Bogendraht	bis .53 mm x .64 mm Bogendraht
678-325	Bird Beak Zange und Cutter	bis .022" x .025" Bogendraht	bis .53 mm x .64 mm Bogendraht
678-326	Bird Beak Zange, lang	bis .022" x .025" Bogendraht	bis .53 mm x .64 mm Bogendraht
678-327	Hammerhead® Zange	bis .025" NiTi Draht	bis .63 mm NiTi Draht
678-328-20	Torque Zange	bis .018" Bogendraht	bis .45 mm Bogendraht
678-328-21	Torque Zange I	bis .022" Bogendraht	bis .53 mm Bogendraht

### KFO MATHIEU NADELHALTER

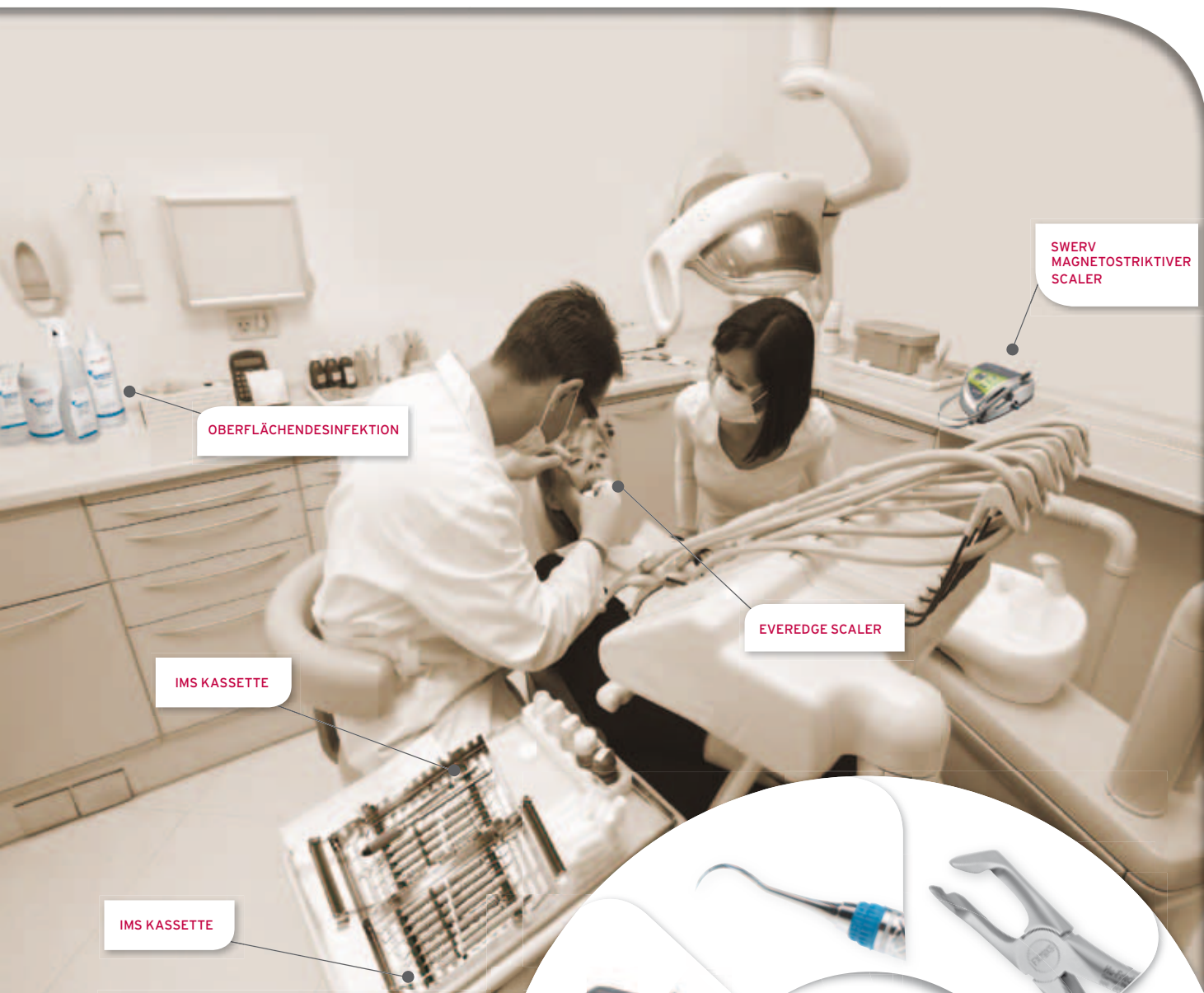
678-330	KFO Mathieu Nadelhalter	f. die Anbringung von Gummis	f. die Anbringung von Gummis
678-331	KFO Mathieu Nadelhalter	bis .015" Ligaturdraht, weich	bis .30 mm Ligaturdraht, weich
678-332	KFO Mathieu, Perma Sharp® Nadelhalter	bis .015" Ligaturdraht, weich	bis .30 mm Ligaturdraht, weich

### HANDINSTRUMENTE

678-904	Bandschieber Schure/ Scaler	nicht mit Draht zu verwenden	nicht mit Draht zu verwenden
678-905	Ligaturinstrument/Scaler	bis .015" Ligaturdraht, weich	bis .30 mm Ligaturdraht, weich
678-906	Bandstopfer/Scaler, stumpf	nicht mit Draht zu verwenden	nicht mit Draht zu verwenden
678-907	Ligaturinstrument/Stopfer	nicht mit Draht zu verwenden	nicht mit Draht zu verwenden
678-908	Ligaturinstrument/Band-schieber	bis .015" Ligaturdraht, weich	bis .30 mm Ligaturdraht, weich
678-909	Ligaturinstrument/Stopfer	nicht mit Draht zu verwenden	nicht mit Draht zu verwenden
678-910	KFO-Scaler Jacquette, stumpf	nicht mit Draht zu verwenden	nicht mit Draht zu verwenden
678-911	KFO-Scaler Sichel, stumpf	nicht mit Draht zu verwenden	nicht mit Draht zu verwenden
678-912	Ligaturinstrument/ Band-schieber	bis .015" Ligaturdraht, weich	bis .30 mm Ligaturdraht, weich
678-913	KFO-Scaler Towner	nicht mit Draht zu verwenden	nicht mit Draht zu verwenden
678-916	Stopfer/Ligaturinstrument	bis .015" Ligaturdraht, weich	bis .30 mm Ligaturdraht, weich
BP300	Band- und Drahtstopfer	nicht mit Draht zu verwenden	nicht mit Draht zu verwenden
BP300S	Bandstopfer	nicht mit Draht zu verwenden	nicht mit Draht zu verwenden
BPS1	Bandstopfer/Scaler	nicht mit Draht zu verwenden	nicht mit Draht zu verwenden
BPS2	BPS1	nicht mit Draht zu verwenden	nicht mit Draht zu verwenden
FE/LD	Sonde/Ligaturinstr. Fillion	bis .015" Ligaturdraht, weich	bis .30 mm Ligaturdraht, weich
LD1	Ligature Director	bis .015" Ligaturdraht, weich	bis .30 mm Ligaturdraht, weich
LDG2	Gingrass Ligature Director	bis .015" Ligaturdraht, weich	bis .30 mm Ligaturdraht, weich
LDP	Ligaturinstrument/Stopfer	bis .015" Ligaturdraht, weich	bis .30 mm Ligaturdraht, weich
LDT	Ligaturinstrument/Tucker	bis .015" Ligaturdraht, weich	bis .30 mm Ligaturdraht, weich
PLPK	Stopfer/Ligaturinstrument	bis .015" Ligaturdraht, weich	bis .30 mm Ligaturdraht, weich
SNLD1	Lingual Ligature Director	bis .018" Bogendraht	bis .45 mm Bogendraht
SNLD2	Ligaturinstrument Lingual	bis .025" Bogendraht	bis .64 mm Bogendraht
TK018	Platzierinstrument KFO-Draht	entworfen für .018" Schlitzz/Draht	entworfen für .45 mm Schlitzz/Draht
TK020S	Platzierinstrument .020"	entworfen für .020" Schlitzz/Draht	entworfen für .50 mm Schlitzz/Draht
TWLA	Platzierinstrument Ligaturen	f. die Anbringung von Gummis	f. die Anbringung von Gummis
WBI-M/R	Ligaturinstrument	bis .015" Ligaturdraht, weich	bis .30 mm Ligaturdraht, weich



**ALLGEMEINE INFORMATION &  
INHALTSÜBERSICHT NACH  
BESTELNUMMERN**



OBERFLÄCHENDESINFEKTION

SWERV  
MAGNETOSTRIKTIVER  
SCALER

EVEREDGE SCALER

IMS KASSETTE

IMS KASSETTE

## FORTSCHRITTLICHE LEISTUNGEN FÜR ALLE IHRE ANWENDUNGSGEBIETE

Entdecken Sie alle Gebiete,  
auf denen Ihnen Hu-Friedy  
zu Bestleistungen verhilft.



**Hu-Friedy**

How the best perform





## SCALER & KÜRETEN

Die meisten zahnärztlichen Instrumente verfügen über bestimmte gemeinsame Merkmale. Die folgenden Abbildungen veranschaulichen einige dieser Merkmale am Beispiel von Scalern und Küretten.

Alle Instrumente setzen sich wie folgt zusammen:

1. **dem Handgriff:** zum Halten des Instrumentes.
2. **dem Schaft:** der den Handgriff mit dem Arbeitsende verbindet.
3. **dem Arbeitsende:** mit der bzw. den Schneidekante(n).

### HANDGRIFFE

Handgriffe sind in verschiedenen Formen und Ausführungen lieferbar. Bei der Auswahl eines Handgriffes sollten folgende Punkte berücksichtigt werden:

- **Gewicht:** Hohle Handgriffe ermöglichen ein besseres Tastgefühl und reduzieren die Ermüdung beim Arbeiten. Massive Handgriffe dagegen erhöhen die Muskelermüdung und beeinträchtigen das Tastgefühl.
- **Durchmesser:** Zu schlanke Handgriffe lassen sich schlechter handhaben und führen schneller zur Ermüdung. Dickere Handgriffe sind bequemer zu handhaben und reduzieren Muskelverspannungen, können aber eventuell den Zugang im molaren Bereich einschränken.
- **Riffelung:** Geriffelte Handgriffe geben besonders guten Halt. Instrumente mit glatten Handgriffen erfordern mehr Kraftaufwand und führen schneller zur Ermüdung.

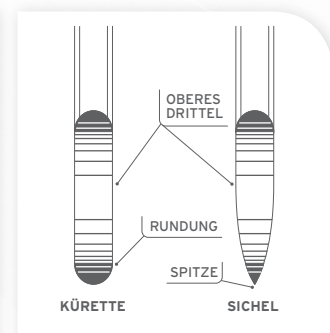
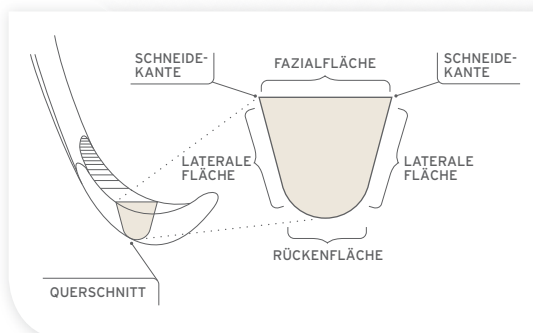
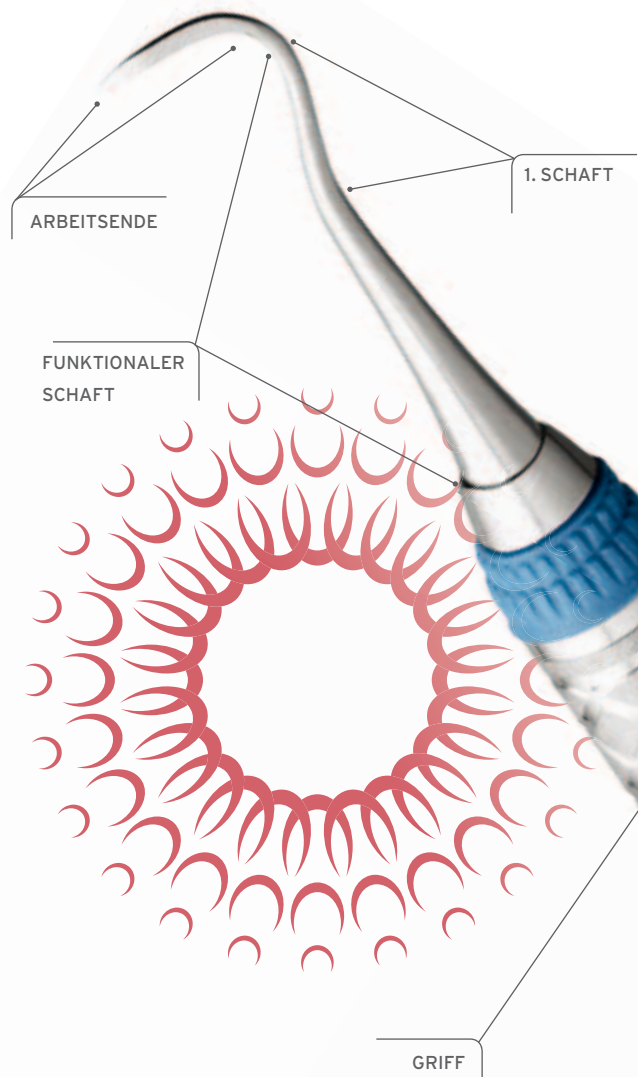
### DIE SCHÄFTE

Der **1. Schaft** reicht vom Arbeitsende bis zur 1. Biegung, dann beginnt der 2. Schaft bis zur nächsten Biegung usw. (es kann noch ein 3. und 4. Schaft folgen - je nach Einsatz - ob Molaren- oder Frontzahnbereich), der letzte Schaft geht in den Handgriff über.

Der **funktionale Schaft** ist der Schaft, ausgehend von dem Arbeitsende bis zum Schaftende nahe dem Griff. Dieser kann kurz, normal oder lang sein. Ein längerer funktionaler Schaft wird benötigt zum Reinigen von Wurzeloberflächen bei tiefen Zahnfleischtaschen. Im molaren Bereich ist eine stärkere Krümmung erforderlich. Instrumente mit kurzem funktionalem Schaft werden zum Entfernen von supragingivalem Zahnstein benutzt.

### DAS ARBEITSENDE

Das Arbeitsende besteht aus Fazialfläche, lateralen Flächen, Rückenfläche und Schneidekante(n). Sichel-Scaler haben ein spitz zulaufendes Arbeitsende. Küretten haben ein rundes Arbeitsende.





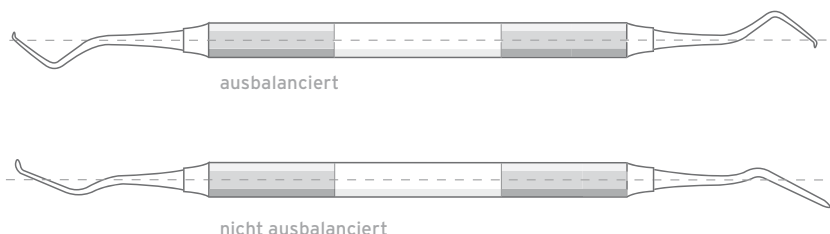
Der Schaft eines Instruments kann flexibel oder starr sein. Welcher Schaft benötigt wird, hängt vom jeweiligen Arbeitsvorgang (siehe Tabelle unten) ab.

## SCHAFTFLEXIBILITÄT IN RELATION ZUM INSTRUMENTENEINSATZ

SCHAFTTYP	ANWENDUNG	BEISPIELE
<b>Flexibel</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Feststellen von subgingivalen Ablagerungen</li><li>• Zum Entfernen von feinen Konkrementen, sehr gutes Tastgefühl (Übertragung über Schaft und Handgriff)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gracey-Küretten</li><li>• Sonden</li></ul>
<b>Mittlere Flexibilität</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Entfernung von mäßigem oder leichtem Zahnstein</li><li>• Ermöglicht ein gutes, taktiles Gefühl und erlaubt es, mäßige Ablagerungen festzustellen und zu entfernen</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Universal-Küretten</li></ul>
<b>Starr</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Stabile Ausführung. Zum Entfernen von hartnäckigen Konkrementen. Aufgrund dieser Schäfte kann, wenn erforderlich, auch etwas mehr Druck ausgeübt werden.</li><li>• Die Konkreme sind schwieriger aufzufinden, das Tastgefühl ist verringert.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Starre Gracey-Küretten</li><li>• Sichel-Scaler</li><li>• Paradontalfeilen</li><li>• Hauen</li></ul>
<b>Extra starr</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Entfernung von sehr hartnäckigem Zahnstein</li><li>• Geringes taktiles Gefühl</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Extra starre Gracey-Küretten</li></ul>

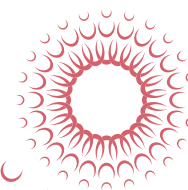
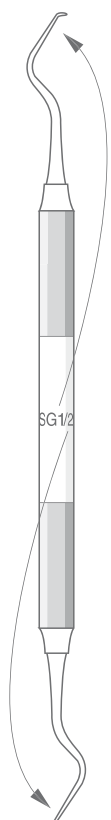
## AUSBALANCIERTE INSTRUMENTE

Für die optimale Handhabung sollten die Instrumente ausbalanciert sein. Bei einem ausbalancierten Instrument liegen die Arbeitsenden in einer Ebene mit der verlängerten Linie des Handgriffes.



## INSTRUMENTEN-BEZEICHNUNGEN

Wenn der Firmenname mit Ziffern in Längsrichtung des Griffes eingestempelt ist, beziehen sich die Nummern links auf das linke Arbeitsende und die Nummern rechts auf das rechte Arbeitsende. Wenn der Firmenname und die Ziffern rund um den Schaft eingestempelt sind, beziehen sich die linken Nummern auf das obere Arbeitsende und die rechten Nummern auf das untere Arbeitsende.







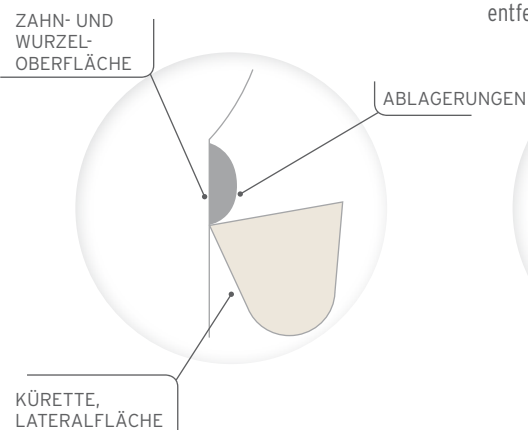
Scharfe Instrumente ermöglichen effizientes Arbeiten. Daher müssen zahnärztliche Instrumente regelmäßig geschärft werden, ohne allerdings die ursprüngliche Form zu verändern.

## SCHARFE INSTRUMENTE

- ermöglichen effizientes Arbeiten
- erleichtern die Handhabung
- sparen Zeit
- vermitteln ein besseres Tastgefühl
- minimieren Schmerzen für den Patienten

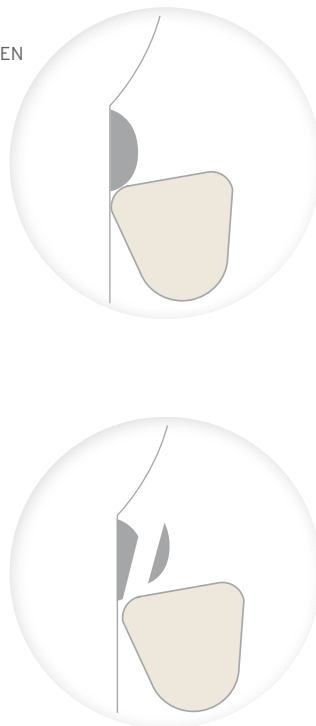
### EINE SCHARFE KÜRETTE (QUERSCHNITT)

Scharfe Instrumente entfernen ganze Ablagerungen



### EINE STUMPFE KÜRETTE (QUERSCHNITT)

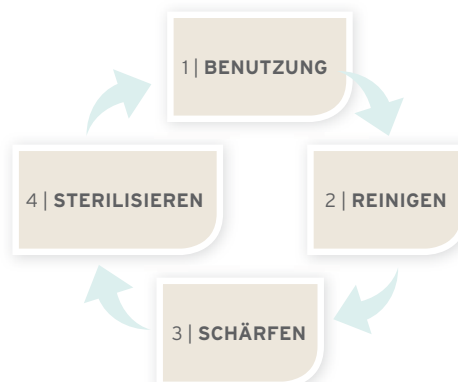
Stumpfe Instrumente „polieren“ bzw. entfernen die Ablagerungen nur teilweise.



## WANN MÜSSEN INSTRUMENTE GESCHÄRFT WERDEN?

Beim ersten Anzeichen von Stumpfwerden der Instrumente muss nachgeschärft werden. Stumpfwerden ist abhängig von:

1. Häufigkeit der Benutzung.
2. Stärke der Zahnstein- bzw. Konkrementenbildung beim jeweiligen Patienten
3. Ergebnis der Kontrolle der Schärfe mit dem Plastikteststäbchen (PTS).



## DIE KORREKTE SCHÄRFPOSITION

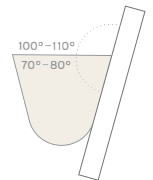
Die folgenden Schritte beschreiben die Schleiftechnik „Festes Instrument, Bewegter Schleifstein“:

1. Das Instrument stabilisieren.
2. Den Schleifstein auf der Lateralfläche anlegen und mit der Fazialfläche einen 110°-Winkel bilden.
3. Den Stein so positionieren, dass er mit dem oberen Drittel der Klinge in Berührung kommt und in Richtung Spitze hin arbeiten.
4. Den Stein mit kurzen Zügen nach oben und unten bewegen.
5. Auf der Fazialfläche der Klinge ist Schleifschlamm zu sehen, wenn sie geschärft ist. Sie kann mit einer sterilen Gaze gereinigt werden.
6. Den Schleifvorgang mit einem Zug nach unten beenden (um eine raue Kante zu vermeiden).
7. Den Vorgang wiederholen, um die gegenüberliegende Schneidekante zu schleifen und Universalküretten zu schleifen.

## SCHÄRFWINKEL

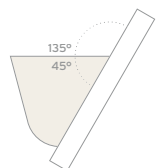
### KORREKTER SCHÄRFWINKEL:

Schleifstein liegt so an der lateralen Fläche, dass der spitze Winkel zwischen 70 u. 80 Grad (stumpfer Winkel zwischen 110 und 100 Grad) beträgt.



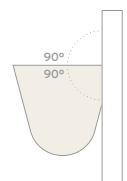
### ZU GROSSER SCHÄRFWINKEL

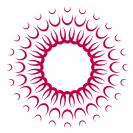
Schleifstein ist zu weit geöffnet - spitzer Winkel 45 Grad (stumpfer Winkel 135 Grad). Schneidekante wird zu schnell stumpf.



### ZU KLEINER SCHÄRFWINKEL

Schleifstein ist senkrecht angelegt. Das Arbeitsende kann nicht im korrekten Reinigungswinkel an den Zahn geführt werden.

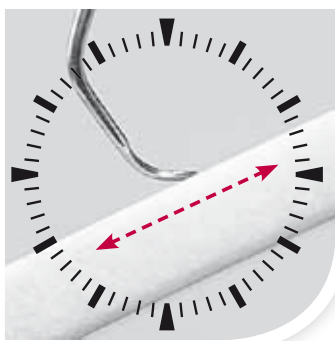




# INSTRUMENTE SCHÄRFEN - SCALER UND KÜRETEN

## DAS SCHÄRFEN DER RUNDUNG EINER KÜRETTE

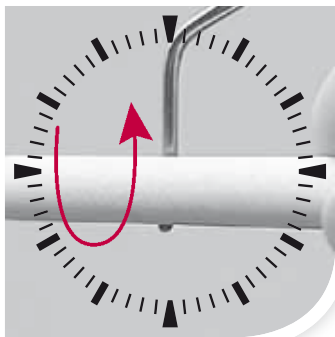
1. Bei Küretten die Rundung nach rechts bzw. links und die Fazialfläche horizontal ausrichten
2. Stein in 15 bzw. 9 Uhr Position parallel darunter positionieren. Stein nach 14 bzw. 10 Uhr aufrichten und von sich weg dorthin drehen, wo die Rundung beginnt.
3. Mit gleichmäßigen Bewegungen einmal komplett die Rundung schärfen, bis der Stein an der gegenüberliegenden Kante parallel anliegt.



## ENTGRATEN VON FAZIALFLÄCHEN

Nur zum Zweck der Gratentfernung darf an der Fazialfläche geschärft werden, andernfalls nie! Sonst würde das Arbeitsende in der Höhe geschwächt, was bei den Zugbewegungen mit Scalern und Küretten ein Abbrechen des Arbeitsendes verursacht. Grundsätzlich sollte nur seitlich (lateral) geschärft werden.

Wenn Gratbildungen festgestellt werden, entfernt man diese mit dem geöhlten konischen Arkansasstein Nr. 299. Dabei ist zu beachten, dass der Stein gleichzeitig Berührung mit beiden Kanten hat. Er wird dabei vom oberen zum vorderen Drittel des Arbeitsendes abgerollt.

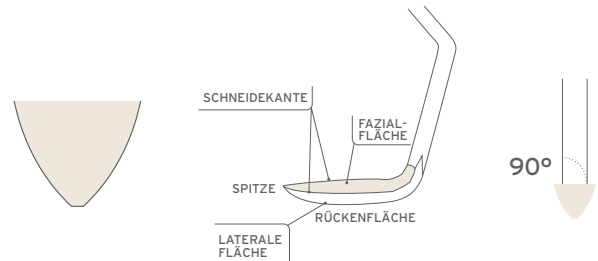


Zum Schleifen der Fazialfläche einer geraden Sichel einen flachen Stein verwenden.

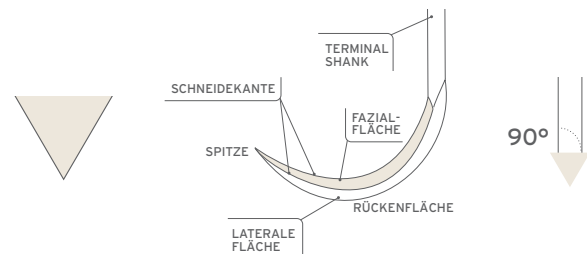
1. Den Stein an die gesamte Fazialfläche anlegen.
2. Den Stein mit Rückwärts-/Vorwärtsbewegungen über die Fazialfläche bewegen.
3. Mit wenigen Zügen schleifen und leichten, gleichmäßigen Druck ausüben.

## INSTRUMENTENFORMEN, DIE WÄHREND DES SCHÄRFENS ZU BEACHTEN SIND.

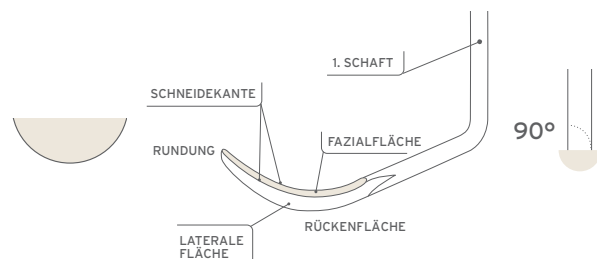
### GERADER SICHEL-SCALER



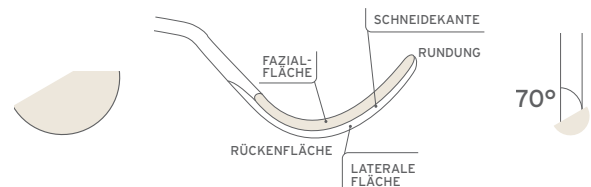
### GEBOGENER SICHEL-SCALER



### UNIVERSAL-KÜRETTE



### GRACEY-KÜRETTE



Zum Aufschleifen nach der o.g. Methode, bei der der Schleifstein bewegt wird, werden am besten folgende Schleifsteine verwendet: Arkansasstein SS4, Arkansasstein SS6A, Arkansasstein SS299 (zum Entgraten), 'I'-Stein SSF1, 'I'-Stein SS6, Keramikstein SS3C.

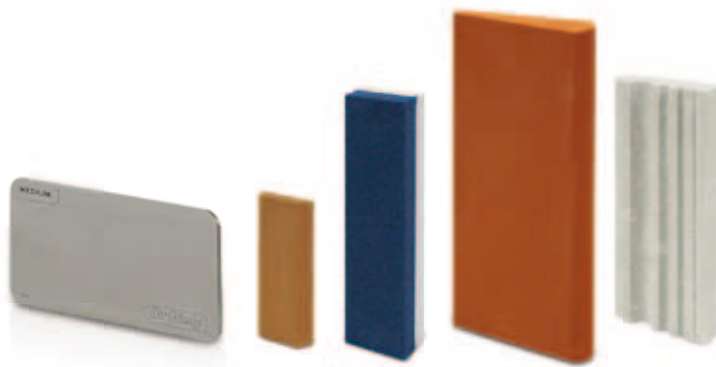


## SCHLEIFSTEINE

Schleifsteine zum Schärfen stumpfer Instrumente. Hu-Friedy bietet Schleifsteine in verschiedenen Formen, Körnungen, Größen und Materialien an (siehe Seite D29-30). In der folgenden Tabelle sind die Schleifsteintypen für die verschiedenen Anforderungen beschrieben.

Nach der Verwendung Metallpartikel mit einem sauberen Tuch wegwischen. Um das Schmiermittel vor der Sterilisation zu entfernen, abreiben oder mit Ultraschall reinigen.

Nach der Sterilisation vor jedem Gebrauch schmieren und sicher gehen, dass der gesamte Stein verwendet wird, um eine „Rillenbildung“ zu vermeiden. Petrolat wird zum Schmieren NICHT empfohlen, da es die Poren des Steins verstopfen kann und damit seine Wirksamkeit reduziert.



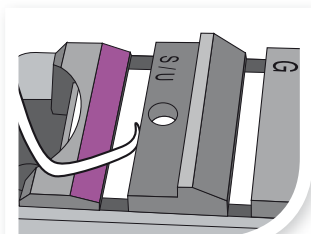
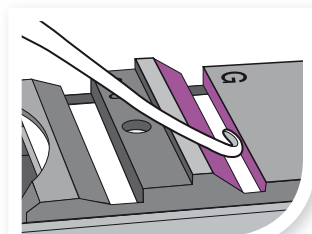
## SCHLEIFSTEINE UND ANWENDUNGSBEREICHE

NAME	MATERIAL	SCHLEIFVERFAHREN	SCHMIERMITTEL	OBERFLÄCHE	ANWENDUNG
Arkansas	Naturstein	montiert, nicht montiert Nachschärfen oder rotierend	Öl	fein	Zum regelmäßigen Nachschärfen und Entgraten
'I'-Stein	Synthetischer Stein	nicht montiert	Öl oder Wasser	mittel bis grob	Aufschleifen sehr stumpfer Instrumente, Korrigieren verschliffener Instrumente
Keramikstein	Synthetischer Stein	nicht montiert	Wasser oder trocken	fein/mittel	Zum regelmäßigen Schärfen und Entgraten
Aluminiumoxid-Stein, weiß	Synthetischer Stein	montiert	Wasser	grob	Zum Schärfen und Korrigieren verschliffener Instrumente
Diamantschärfkarte	Edelstahlplatte, mit Micron Diamanten beschichtet	nicht montiert	Wasser oder trocken	extra fein, fein und mittel	Zur Schaffung feiner Kanten an Klingen, routinemäßiges Schleifen und Wiederherstellung stumpfer Instrumente

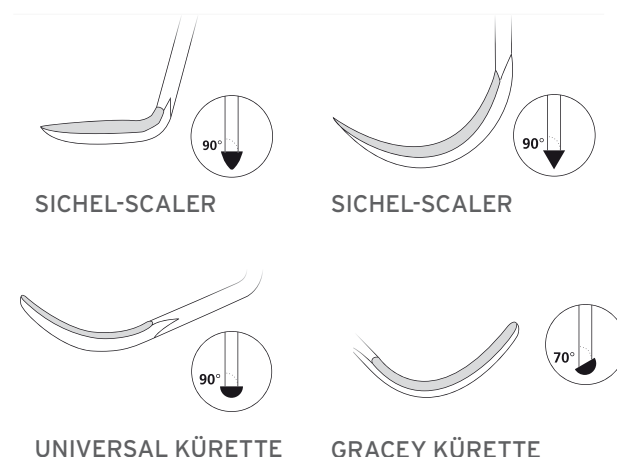
## SIDEKICK SCHÄRFGERÄT

### EINFACHES SCHÄRFEN!

- Leicht erkennbare Buchstaben für die Verwendung von Gracey Küretten (G), Sichel-Scalern bzw. Universal-Küretten (S/U).
- Positionieren Sie das Instrument in der entsprechenden Führungsrille (G) oder (S/U). Die Rückseite der Schneidekante (lila gefärbte Schienen) liegt am vertikalen hinteren Anschlag an. Der 1. Schaft liegt an der Erstschaftführung an.
- Schalten Sie das Gerät an und führen Sie die Schneidekante über die volle Breite des Steines hin und her. Lassen Sie die Unterseite dabei am vertikalen hinteren Anschlag angelegt.
- Wiederholen Sie das 2-3 Mal oder bis das Arbeitsende scharf ist.



### MIT SIDEKICK JEDERZEIT GENAUE SCHÄRFERGEBNISSE ERREICHEN



Sharpening Oil (SSO) ist ein leichtes, medizinisches Mineralöl, das ein Verstopfen verhindert und die Wirksamkeit des Steins verbessert. Nähere Informationen finden Sie auf Seite D35.



## WORAN EIN STUMPFES INSTRUMENT ZU ERKENNEN IST

1. Es gleitet über den Zahnstein, anstatt ihn zu entfernen. Der gewünschte „Scale-Effekt“ wird nicht erreicht.
2. Die gewünschte Wirkung kann nur bedingt unter erhöhtem Druck erzielt werden. Gefahr von Instrumentenbruch.
3. Es wird deutlich mehr Zeit zum Reinigen der Zahnoberfläche benötigt.

## SO WIRD DIE SCHÄRFE EINES INSTRUMENTES GEPRÜFT

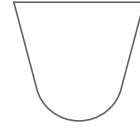
- A. **Plastikteststäbchen:** Kontrollieren der Schärfe mit dem Plastikteststäbchen (PTS). Die Schneidekante wird am Teststäbchen im gleichen Winkel wie das Instrument an die Zahnoberfläche angelegt und leicht dagegen gedrückt.
- B. **Optische Kontrolle:** Zur optischen Kontrolle wird die Schneidekante des Instrumentes so gehalten, dass das Licht direkt darauf fällt. Lassen sich noch reflektierende Stellen erkennen, ist das ein Hinweis, dass das Instrument noch stumpf ist und nachgeschärft werden muss.

### OPTISCHE KONTROLLE



## HÄUFIGE SCHÄRFFEHLER

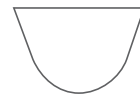
Korrekt geschärft



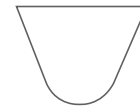
Zu kleiner Winkel



An der Fazialfläche geschärft



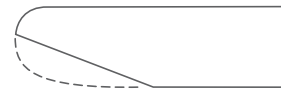
Zu großer Winkel zwischen Stein  
und Schneidekante



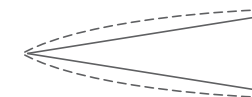
Rundung wurde zur Spitze  
verschliffen



Gracey Kürette (Fazialfläche  
von oben gesehen),  
Rundung wurde zur Spitze  
verschliffen



Sichel-Scaler (Fazialfläche  
von oben gesehen),  
Lateralf Flächen wurden  
gerade geschliffen



## LEHRMITTEL

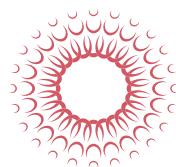
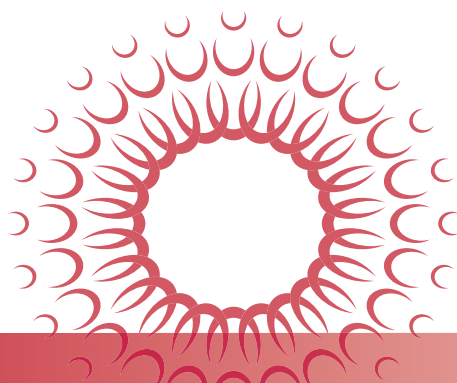
It's About Time to Get on the Cutting Edge  
Schärfhandbuch

| SHM

It's About Time to Get on the Cutting Edge  
Schärfhandbuch auf DVD (12 Minuten)

| SDVD

(Schärfhandbuch und DVD auch auf Spanisch erhältlich)





## INSTRUMENT AUS EDELSTAHL

Instrumente aus Edelstahl verfügen zwar über eine hervorragende Korrosionsbeständigkeit, neigen aber zu Verfärbungen und Korrosion, wenn sie höheren als den empfohlenen chemischen Konzentrationen oder bestimmten Chemikalien ausgesetzt werden.

Daher sollten Instrumente aus Edelstahl nicht mit den folgenden Chemikalien in Kontakt kommen: Natriumhypochlorit (Bleichmittel), Weinsäure (Fleckenentferner), Aluminiumchlorid, Bariumchlorid, Quecksilberdichlorid, Calciumchlorid, Karbolsäure, Chlorkalk, Zitronensäure, Dakin's Lösung, Eisenchlorid, Lysol, Quecksilberchlorid, Quecksilbersalze, Phenol, Kaliumpermanganat, Kaliumthiocyanat oder Zinnchlorid.

Die folgenden Chemikalien dürfen NIEMALS mit Edelstahl in Berührung kommen: Königswasser, Eisenchlorid, Schwefelsäure, Salzsäure oder Iod.

## INSTRUMENTE AUS VERBUNDWERKSTOFF

Bei allen Arten von Instrumenten aus Verbundwerkstoff, stets das gesamte Verbundmaterial mit einer mit Alkohol getränkten Gaze der Größe 2x2 vom Arbeitsende wegwischen, auch wenn das Material nicht sichtbar ist. Hierdurch kann das Instrument im Ultraschallreiniger besser gereinigt werden, und die manuelle Entfernung aller trockenen Bruchstücke, die das Oberflächenfinish permanent schädigen können, wird vermieden.

### REINIGUNG

Instrumente aus Verbundwerkstoff können mit den für eine Zahnarztpraxis akzeptablen Methoden gereinigt werden: Ultraschallreinigung, automatische Waschanlagen für Dentalinstrumente, manuelle Reinigung. Enzymatische oder milde Reiniger, wie die Produkte Enzymax und Enzymax Earth von Hu-Friedy werden für den Ultraschallreiniger empfohlen.

### STERILISATION

Alle Instrumente aus Verbundwerkstoff können bei einer Temperatur von höchstens 350°F/177°C mit den akzeptablen Methoden hitzesterilisiert werden.

## INSTRUMENTE AUS CARBONSTAHL

Instrumente aus Carbonstahl sind mit den meisten automatisierten Waschanlagen NICHT kompatibel, sie sind empfindlicher gegenüber Chemikalien als Edelstahl, und erfordern eine besondere Handhabung.

Carbonstahl darf KEINEM der vorher für Edelstahl aufgelisteten Chemikalien ausgesetzt werden.

Instrumente aus Carbonstahl sind während des gesamten Reinigungs- und Sterilisationsprozesses von Edelstahlprodukten zu trennen. Wenn sie gemeinsam behandelt werden, dann erzeugen Instrumente aus Carbonstahl wahrscheinlich eine überkreuzte Korrosion auf den Instrumenten aus Edelstahl.

Instrumente aus Carbonstahl sollten vor der Sterilisation gut abgetrocknet werden, um Rosten und/oder Korrosion vorzubeugen.

Vor der Sterilisation ist ein schützendes Rostschutzmittel zu verwenden.

## SCHARNIERINSTRUMENTE

Alle Scharnierinstrumente - KFO-Zangen, Scheren, Zangen, Arterienklemmen usw. müssen nach jeder Reinigung geschmiert werden. Bei regelmäßiger Verwendung geeigneter Schmiermittel, z. B. Hu-Friedy Schmiermittel-Spray (ILS - enthält kein Silikon) oder Penetrationsöl (IPS - siehe Seite 31), kann der Bildung von Rost und Schwergängigkeit der Scharniere vorgebeugt werden, wodurch die Instrumente langfristig funktionsfähig bleiben. (Haushaltübliche Schmiermittel, oder solche für Handstücke, sind NICHT zu empfehlen.) Alle Scharnierinstrumente sollten in geöffnetem Zustand sterilisiert werden.

## INSTRUMENTE AUS HARZ

Instrumente aus Harz können durch Ultraschall- oder automatisierte Reinigung und Dampfsterilisation einfach instandgehalten werden. Sie dürfen keinen Temperaturen über 275°F/135°F ausgesetzt werden. KEINEN Phenolen aussetzen. ResinEight und Resin 8 Colors Instrumente sind NICHT kompatibel mit Heißluft- oder Heißluftsterilisation mit gesteuerter Luftumwälzung (rapid heat sterilisation). Die Verwendung einer pH-neutralen Reinigungslösung wie Enzymax Ultraschall-Reinigungslösungen wird wärmstens empfohlen.

## ANODISIERTES ALUMINIUM

Bei der Reinigung und Sterilisation dieser beschichteten Aluminiuminstrumente ist besondere Vorsicht geboten. Nicht in Ultraschallgeräten reinigen. Mit der Hand oder in einigen bestimmten automatischen Waschanlagen reinigen. Überprüfen Sie die Etiketten dieser Anlagen auf Vorsichtsmaßnahmen bezüglich der Verwendung mit Aluminium. Im Autoklaven unter 350°F/177°C gemäß den Anweisungen des Herstellers reinigen.

Hinweis: Instrumente aus anodisiertem Aluminium können eine schädliche chemische Reaktion hervorrufen, wenn sie zusammen mit Instrumenten aus Edelstahl sterilisiert werden.



Hu-Friedy empfiehlt die Enzymax Ultraschall-Reinigungslösungen auf Bi-Enzymbasis, die Steelgard-Stoffe beinhalten, um die Instrumente vor schädlichen Mineralien zu schützen, die natürlich im Wasser vorkommen und zu Ablagerungen, Fleckenbildung und Korrosion beitragen können. Enzymax kann vielfältig eingesetzt werden, wie zum Beispiel als wirksames Ultraschall-Reinigungsmittel, zum vorherigen Einweichen, für Leinentuch, zur Entfernung von Flecken und als Reiniger für das Entleerungssystem.





## ULTRASCHALL-EINSÄTZE

Nur zum Gebrauch durch Angehörige zahnmedizinischer und zahntechnischer Berufe bestimmt. Überprüfen, reinigen und sterilisieren (nur im Autoklav). Dampfsterilisation: mindestens 5 Minuten bei 270°F/132°C/ 273°F/134°C oder 20 Minuten bei 250°F/121°C. Nicht auf Temperaturen über 275°F/135°C erhitzen. 30 Minuten Trocknungszeit werden nach dem Sterilisationszyklus empfohlen. Keinen Phenolen oder Jodophoren aussetzen bzw. keiner Heißluftsterilisation unterziehen. Einsätze mit verbogenen, veränderten oder abgenutzten Spitzen oder die andere Zustände aufweisen, die den Betrieb beeinträchtigen, sollten entfernt werden.

## PIEZO SPITZEN

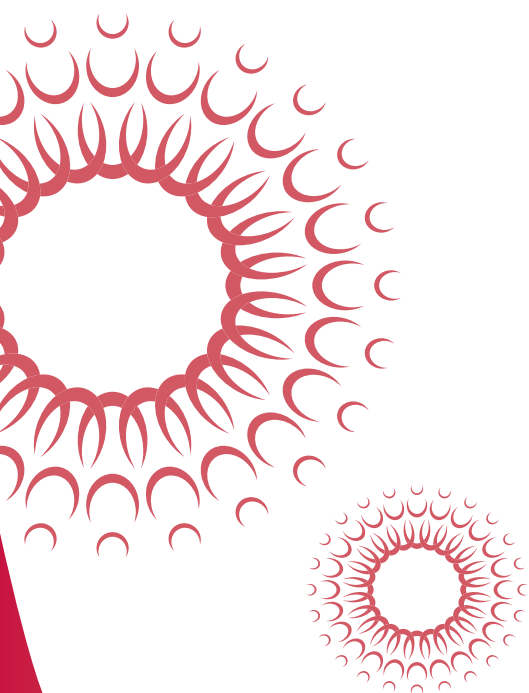
### REINIGUNG UND STERILISATION

Piezo Spitzen sollten während dem gesamten Reinigungs-, Desinfektions- und Sterilisations-Aufarbeitungsprozess im Spannschlüssel bleiben. Im Ultraschallreiniger oder im Thermodesinfektor reinigen. Dampfsterilisation: mindestens 5 Minuten bei 270°F/132°C / 273°F/134°C oder 20 Minuten bei 250°F/121°C. Nicht auf Temperaturen über 275°F/135°C erhitzen. Vor jeder Verwendung unter Beachtung der Anweisungen für den Benutzer des Geräteherstellers reinigen, desinfizieren, inspizieren und dampfsterilisieren. Keinen Phenolen oder Jodophoren aussetzen bzw. keiner Heißluftsterilisation unterziehen.

### ERSATZ ABGENUTZTER EINSÄTZE UND SPITZEN

Die Effizienz des Scalers kann durch abgenutzten Einsatzspitzen erheblich verringert werden. Abgenutzte, beschädigte, verbogene oder veränderte Spitzen können zu einer schlechteren Leistung und Wasserversorgung führen.

1 mm Verschleiß reduziert die Leistung um 25% und 2 mm Verschleiß reduzieren die Leistung um 50%. Für eine optimale Wirksamkeit bei der Zahnsteinentfernung empfehlen wir, die Einsätze monatlich auf Anzeichen von Verschleiß zu überprüfen. Ein Leitfaden zur Abnutzung von Ultraschall-Einsätzen (HF-466) und ein Leitfaden zur Abnutzung von Piezo Spitzen (HF-469) sind bei Hu-Friedy erhältlich.





## REINIGEN UND STERILISIEREN VON INSTRUMENTEN

Vor dem Sterilisieren müssen die Instrumente gereinigt werden. Dazu sind die Instrumente mit einem nicht aggressiven, schwach schäumenden neutralen Reinigungsmittel abzuwaschen. Die Instrumente können von Hand, im Ultraschallbad oder im Thermodesinfektor gereinigt werden..

### REINIGUNGS- UND DESINFEKTIONSVERFAHREN

VERFAHREN	VORTEILE	NACHTEILE
<b>Reinigen von Hand</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bei sorgfältiger Ausführung effektive Wirkung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>erhöhtes Verletzungsrisiko beim Reinigen</li> <li>Kontaminationsrisiko durch verschüttetes/ spritzendes Reinigungsmittel</li> <li>arbeitsaufwendig</li> <li>Bürste muß sachgemäß gepflegt werden</li> </ul>
<b>Ultraschall-Reinigung / Desinfektion</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sicherer als Reinigen von Hand</li> <li>Hoher Wirkungsgrad</li> <li>Reduziertes Kontaminationsrisiko</li> <li>Zeitersparnis</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mikroorganismen können sich in der Reinigungslösung ansammeln. Lösungen mindestens täglich wechseln oder wenn sichtbar verschmutzt.</li> </ul>
<b>RDG</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sicherer als Reinigen von Hand</li> <li>Reduziertes Kontaminationsrisiko</li> <li>Zeitersparnis</li> <li>Effektive Instrumentenreinigung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nicht alle Instrumente sind mit RDGs kompatibel. Prüfen Sie die Gebrauchsanweisung des Herstellers für entsprechende Anforderungen.</li> </ul>

## STERILISATIONSVERFAHREN

Beim Sterilisieren werden sämtliche Mikroorganismen abgetötet. Es gibt drei Verfahren zur thermischen Steriisation, die gebräuchlichste ist die Dampfsterilisation im Autoklav. In folgender Tabelle wird das empfohlene Sterilisationsverfahren beschrieben.

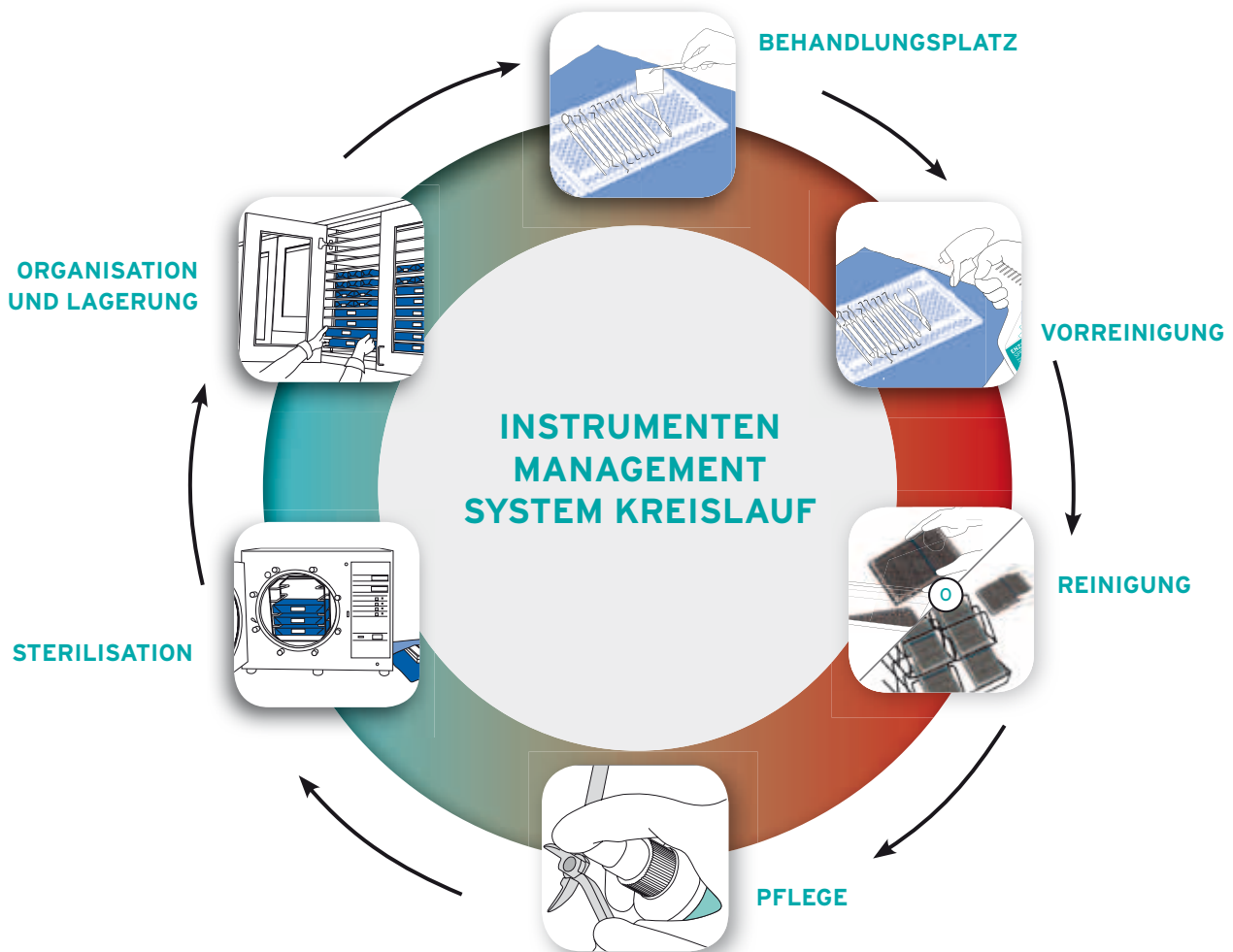
### VERGLEICH ZWISCHEN HITZESTERILISATIONSMETHODEN

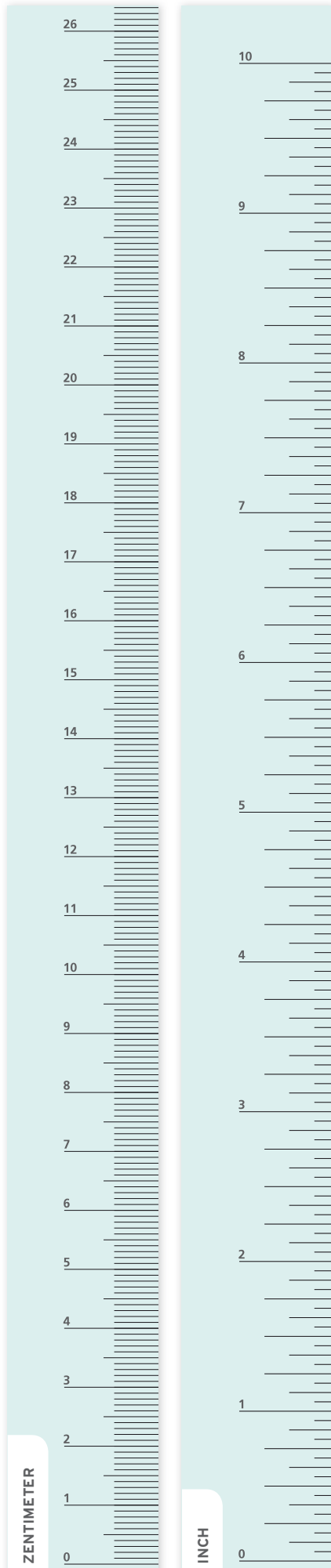
VERFAHREN	VORTEILE	VORSICHTSMASSNAHMEN	SPORENPROBE
<b>Dampfsterilisation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zeitersparnis</li> <li>gute Tiefenwirkung</li> <li>Sterilisation mit Wasserdampf</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>keine geschlossenen Behälter sterilisieren</li> <li>hartes Wasser kann Kalkablagerungen zur Folge haben</li> <li>Metallteile können korrodieren</li> <li>Kunststoff- und Gummiteile können beschädigt werden</li> </ul>	Bacillus stearothermophilus (Streifen, Phiolen oder Ampullen)
<b>Ungesättigter Chemischer Dampf</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zeiteffizient</li> <li>Keine Korrosion</li> <li>Die Artikel trocknen schnell nach dem Zyklus</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nicht mit IMS Kassetten verwenden</li> <li>Keine geschlossenen Container verwenden</li> <li>Kunststoff- und Gummiteile können beschädigt werden</li> <li>Es muss eine Speziallösung verwendet werden</li> <li>Die Instrumente trocknen oder in eine Speziallösung tauchen</li> <li>Für ausreichende Lüftung sorgen</li> <li>Flüssigkeiten können nicht sterilisiert werden</li> </ul>	Bacillus stearothermophilus Streifen
<b>Heißluftofen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Keine Korrosion</li> <li>Es können geschlossene Container verwendet werden</li> <li>Hohes Fassungsvermögen im Vergleich zu den Kosten</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nicht mit IMS Kassetten verwenden</li> <li>Längere Sterilisationszeit</li> <li>Flüssigkeiten können nicht sterilisiert werden</li> <li>Kunststoff- und Gummiteile können beschädigt werden</li> <li>Tür vor Zyklusende nicht öffnen</li> </ul>	Bacillus subtilis Streifen
<b>Heißluftsterilisation mit gesteuerter Luftumwälzung (rapid heat sterilisation)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Keine Korrosion</li> <li>Kurzer Zyklus</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nicht mit IMS Kassetten verwenden</li> <li>Flüssigkeiten können nicht sterilisiert werden</li> <li>Kunststoff- und Gummiteile können beschädigt werden</li> <li>Tür vor Zyklusende nicht öffnen</li> <li>Geringes Fassungsvermögen im Vergleich zu den Kosten</li> <li>Unverpackte Teile sind nach dem Zyklus kontaminiert</li> </ul>	Bacillus subtilis Streifen



# HU-FRIEDY INSTRUMENTEN MANAGEMENT SYSTEM KREISLAUF

Optimale Infektionsprävention wird durch die Verwendung von Hilfsmitteln abgesichert, die eine verbesserte Effizienz und Sicherheit gewährleisten. Weiterhin werden durch den Einsatz von Hu-Friedy's Instrumenten Management System (IMS) die Instrumente vor Beschädigungen geschützt. IMS erlaubt es dem Anwender, die Instrumente bei deutlich reduzierter Gefährdung der eigenen Sicherheit und gleichzeitig verbesserter Effizienz in den Reinigungs- & Sterilisationsprozess sowie folgend der Lagerung oder nächster Anwendung zu überbringen.





## INSTRUMENTE UND STAINLESS STEEL KASSETTEN (IMS INFINITY UND SIGNATURE SERIE)

PROBLEM	URSACHE	MASSNAHME
Flecken	• Unzureichendes Abspülen nach Ultraschallreinigung	• Eine halbe Minute gründlich unter fließendem Wasser abspülen.
	• Ablagerungen durch zu langsames oder unvollständiges Trocknen	• Mit heißem Wasser gründlich abspülen, wahlweise Kasette in Alkohol tauchen.
	• Ultraschallbad nicht gewechselt	• Lösung sollte mindestens 1 x täglich gewechselt werden.
	• Sterilisationsgerät wurde nicht gereinigt	• Sterilisationsgerät wöchentlich reinigen, anschließend destilliertes Wasser in Behälter geben.
Korrosion	• Korrosion geht von Karbonstahl-Instrumenten auf Edelstahl-Instrumente über	• Edelstahl- und Karbonstahl-Instrumente separat behandeln. Instrumente aus Karbonstahl vor dem Sterilisieren in Korrosionsschutzlösung tauchen (siehe Herstellerempfehlungen).
Einsenkungen/ Metallfraß	• Chemikalien greifen die Instrumente an und verursachen Löcher und Ausbrüche	• Die Instrumente sofort nach Gebrauch gründlich abspülen und trocknen. Übermäßigen Kontakt der Instrumente mit Säuren und Chlor vermeiden und ausschließlich empfohlene Reinigungs- und Sterilisationslösungen verwenden.

## IMS RESIN KASSETTEN

Verfärbung (bei Kunststoff-Kassetten)		
Schwarz	• Materialreste im Amalgam-Träger	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Den Amalgam-Träger vor dem Zurücklegen in die Kasette sorgfältig entleeren</li> <li>• Verstopfte Amalgam-Träger getrennt sterilisieren und Materialreste bei noch warmem Amalgam-Träger entfernen</li> </ul>
Grün	• Chromschicht der Instrumente beschädigt	• Instrumente prüfen und Instrumente mit gerissenem und abblätterndem Überzug austauschen
Gelb/Braun	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sterilisationsgerät wurde nicht gereinigt</li> <li>• Verfärbung infolge des normalen Gebrauchs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Behälterwasser einmal wöchentlich wechseln</li> <li>• Kammer und Filter regelmäßig reinigen</li> <li>• Alle 6 Monate die Kassetten aus Harz (ohne Instrumente und nicht im Ultraschallgerät) in 2 Tassen Bleichmittel auf 4,5 Liter Wasser 5 bis 30 Minuten lang einweichen</li> </ul>

## IMS KASSETTEN

PROBLEM	URSACHE	MASSNAHME
Schloss gebrochen	• Kasette überfüllt; Instrumente nicht richtig eingelegt	• Die Instrumente sollten nicht aus der Kasette hervorstehen. Der Kassetendeckel muß sich mit leichtem Druck schließen lassen.
Verpackte Kasette noch naß	• Schienen nicht richtig eingepaßt	• Schienenposition nicht verändern
	• Unzureichend getrocknet	• Kassetten nach dem Reinigen und vor dem Einschlagen gründlich trocknen. Autoklaven während des Trockenzyklus öffnen. Wahlweise: Nach dem Sterilisationszyklus Kasette noch 10 Minuten im warmen Sterilisationsgerät belassen.
	• Kasette nicht richtig in Sterilisationsgerät eingelegt	• Sterilisationsgerät nicht überladen. Kassetten mit etwas Abstand voneinander in Kammer einsetzen. Grundsätzlich Kassettengestell des Sterilisationsgerätes verwenden.

Hu-Friedy empfiehlt die Scharnierinstrumente vor jeder Sterilisation mit **ILS** zu schmieren, um sie vor Reibkorrosion und Ablagerungen zu schützen.

Zur Entfernung von Flecken und Rost bei IMS Kasette und Instrumenten empfiehlt Hu Friedy die Verwendung von Shine reNEW (**IMS-1455**). Siehe Seite A26.

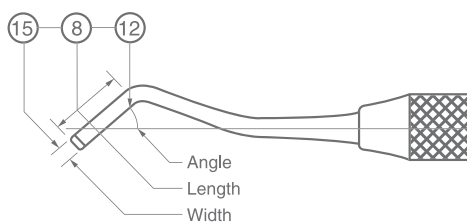


# DIE BLACK'SCHE FORMEL

Die numerische Formel nach Dr. Black hat sich inzwischen allgemein zur Beschreibung der Form, Größe und Abwinkelung von Schmelzinstrumenten durchgesetzt. Mit der von Dr. G. V. Black entwickelten und aus drei bzw. vier Zahlen gebildeten Formel verständigen sich Zahnärzte und Instrumentenhersteller über die Masse von Kavitäten-Präparations-Instrumenten.

Nach der Black'schen numerischen Formel hergestellte Instrumente sollten möglichst ausbalanciert sein. Dazu werden die Instrumente so gefertigt, dass die Schneide maximal 2 mm über die verlängerte Linie des Handgriffes hinausgeht. So ausbalancierte Instrumente ermöglichen eine optimale Schnittführung.

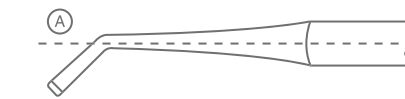
## DR. BLACK'S NUMERISCHE FORMEL



Die erste Zahl (15) steht für die Breite des Arbeitsendes in zehntel Millimeter.

Die zweite Zahl (8) steht für die Länge des Arbeitsendes in Millimeter.

Die dritte Zahl (12) steht für den Winkel, den das Arbeitsende mit der verlängerten Linie des Handgriffes bildet. Der Winkel bezieht sich auf die Zentigrad-Skala mit 100er-Einteilung (und nicht auf die astronomische Skala mit 360 Grad).



Nicht ausbalanciertes Instrument

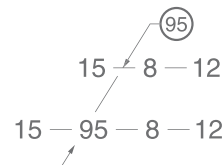


Ausbalanciertes Instrument

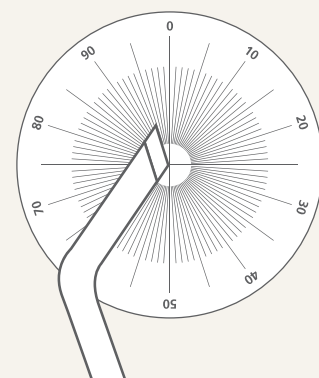
## DIE VIERTE ZAHL

Bei einigen Instrumenten, z.B. Gingivalrand-schrägern, hat das Arbeitsende eine schräg verlaufende Schneidekante. In diesem Fall bezeichnet eine vierte Zahl in der Formel den Winkel zwischen Schneidekante und lateraler Fläche des Arbeitsendes, auch dieser Winkel bezieht sich auf die Zentigrad-Skala mit 100er-Einteilung.

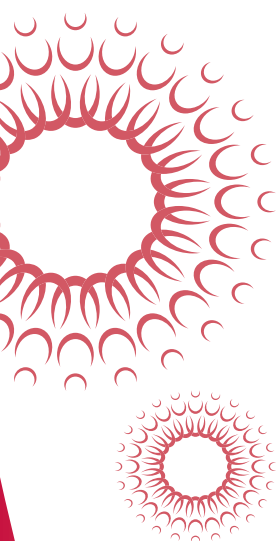
Beispiel: Gingivalrandschräger  
15-95-8-12.



Die vierte Zahl wird zwischen die erste und die zweite Zahl eingefügt.



Die Maße der Black'schen Formel basieren auf Zentigrad.







PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
23689	Amalgam-Träger, mittel		G33
23690	Amalgam-Träger, mittel/groß		G21
1-015	Skalpellklingenhalter mini		E117
10-100-04	Skalpellklingenhalter glanz #4 nur für spezielle Laborklingen geeignet		E115
10-100-04E	Skalpellklingenhalter matt #4 nur für spezielle Laborklingen geeignet		E115
10-130-03	Skalpellklingenhalter glanz #3 skaliert		E115
10-130-03E	Skalpellklingenhalter matt #3 skaliert		E115
10-130-05	Skalpellklingenhalter #5 gerade		E105
10-130-05A	Skalpellklingenhalter #5A gewinkelt		E105
10-130-05AE	Skalpellklingenhalter #5AE gewinkelt europäische Griffvariante		E105
10-130-05DE	Skalpellklingenhalter #5DE Doppelklinge europäische Griffvariante 1,5mm		E115
10-130-05E	Skalpellklingenhalter #5E europäische Griffvariante		E115
10-130-07	Skalpellklingenhalter glanz #7		E115
10-130-07E	Skalpellklingenhalter matt #7		E115
10-130-07KE	Skalpellklingenhalter matt #7K kurz		E115
10-130-08	Skalpellklingenhalter #8, mini		E107
10-130-5EM	Skalpellklingenhalter matt #5E europäische Griffvariante		E115
10-130-70	Skalpellklingenhalter #70, mikro		E117
10-199-00	Skalpellklingen-Entferner		E114
10-255-11	Skalpellklingen #11 100St./Pkg. Verfalldatum		E114
10-255-12	Skalpellklingen #12 100St./Pkg. Verfalldatum		E114
10-255-15	Skalpellklingen #15 100St./Pkg. Verfalldatum		E114
10-255-25	Skalpellklingen #25 100St./Pkg. Verfalldatum		E114
10-256-12	Skalpellklingen #12D 100St./Pkg. Verfalldatum		E114
10-256-15	Skalpellklingen #15C 100St./Pkg. Verfalldatum		E114
1013005D1	Skalpellklingenhalter #5D Doppelklinge, 1mm		E105
40-060	IMS Spezial-Nitrilarbeitshandschuhe Gr #7 3Pa./Pkg.		A26
40-062	IMS Spezial-Nitrilarbeitshandschuhe Gr #8 3Pa./Pkg.		A26
40-064	IMS Spezial-Nitrilarbeitshandschuhe Gr #9 3Pa./Pkg.		A26
40-066	IMS Spezial-Nitrilarbeitshandschuhe Gr #10 3Pa./Pkg.		A26
40-811	Skalpellklingen Edelstahl #11 100St./Pkg. Verfallsdatum		E114
40-812	Skalpellklingen Edelstahl #12 100St./Pkg. Verfallsdatum		E114
40-812B	Skalpellklingen Edelstahl #12D 100St./Pkg. Verfallsdatum		E114
40-815	Skalpellklingen Edelstahl #15 100St./Pkg. Verfallsdatum		E114
40-815C	Skalpellklingen Edelstahl #15C 100St./Pkg. Verfallsdatum		E114
40-825	Skalpellklingen Edelstahl #25 100St./Pkg. Verfallsdatum		E114
678-001	Ersatzklinge 1 Stück für 678-206		H24
678-002	Ersatzklinge 1 Stück für 678-303		H24
678-011	Ersatzpad aus Silikon 3 Stück für 678-111		H24
678-013	Ersatzpad 3 Stück für 678-113		H24
678-014	Ersatzpad aus Kunststoff 6mm 6 Stück für 678-207+678-208		H24
678-014A	Ersatzpad aus Kunststoff 6 Stück für 678-206		H24
678-018	Ersatzschraube + Imbusschlüssel je 1 Stück für 678-206 + 678-303		H24
678-020	Drehmomentschlüssel .016 x .018 inch		H24
678-021	Drehmomentschlüssel .018 x .022 inch		H24
678-036	Ersatzpad aus Kunststoff 5mm 6St. für 678-207 + 678-208		H24
678-101	KFO Schneidezange Distal End 0.021 inch x 0.025 inch Fangvorrichtung		H7
678-101L	KFO Schneidezange Distal End 0.021 inch x 0.025 inch L-Griff Fangvorrichtung	#langer Griff	H7
678-102	KFO Schneidezange Distal End 0.021 inch x 0.025 inch ohne Fangvorrichtung		H8
678-103	KFO Schneidezange Hard Wire 0.022 inch x 0.028 inch 15° abgewinkelt		H8
678-104	KFO Schneidezange Hard Wire 0.022 inch x 0.028 inch gerade		E143
678-104	KFO Schneidezange Hard Wire 0.022 inch x 0.028 inch gerade		H8
678-105	KFO Schneidezange Ligaturen LockP<=0.015 inch		H8
678-106	KFO Schneidezange Ligaturen LockP<=0.012 inch, mini		H8
678-107	KFO Schneidezange Ligaturen LockP<=0.012 inch, mikro		H8

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
678-107L	KFO Schneidezange Ligaturen LockP<=0.012 inch, mikro Lang-Griff	#langer Griff	H9
678-109	KFO Schneidezange Ligaturen LockP<=0.012 inch, mikro 15° abgewinkelt		H9
678-110	KFO Schneidezange Ligaturen<=0.012 inch, mikro mini		H9
678-111	KFO Schneidezange Distal End 0.010 inch x 0.020 inch, Fangvorrichtung	#langer Griff	H9
678-113	*KFO Schneidezange Distal End mit Fangvorrichtung, schmal	#langer Griff	H9
678-201	KFO Zange Weingart<=0.030 inch, Lang-Griff		H10
678-201L	KFO Zange Weingart<=0.030 inch, Lang-Griff	#langer Griff	H10
678-202	KFO Zange Weingart<=0.030 inch, schmal		H10
678-203	KFO Zange How<=0.030 inch, gerade		H10
678-204	KFO Zange How<=0.030 inch, 40° gebogen		H11
678-205	KFO Zange zum Bändersetzen		H11
678-206	KFO Zange Adhäsive Entfernungszange		H11
678-207	KFO Zange Bandentfernung posterior, lang		H11
678-208	KFO Zange Bandentfernung posterior, kurz		H11
678-210	KFO Zange Separierzange		H11
678-211	KFO Zange Coon<=0.015 inch, Ligature-Spreizzange		H11
678-212	KFO Pinzette Bracket Platzierpinzette		H18
678-212M	KFO Pinzette Bracket Platzierpinzette modifiziert, fein		H18
678-216	KFO Zange<=0.022 inch x 0.025 inch Tip Back		H11
678-219	KFO Zange Bracket Entfernungszange		H11
678-220L	KFO Zange Bracket Entfernungszange, L-Griff	#langer Griff	H11
678-221	KFO Zange Konturenzange zum Anpassen von Bändern		H11
678-221M	KFO Zange Konturenzange zum Anpassen von Bändern		H11
678-221MC	KFO Zange Konturenzange zum Anpassen von Bändern, modifiziert		H12
678-222	KFO Zange Steiner<=0.015 inch		H12
678-225	KFO Zange Crimping zum Anpassen von Bändern		H12
678-225M	KFO Zange Crimping zum Anpassen von Bändern, modifiziert		H12
678-301	KFO Drahtbiegezange Jarabak<=0.020 inch, Spitze eckig		H13
678-302	KFO Drahtbiegezange Aderer<=0.030 inch, Branchen eckig		H13
678-303	KFO Drahtbiegezange<=0.022 inch x 0.025 inch, Omega Loop		H13
678-304	KFO Drahtbiegezange Bird Beak<=0.030 inch		H13
678-305	KFO Drahtbiegezange Bird Beak<=0.020 inch, Light Wire		H14
678-306	KFO Drahtbiegezange Tweed Loop<=0.022 inch x 0.025 inch		H14
678-307	KFO Drahtbiegezange<=0.022 inch x 0.025 inch, Bogen 1,27mm		H14
678-307S	KFO Drahtbiegezange<=0.022 inch x 0.025 inch, Bogen 0,64mm		H14
678-308	KFO Drahtbiegezange<=0.022 inch x 0.025 inch, Bogen 1,14mm		H14
678-309	KFO Drahtbiegezange<=0.036 inch, Bogen lingual		H5
678-310	KFO Drahtbiegezange Hollow Chop, grösserer Radius		H14
678-311	KFO Drahtbiegezange O'Brien<=0.020 inch, Draht-Biege-Formzange		H14
678-312	KFO Drahtbiegezange Aderer<=0.030 inch, kurz		H14
678-315	KFO Flachspitz-/ Konturenbiegezange		H15
678-316	KFO Drahtbiegezange Marcotte<=0.022 inch x 0.025 inch		H15
678-317	KFO Drahtbiegezange Hollow Chop kleinerer Radius		H15
678-318	KFO Drahtbiegezange Bird Beak<=0.020 inch, dünner Draht		H15
678-319	KFO Drahtbiegezange Nance Loop<=0.030 inch, Stufenbiegezange		H15
678-320	KFO Drahtbiegezange Adams<=0.040 inch		H15
678-321	KFO Drahtbiegezange<=0.022 inch x 0.025 inch, V-Stop		H15
678-322	KFO Drahtbiegezange<=0.020 inch Ni-Ti Bender, 3-Pron		H15
678-323	KFO Drahtbiegezange<=0.022 inch x 0.025 inch, optical		H15
678-324	KFO Drahtbiegezange<=0.022 inch x 0.025 inch, Old-Style Loop		H16
678-325	KFO Drahtbiege/Schneidezange<=0.015 inch x 0.025 inch, Bird Beak		H16
678-326	KFO Drahtbiegezange Bird Beak<=0.040 inch, spitz zulaufend		H16
678-327	KFO Drahtbiegezange Hammerhead max. 0.025 inch, Ni-Ti Bender	#langer Griff	H16
678-328-20	KFO Torque Zange mit Schlüssel .016 inch		H16
678-328-21	KFO Torque Zange mit Schlüssel .018 inch / .022 inch		H16
678-330	KFO Nadelhalter Mathieu, schmal für elastische Ligaturen		H23

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
678-331	KFO Nadelhalter Mathieu, Ortho Wide Tip		H23
678-332	KFO Nadelhalter Mathieu, Ortho Perma Sharp		H23
678-500	KFO Ultra Slim Line Mikro Cutter		H9
678-501	KFO Ultra Slim Line Weingart Zange		H12
678-502	KFO Ultra Slim Line Hammerhead Ni-Ti Bender	#langer Griff	H16
678-503	KFO Ultra Slim Line Band-Entfernungszange		H12
678-504	KFO Ultra Slim, Bracket Platzierpinzette		H18
678-505	KFO Ultra Slim Platzierpinzette für buccal tube		H18
678-506	KFO Ultra Slim Line Distal Cinch Back Handinstrument		H18
678-700	KFO Lingual Distal End Cutter		H4
678-701	KFO Lingual Pin und Lig Cutter		H4
678-702	KFO Lingual Weingart Zange		H4
678-702-90	KFO Lingual Weingart Zange, 90°		H5
678-703	KFO Lingual Brackets-Entfernungszange		H5
678-704	KFO Lingual Hammerkopf Zange Ni-Ti		H5
678-704SER	KFO Lingual Hammerkopf Zange Ni-Ti, gezahnt		H5
678-705	KFO Lingual Mathieu Zange		H5
678-706	KFO Lingual Ligaturinstrument		H6
678-707	KFO Lingual Ligaturenbiegezange, U-förmig		H6
678-708	KFO Ligaturinstrument Lingual, U-förmig		H6
678-800	KFO Zange Tear Drop		H2
678-801	KFO Zange Vertical		H2
678-802	KFO Zange Horizontal		H3
678-803	KFO Zange Hole Punch, rund, 6mm		H3
678-904	KFO Bandschieber Schure/Scaler	#6 Satin Steel	H19
678-905	KFO Ligaturinstrument/Scaler	#6 Satin Steel	H19
678-906	KFO Bandschieber/Scaler stumpf	#6 Satin Steel	H19
678-907	KFO Ligaturinstrument/Stopfer mittel 1,5mm	#6 Satin Steel	H19
678-908	KFO Ligaturinstrument/Bandschieber	#6 Satin Steel	H19
678-909	KFO Ligaturinstrument/Stopfer, gross 2,5mm	#6 Satin Steel	H19
678-910	KFO Scaler Jacquette #5/33 stumpf	#6 Satin Steel	H20
678-911	KFO Scaler Sickle #6/7 stumpf	#6 Satin Steel	H20
678-912	KFO Ligaturinstrument/Bandschieber	#6 Satin Steel	H20
678-913	KFO Scaler Towner #UI5	#6 Satin Steel	H20
678-914	KFO Scaler/Stopfer	#6 Satin Steel	H20
678-916	KFO Ligaturinstrument	#6 Satin Steel	H20
8-905DD	Pinzette Hu-Friedy gerade 18cm		E135
<b>A</b>			
AC5101	Amalgam-Träger, klein		G33
AC5102	Amalgam-Träger, mittel		G33
AC5103	Amalgam-Träger, gross		G33
AC5201	Amalgam-Träger, klein/mittel		G33
AC5202	Amalgam-Träger, mittel/gross		G33
AC5203	Amalgam-Träger, mittel/jumbo		G33
AC5301	Amalgam-Träger, klein/distal		G33
AC5302	Amalgam-Träger, mittel/ distal		G33
ADDITIONAL ITEMS	Zusätzliches IMS- Arbeitsblatt		A32
AF1/4	Feile Amalgam #1/4	#41 rund	G38
AF2/5	*Feile Amalgam #2/5	#41 rund	G38
AF31/32	Feile Amalgam #31/32	#41 rund	G38
APF2	Artikulationspapier-Pinzette glanz		G38
ASKOT	Aspirationskanüle Kotschy		E18
ASKOT	Aspirationskanüle Kotschy		G9
ASPA	Aspirationskanüle Andrew		E18
ASPB1	Aspirationskanüle Byrd #1		E17
ASPB2	Aspirationskanüle Byrd #2		E17

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
ASPB3	Aspirationskanüle Byrd #3		E17
ASPCG3	Aspirationskanüle Cogswell		E18
ASPCB	Aspirationskanüle-Griff Coupland		E18
ASPCT1	Aspirationskanüle Coupland #1		E18
ASPCT1W	Aspirationskanüle Coupland #1 mit Loch		E18
ASPCT2	Aspirationskanüle Coupland #2		E18
ASPCT2W	Aspirationskanüle Coupland #2 mit Loch		E18
ASPCT3	Aspirationskanüle Coupland #3		E18
ASPCT3W	Aspirationskanüle Coupland #3 mit Loch		E18
ASPCT4	Aspirationskanüle Coupland #4		E18
ASPCT4W	Aspirationskanüle Coupland #4 mit Loch		E18
ASPFR10	Aspirationskanüle Frazier #10		E18
ASPFR12	Aspirationskanüle Frazier #12		E18
ASPFR6	Aspirationskanüle Frazier #6		E18
ASPFR8	Aspirationskanüle Frazier #8		E18
ASPOB	Aspirationskanüle Pontius		E18
ASPOS2	Aspirationskanüle 2mm		E17
APY	Aspirationskanüle Yankauer		E18
<b>B</b>			
BB18	Polier-Glätteinstrument #18	#41 rund	G44
BB186	Polier-Glätteinstrument #18	#6 Satin Steel	G44
BB2/29	Polier-Glätteinstrument #2/29	#41 rund	G44
BB21	Polier-Glätteinstrument #21	#41 rund	G23
BB21	Polier-Glätteinstrument #21	#41 rund	G45
BB216	Polier-Glätteinstrument #21	#6 Satin Steel	G23
BB216	Polier-Glätteinstrument #21	#6 Satin Steel	G23
BB216	Polier-Glätteinstrument #21	#6 Satin Steel	G45
BB21B	Polier-Glätteinstrument #21B	#41 rund	G23
BB21B	Polier-Glätteinstrument #21B	#41 rund	G45
BB21B	Polier-Glätteinstrument #21B	#41 rund	G45
BB21B6	Polier-Glätteinstrument #21B	#6 Satin Steel	G23
BB21B6	Polier-Glätteinstrument #21B	#6 Satin Steel	G45
BB21B6	Polier-Glätteinstrument #21B	#6 Satin Steel	G45
BB26/27S	Polier-Glätteinstrument #26/27S	#41 rund	G44
BB26/27S6	Polier-Glätteinstrument #26/27S	#6 Satin Steel	G44
BB27/29	Polier-Glätteinstrument #27/29	#41 rund	G44
BB27/296	Polier-Glätteinstrument #27/29	#6 Satin Steel	G44
BB27/297	Polier-Glätteinstrument #27/29	#7 Satin Steel Colours	G44
BB2DE	Polier-Glätteinstrument #2	#41 rund	G44
BB2SE	Polier-Glätteinstrument #2	#40 rund	G44
BBKOT1	*Polier-Glätteinstrument Kotschy #1	#Kotschy	G5
BBKOT11	*Polier-Glätteinstrument Kotschy #11	#Kotschy	G3
BBKOT12	*Polier-Glätteinstrument Kotschy #12	#Kotschy	G4
BBKOT13	*Polier-Glätteinstrument Kotschy #13	#Kotschy	G4
BBKOT14	*Polier-Glätteinstrument Kotschy #14	#Kotschy	G4
BBKOT2	*Polier-Glätteinstrument Kotschy #2	#Kotschy	G5
BBKOT26/27	*Polier-Glätteinstrument Kotschy #26/27	#Kotschy	G5
BBKOT3	*Polier-Glätteinstrument Kotschy #3	#Kotschy	G5
BBKOT4	Polier-Glätteinstrument Kotschy #4	#Kotschy	G5
BBKOT5	*Polier-Glätteinstrument Kotschy #5	#Kotschy	G4
BBKOT6	*Polier-Glätteinstrument Kotschy #6	#Kotschy	G4
BBL2	Polier-Glätteinstrument Ladmore #2	#41 rund	G45
BBL3	Polier-Glätteinstrument Ladmore #3	#41 rund	G45

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
BBL36	*Polier-Glätteinstrument Ladmore #3	#6 Satin Steel	G45
BBROM	Polier-Glätteinstrument Romerowski	#41 rund	G45
BBUT1	Polier-Glätteinstrument Tübingen	#41 rund	G44
BER11	Syndesmotom Bernard gerade	#504 oval	E42
BER11	Syndesmotom Bernard gerade	#504 oval	E44
BER6	Syndesmotom Bernard rechts	#504 oval	E42
BER6	Syndesmotom Bernard rechts	#504 oval	E44
BER7	Syndesmotom Bernard links	#504 oval	E42
BER7	Syndesmotom Bernard links	#504 oval	E44
BF12	Knochenfeile Howard #12	#522 Hexagon	E45
BF126	Knochenfeile Howard #12	#6 Satin Steel	E45
BF1W	Knochenfeile Wahl #1W	#522 Hexagon	E45
BF1W6	Knochenfeile Wahl #1W	#6 Satin Steel	E45
BF1X	Knochenfeile Miller-Colburn #1X	#522 Hexagon	E46
BF1X6	Knochenfeile Miller-Colburn #1X	#6 Satin Steel	E46
BF21	Knochenfeile Miller #21	#522 Hexagon	E45
BF216	Knochenfeile Miller #21	#6 Satin Steel	E45
BF2W	Knochenfeile Wahl #2W	#522 Hexagon	E45
BF2W6	Knochenfeile Wahl #2W	#6 Satin Steel	E45
BF2X	Knochenfeile Miller-Colburn #2X	#522 Hexagon	E46
BF2X6	Knochenfeile Miller-Colburn #2X	#6 Satin Steel	E46
BF3X	Knochenfeile Miller-Colburn #3X	#522 Hexagon	E46
BF3X6	Knochenfeile Miller-Colburn #3X	#6 Satin Steel	E46
BF45	Knochenfeile Miller #45	#522 Hexagon	E45
BF456	Knochenfeile Miller #45	#6 Satin Steel	E45
BF52	Knochenfeile Miller #52	#522 Hexagon	E45
BF526	Knochenfeile Miller #52	#6 Satin Steel	E45
BF64	Knochenfeile Miller #64	#522 Hexagon	E45
BF646	Knochenfeile Miller #64	#6 Satin Steel	E45
BF67	Knochenfeile Howard #67	#522 Hexagon	E45
BF676	Knochenfeile Howard #67	#6 Satin Steel	E45
BG	Schieblehre		G56
BLPGREF	Chu Gauges BLPG Ersatztips 3St./Pkg.		G55
BONEKIT	Knochen-Spreiz-Kit		E87, E88
BONT	Knochenstopfer		E129
BP300	Band- u. Drahtschieber #300	#großer Hexagon Griff	H21
BP300S	Band- u. Drahtschieber #300S	#großer runder Griff	H21
BPACK	Knochenstopfer, 5-7mm	#6 Satin Steel	E58
BPS1	Bandschieber/Scaler #1	#41 rund	H21
BPS2	Bandschieber/Scaler #2	#41 rund	H21
BSJ05	Knochenlöffel Jovanovic	#510 konischer Hexagon Griff	E67
BURD033C	Bohrer Diamant #33C Kugelform		E19
BURL1	Knochenfräse Lindemann #1 kurz		E19
BURL2	Knochenfräse Lindemann #2 mittel		E19
BURL3	Knochenfräse Lindemann #3 lang		E19
<b>C</b>			
C36/37	Knochenmeissel #36/37	#41 rund	E26
C36/376	Knochenmeissel #36/37	#6 Satin Steel	E26
C36/379	Knochenmeissel #36/37	#9 EverEdge	E26
CBBC	Knochenklammer		E65
CBFL112	Knochenmeissel Buser 6mm x 135mm		E23
CBFL214	Knochenmeissel Buser 4mm x 135mm		E23
CC1	Knochenmeissel Chandler #1	#524 rund	E21
CC13	Knochenmeissel Chandler #13	#524 rund	E22
CC15	Knochenmeissel Chandler #15	#524 rund	E22
CC2	Knochenmeissel Chandler #2	#524 rund	E21

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
CC4	Knochenmeissel Chandler #4	#524 rund	E21
CC7	Knochenmeissel Chandler #7	#524 rund	E22
CC8	Knochenmeissel Chandler #8	#524 rund	E22
CC9	Knochenmeissel Chandler #9	#524 rund	E22
CCIA	Komposit-Füllinstrument #1 rund	#41 rund	G22
CCIB	Komposit-Füllinstrument #2 rund	#41 rund	G22
CCIC	Komposit-Füllinstrument #3 rund	#41 rund	G22
CCID	Komposit-Füllinstrument #4 rund	#41 rund	G22
CCIE	Komposit-Füllinstrument #5 rund	#41 rund	G22
CCIF	Komposit-Füllinstrument #6 rund	#41 rund	G22
CD1/2	Modellier-Schnitzinstrument #1/2 Cleoid-Discoid	#41 rund	G40
CD3/6	Modellier-Schnitzinstrument #3/6 Cleoid-Discoid	#41 rund	G40
CD3/66	Modellier-Schnitzinstrument #3/6 Cleoid-Discoid	#6 Satin Steel	G28
CD3/66	Modellier-Schnitzinstrument #3/6 Cleoid-Discoid	#6 Satin Steel	G40
CD3/67	Modellier-Schnitzinstrument #3/6 Cleoid-Discoid	#7 Satin Steel Colours	G28
CD3/67	Modellier-Schnitzinstrument #3/6 Cleoid-Discoid	#7 Satin Steel Colours	G40
CD4/5	Modellier-Schnitzinstrument #4/5 Cleoid-Discoid	#41 rund	G40
CD4/56	Modellier-Schnitzinstrument #4/5 Cleoid-Discoid	#6 Satin Steel	G28
CD4/56	Modellier-Schnitzinstrument #4/5 Cleoid-Discoid	#6 Satin Steel	G40
CD4/57	Modellier-Schnitzinstrument #4/5 Cleoid-Discoid	#7 Satin Steel Colours	G28
CD4/57	Modellier-Schnitzinstrument #4/5 Cleoid-Discoid	#7 Satin Steel Colours	G40
CD89/92	Modellier-Schnitzinstrument #89/92 Cleoid-Discoid	#41 rund	G40
CD89/926	Modellier-Schnitzinstrument #89/92 Cleoid-Discoid	#6 Satin Steel	G28
CD89/926	Modellier-Schnitzinstrument #89/92 Cleoid-Discoid	#6 Satin Steel	G40
CD89/927	*Modellier-Schnitzinstrument #89/92 Cleoid-Discoid	#7 Satin Steel Colours	G28
CD89/927	*Modellier-Schnitzinstrument #89/92 Cleoid-Discoid	#7 Satin Steel Colours	G40
CD90B	Modellier-Schnitzinstrument #90B Cleoid-Discoid	#41 rund	G40
CDWACD	Modellier-Schnitzinstrument #WACD Cleoid-Discoid	#41 rund	G40
CG1	Knochenmeissel Gardner #1	#524 rund	E21
CG2	Knochenmeissel Gardner #2	#524 rund	E21
CG5	Knochenmeissel Gardner #5	#524 rund	E21
CG6	Knochenmeissel Gardner #6	#524 rund	E21
CG9	Knochenmeissel Gardner #9	#524 rund	E21
CHUSET	Chu Gauges Set - Resin	#glatter Satin Griff	G55
CI6001	Komposit-Füllinstrument Tufts #3 rund	#41 rund	G20
CI6001	Komposit-Füllinstrument Tufts #3 rund	#41 rund	G24
CI6056	Komposit-Füllinstrument Tufts #4 rund	#41 rund	G20
CIGFT1	Komposit-Füllinstrument Goldstein #1 Flexi-Thin	#41 rund	G19
CIGFT16	Komposit-Füllinstrument Goldstein #1 Flexi-Thin	#6 Satin Steel	G19
CIGFT2	Komposit-Füllinstrument Goldstein #2 Flexi-Thin	#41 rund	G19
CIGFT26	Komposit-Füllinstrument Goldstein #2 Flexi-Thin	#6 Satin Steel	G19
CIGFT3	Komposit-Füllinstrument Goldstein #3 Flexi-Thin	#41 rund	G19
CIGFT36	Komposit-Füllinstrument Goldstein #3 Flexi-Thin	#6 Satin Steel	G19
CIGFT4	Komposit-Füllinstrument Goldstein #4 Flexi-Thin	#41 rund	G19
CIGFT46	Komposit-Füllinstrument Goldstein #4 Flexi-Thin	#6 Satin Steel	G19
CIGFT5	Komposit-Füllinstrument Goldstein #5 Flexi-Thin	#41 rund	G19
CIGFT6	Komposit-Füllinstrument Goldstein #6 Flexi-Thin	#41 rund	G19
CIGFTMINI1	Komposit-Füllinstrument Goldstein #1 mini Flexi-Thin	#41 rund	G19
CIGFTMINI16	Komposit-Füllinstrument Goldstein #1 mini Flexi-Thin	#6 Satin Steel	G19
CIGFTMINI3	Komposit-Füllinstrument Goldstein #3 mini Flexi-Thin	#41 rund	G19
CIGFTMINI36	Komposit-Füllinstrument Goldstein #3 mini Flexi-Thin	#6 Satin Steel	G19
CIGFTMINI4	Komposit-Füllinstrument Goldstein #4 mini Flexi-Thin	#41 rund	G19
CIGFTMINI46	Komposit-Füllinstrument Goldstein #4 mini Flexi-Thin	#6 Satin Steel	G19
CKN1/26	Knochenmeissel Kramer-Nevins #1/2	#6 Satin Steel	E26
CKN3	Knochenmeissel Kramer-Nevins #3 7,5mm	#524 rund	E23
CKN55	Knochenmeissel Kramer-Nevins #55 5,5mm	#524 rund	E23

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
CKN75	Knochenmeissel Kramer-Nevins #75 7,5mm	#524 rund	E23
CL84	Chirurgische Kürette Lucas #84, 2,2mm	#522 Hexagon	E31
CL846	Chirurgische Kürette Lucas #84, 2,2mm	#6 Satin Steel	E31
CL85	Chirurgische Kürette Lucas #85, 2,5mm	#522 Hexagon	E31
CL856	Chirurgische Kürette Lucas #85, 2,5mm	#6 Satin Steel	E31
CL86	Chirurgische Kürette Lucas #86, 2,8mm	#522 Hexagon	E31
CL866	Chirurgische Kürette Lucas #86, 2,8mm	#6 Satin Steel	E31
CL86X	Chirurgische Kürette Lucas #86 Black Line, 2,8mm	Black Line	E13
CL86X	Chirurgische Kürette Lucas #86 Black Line, 2,8mm	Black Line	E31
CL87	Chirurgische Kürette Lucas #87, 3,5mm	#522 Hexagon	E31
CL876	Chirurgische Kürette Lucas #87, 3,5mm	#6 Satin Steel	E31
CL87X	Chirurgische Kürette Lucas #87 Black Line, 3,5mm	Black Line	E13
CL87X	Chirurgische Kürette Lucas #87 Black Line, 3,5mm	Black Line	E31
CL88	Chirurgische Kürette Lucas #88	#522 Hexagon	E31
CL886	Chirurgische Kürette Lucas #88	#6 Satin Steel	E31
CLC40C	Messzirkel Castroviejo gerade, 40mm		E20
CLC40CWM	Messzirkel Castroviejo gebogen, 40mm		E20
CLC40L	Messzirkel Castroviejo lang, gerade, 40mm		E20
CLG	Kronenmeßinstrument	#langer Griff	G55
CLGS	Chu Gauges Kronenverlängerungsset mit 1 PROCHDLS Griff, 2 BLPG Spitzen und 2 PAPILLA Spitzen	#glatter Satin Griff	G55
CLP1	Messzirkel Iwanson #1		G56
CLP2	Messzirkel Iwanson #2		G56
CLR6	Lineal		F14
CLR6	Lineal		G56
CM10	Chirurgische Kürette Miller #10	#522 Hexagon	E32
CM106	Chirurgische Kürette Miller #10	#6 Satin Steel	E32
CM11	Chirurgische Kürette Miller #11	#522 Hexagon	E32
CM116	Chirurgische Kürette Miller #11	#6 Satin Steel	E32
CM12	Chirurgische Kürette Miller #12	#522 Hexagon	E32
CM126	Chirurgische Kürette Miller #12	#6 Satin Steel	E32
CM18	Chirurgische Kürette Mc Farlan #18	#524 rund	E22
CM2	Chirurgische Kürette Molt #2	#502 Hexagon	E32
CM2/4	Chirurgische Kürette Molt #2/4	#522 Hexagon	E33
CM2/4S6	Chirurgische Kürette Molt #2/4 DE kurz	#6 Satin Steel	E33
CM2/4X	Chirurgische Kürette Molt #2/4 Black Line	Black Line	E13
CM2/4X	Chirurgische Kürette Molt #2/4 Black Line	Black Line	E33
CM26	Chirurgische Kürette Molt #2	#6 Satin Steel	E32
CM4	Chirurgische Kürette Molt #4	#502 Hexagon	E32
CM46	Chirurgische Kürette Molt #4	#6 Satin Steel	E32
CM5L	Chirurgische Kürette Molt #5L	#502 Hexagon	E33
CM6R	Chirurgische Kürette Molt #6R	#502 Hexagon	E33
CM8	Chirurgische Kürette Miller #8	#522 Hexagon	E32
CM86	Chirurgische Kürette Molt #8	#6 Satin Steel	E32
CM9	Chirurgische Kürette Miller #9	#522 Hexagon	E32
CM96	Chirurgische Kürette Molt #9	#6 Satin Steel	E32
C01	Knochenmeissel Ochsenbein #1	#524 rund	E24
C02	Knochenmeissel Ochsenbein #2	#524 rund	E24
C03	Knochenmeissel Ochsenbein #3	#4 rund	E24
C036	Knochenmeissel Ochsenbein #3	#6 Satin Steel	E24
C04	Knochenmeissel Ochsenbein #4	#4 rund	E24
CP1/2	Schmelzmeissel Wedelstaedt #1/2 20-15-3	#41 rund	G26
CP11/12	Schmelzmeissel #11/12 15-8-8	#41 rund	G26
CP13/14	Schmelzbeil #13/14 20-9-14	#41 rund	G25
CP14/14	Schmelzbeil #14/14 15-10-16	#41 rund	G25
CP14/14-0	Schmelzbeil #14/14-0 15-10-16	#41 rund	G25
CP14/14-09	Schmelzbeil #14/14-0 15-10-16	#9 EverEdge	G25

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
CP15/15	Schmelzbeil #15/15 15-8-14	#41 rund	G25
CP15/15-09	Schmelzbeil #15/15-0 15-8-14	#9 EverEdge	G25
CP15/156	*Schmelzbeil #15/15 15-8-14	#6 Satin Steel	G25
CP15/16	Schmelzbeil #15/16 15-8-14	#41 rund	G25
CP15/166	Schmelzbeil #15/16 15-8-14	#6 Satin Steel	G25
CP15/169	Schmelzbeil #15/15 15-8-14	#9 EverEdge	G25
CP17/18	Schmelzbeil #17/18 10-6-14	#41 rund	G25
CP17/186	Schmelzbeil #17/18 10-6-14	#6 Satin Steel	G25
CP17/189	Schmelzbeil #17/18 10-6-14	#9 EverEdge	G25
CP19	Haue #19	#40 rund	G25
CP20	Haue #20 14-6-8	#40 rund	G26
CP21	Haue #21 10-4-8	#40 rund	G26
CP21/21C	Haue #21/21C	#41 rund	G26
CP22	Haue #22 10-4-14	#40 rund	G26
CP22/22C	Haue #22/22C	#41 rund	G26
CP23	Haue #23 6.5-2.5-9	#40 rund	G26
CP24	Haue #24 8-3-25	#40 rund	G26
CP24/24C	*Haue #24/24C	#41 rund	G26
CP3/4	Schmelzmeissel Wedelstaedt #3/4 11.5-15-3	#41 rund	G26
CP30/31	Winkelformer #30/31 12-80-5-8	#41 rund	G27
CP32/33	Winkelformer #32/33 9-80-4-8	#41 rund	G27
CP34/35	Winkelformer #34/35 7-80-2.5-9	#41 rund	G27
CP40/41	Schmelzmeissel #40/41 18-10-16	#41 rund	G26
CP44S6	Schmelzbeil #44S	#6 Satin Steel	G25
CP44S9	Schmelzbeil #44S	#9 EverEdge	G25
CP45S6	Schmelzbeil #45S	#6 Satin Steel	G25
CP45S9	Schmelzbeil #45S	#9 EverEdge	G25
CP5/6	Schmelzmeissel Wedelstaedt #5/6 15-15-3	#41 rund	G26
CP51/52	Schmelzbeil #51/52 15-8-12	#41 rund	G25
CP5210	*Schmelzbeil #11/12 15-8-8	#6 Satin Steel	G25
CP53/54	Schmelzbeil #53/54 10-6-12	#41 rund	G25
CP53/546	*Schmelzbeil #53/54 10-6-12	#6 Satin Steel	G25
CP7/10	Schmelzmeissel #7/10 gerade	#41 rund	G26
CP8/9	Schmelzmeissel #8/9 20-9-8	#41 rund	G26
CP8/9H	Schmelzmeissel #8/9H 20-9-8	#41 rund	G25
CP8/9H6	Schmelzmeissel #8/9H 20-9-8	#6 Satin Steel	G25
CP8/9H9	Schmelzmeissel #8/9H 20-9-8	#9 EverEdge	G25
CPF1	Meissel Parodontologie #1	#4 rund	E24
CPF16	Meissel Parodontologie #1	#6 Satin Steel	E24
CPF2	Meissel Parodontologie #2	#4 rund	E24
CPF26	Meissel Parodontologie #2	#6 Satin Steel	E24
CPF3	Meissel Parodontologie #3	#4 rund	E25
CPF36	Meissel Parodontologie #3	#6 Satin Steel	E25
CPF4	Meissel Parodontologie #3	#24 rund	E25
CPF46	Meissel Parodontologie #4	#6 Satin Steel	E25
CR100	IMS Druck-Schiene 10 Instrumente, rot (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR101	IMS Druck-Schiene 10 Instrumente, grau (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR102	IMS Druck-Schiene 10 Instrumente, weiss (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR103	IMS Druck-Schiene 10 Instrumente, orange (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR105	IMS Druck-Schiene 10 Instrumente, gelb (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR106	IMS Druck-Schiene 10 Instrumente, rosa (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR108	IMS Druck-Schiene 10 Instrumente, blau (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR109	IMS Druck-Schiene 10 Instrumente, grün (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR20	Modelliermesser #20 Goldfolie	#41 rund	G43
CR206	Modelliermesser #20 Goldfolie	#6 Satin Steel	G43
CR21	Modelliermesser #21 Goldfolie	#41 rund	G43

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
CR216	Modelliermesser #21 Goldfolie	#6 Satin Steel	G43
CR40	IMS Druck-Schiene 4 Instrumente, rot (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR41	IMS Druck-Schiene 4 Instrumente, grau (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR42	IMS Druck-Schiene 4 Instrumente, weiss (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR43	IMS Druck-Schiene 4 Instrumente, orange (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR45	IMS Druck-Schiene 4 Instrumente, gelb (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR46	IMS Druck-Schiene 4 Instrumente, rosa (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR48	IMS Druck-Schiene 4 Instrumente, blau (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR49	IMS Druck-Schiene 4 Instrumente, grün (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR50	IMS Druck-Schiene 5 Instrumente, rot (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR51	IMS Druck-Schiene 5 Instrumente, grau (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR52	IMS Druck-Schiene 5 Instrumente, weiss (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR53	IMS Druck-Schiene 5 Instrumente, orange (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR55	IMS Druck-Schiene 5 Instrumente, gelb (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR56	IMS Druck-Schiene 5 Instrumente, rosa (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR58	IMS Druck-Schiene 5 Instrumente, blau (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR59	IMS Druck-Schiene 5 Instrumente, grün (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR80	IMS Druck-Schiene 8 Instrumente, rot (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR81	IMS Druck-Schiene 8 Instrumente, grau (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR82	IMS Druck-Schiene 8 Instrumente, weiss (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR83	IMS Druck-Schiene 8 Instrumente, orange (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR85	IMS Druck-Schiene 8 Instrumente, gelb (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR86	IMS Druck-Schiene 8 Instrumente, rosa (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR88	IMS Druck-Schiene 8 Instrumente, blau (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CR89	IMS Druck-Schiene 8 Instrumente, grün (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
CRB	Wangenhalter Bishop		E103
CRBL	Wangenhalter Black		E103
CRC	Wangenhalter Columbia		E103
CRCH1	Kronenentferner Christensen gerade	#509 konischer Hexagon Griff	G49
CRCH2	Kronenentferner Christensen gebogen	#509 konischer Hexagon Griff	G49
CRGR	Universeller Kronenentferner		G49
CRL	Kronenentferner Unterkiefer		G49
CRLABANCA	Formbares Retraktorset nach Prof. Labanca, 3er Set		E104
CRM	Wangenhalter Minnesota		E103
CRM2	Wangenhalter Cawood		E103
CRMS	Wangenhalter Simion		E103
CRMT	Wangenhalter Minnesota modifiziert		E103
CRNT12	Modellierinstrument #12	#2 oktagon	G43
CR01	Wangenhalter Orringer #1		E104
CR02	Wangenhalter Orringer #2		E104
CR03	Wangenhalter Orringer #3		E104
CRPA	Wangenhalter 1 Paar für Erwachsene		E104
CRPC	Wangenhalter 1 Paar für Kinder		E104
CRRP	Ersatzstopfer CRL/CRU 2 Stück		G49
CRSA	Wangenhalter Shuman für Erwachsene		E104
CRSPR	Kronenentferner	#6 Satin Steel	G51
CRU	Kronenentferner Oberkiefer		G49
CRURBAN	Wangenhalter Urban		E103
CRW1	Wangenhalter Weider-Cheek, klein		E104
CRW2	Wangenhalter Weider-Cheek, gross		E104
CS24	Zementspatel #24	#40 rund	G52
CS246	Zementspatel #24	#6 Satin Steel	G52
CS324	Zementspatel #324	#40 rund	G52
CS6562KB	Sinuslift Instrument	#41 rund	E125
CS6562KB6	Sinuslift Instrument	#6 Satin Steel	E125
CSA6	Zementspatel	#40 rund	G52

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
CSEUWES6	Knochenlöffel/ Kondensierinstrument Euwe kurz	#6 Satin Steel kurz	E67
CSLABANCA6	Knochenkürette Labanca	#6 Satin Steel	E67
CSNT5	Spatel #5 Novatech	#522 großer oktagonaler Griff	G53
CSNT6	Spatel #6 lang Novatech	#522 großer oktagonaler Griff	G53
CSNT7	Spatel #7 kurz Novatech	#522 großer oktagonaler Griff	G53
CSNT8	Spatel #8 Novatech	#522 großer oktagonaler Griff	G53
CSNT9	Spatel #9 Novatech	#522 großer oktagonaler Griff	G53
CSOLT3/4	Meissel Parodontologie Solt #3/4	#4 rund	E26
CSOLT3/46	Meissel Parodontologie Solt #3/4	#6 Satin Steel	E26
CTG	Meissel Parodontologie #TG	#2 oktagonaler	E27
CTG-0	Meissel Parodontologie #TG-0	#2 oktagonaler	E27
CTG-06	Meissel Parodontologie #TG-0	#6 Satin Steel	E27
CTG6	Meissel Parodontologie #TG	#6 Satin Steel	E27
CV104	Modellierinstrument #104	#41 rund	G41
CV3T	Modellierinstrument Tanner #3	#41 rund	G40
CV4T	Modellierinstrument Tanner #4	#41 rund	G40
CV5T	Modellierinstrument Tanner #5	#41 rund	G40
CV6T	Modellierinstrument Tanner #6	#41 rund	G40
CV6T	Modellierinstrument Tanner #6	#41 rund	G43
CVA1	Modellierinstrument Andrew #1	#41 rund	G41
CVA1	Modellierinstrument Andrew #1	#41 rund	G41
CVA2	Modellierinstrument Andrew #2	#41 rund	G41
CVA3	Modellierinstrument Andrew #3	#41 rund	G41
CVCL4	Modellierinstrument Clappison #4	#41 rund	G41
CVFR2/3	Modellierinstrument Frahm #2/3	#41 rund	G41
CVFR2/36	Modellierinstrument Frahm #2/3	#6 Satin Steel	G41
CVH1/MC2	Modellierinstrument Hollenback #1/2-3 Cleoid, klein	#41 rund	G41
CVH1/MC3	*Modellierinstrument Hollenback #1/2-3 Cleoid, gross	#41 rund	G41
CVHL1	Modellierinstrument Hollenback #1	#41 rund	G41
CVHL1/2	Modellierinstrument Hollenback #1/2	#41 rund	G27
CVHL1/2	Modellierinstrument Hollenback #1/2	#41 rund	G39
CVHL1/26	Modellierinstrument Hollenback #1/2	#6 Satin Steel	G27
CVHL1/26	Modellierinstrument Hollenback #1/2	#6 Satin Steel	G39
CVHL1/27	Modellierinstrument Hollenback #1/2	#7 Satin Steel Colours	G27
CVHL1/27	Modellierinstrument Hollenback #1/2	#7 Satin Steel Colours	G39
CVHL1/28	Modellierinstrument Hollenback #1/2	#8 ResinEight	G27
CVHL1/29	Modellierinstrument Hollenback #1/2	#9 EverEdge	G39
CVHL2	Modellierinstrument Hollenback #2	#41 rund	G41
CVHL3	Modellierinstrument Hollenback #3	#41 rund	G39
CVHL3S	Modellierinstrument Hollenback #3S	#41 rund	G39
CVHL3S6	Modellierinstrument Hollenback #3S	#6 Satin Steel	G39
CVHL3S7	Modellierinstrument Hollenback #3S	#7 Satin Steel Colours	G39
CVHL5	*Modellierinstrument Hollenback #5	#41 rund	G41
CVIPC	Modellierinstrument interproximal	#41 rund	G20
CVIPC	Modellierinstrument interproximal	#41 rund	G27
CVIPC	Modellierinstrument interproximal	#41 rund	G39
CVIPC6	Modellierinstrument interproximal	#6 Satin Steel	G20
CVIPC6	Modellierinstrument interproximal	#6 Satin Steel	G27
CVIPC6	Modellierinstrument interproximal	#6 Satin Steel	G39
CVIPC7	Modellierinstrument interproximal	#7 Satin Steel Colours	G20
CVIPC7	Modellierinstrument interproximal	#7 Satin Steel Colours	G27
CVIPC7	Modellierinstrument interproximal	#7 Satin Steel Colours	G39
CVIPC8	Modellierinstrument interproximal	#8 ResinEight	G27
CVIPCKOT4	*Modellierinstrument Kotschy #4 interproximal	#31 rund matt	G3
CVIPCOA	Modellierinstrument	#41 rund	G23
CVIPCOA	Modellierinstrument	#41 rund	G39

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.





PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
CVKOT1	*Modellierspatel Kotschy #1 matt	#31 rund matt	G3
CVKOT2	Modellierspatel Kotschy #2 matt	#31 rund matt	G3
CVKOT3	*Modellierspatel Kotschy #3 matt	#31 rund matt	G8
CVL7	Modellierinstrument Levy #7	#41 rund	G41
CVLC5	Modellierinstrument LeCron #5	#41 rund	G56
CVLC56	*Modellierinstrument LeCron #5	#6 Satin Steel	G56
CVROA	Modellierinstrument Roach	#2 oktagonal	G56
CVSA	Modellierinstrument Shoshan #A	#41 rund	G41
CVSPR18	Modellierinstrument Sprengel #18	#41 rund	G41
CVSPR186	Modellierinstrument Sprengel #18	#6 Satin Steel	G41
CVTCA/B	Modellierinstrument	#41 rund	G42
CVTCC/D	Modellierinstrument	#41 rund	G42
CVTCE	Modellierinstrument Tungsten	#41 rund	G42
CVTH1	Modellierinstrument Tharp #1	#41 rund	G41
CVTH2	Modellierinstrument Tharp #2	#41 rund	G41
CVVH	Modellierinstrument Vehe	#41 rund	G56
CVVN	Modellierinstrument Vignon	#41 rund	G40
CVWI8	Modellierinstrument Wiland #8	#41 rund	G27
CVWI8	Modellierinstrument Wiland #8	#41 rund	G39
CVWI86	Modellierinstrument Wiland #8	#6 Satin Steel	G39
CVWI87	Modellierinstrument Wiland #8	#7 Satin Steel Colours	G27
CVWI87	Modellierinstrument Wiland #8	#7 Satin Steel Colours	G39
CVWKOT8	*Modellierinstrument Kotschy #8	#31 rund matt	G8
CVWL1	Modellierinstrument Wall #1	#41 rund	G40
CVWL3	Modellierinstrument Wall #3	#41 rund	G40
CVWR1	Modellierinstrument Ward #1	#41 rund	G40
CVWRIS	*Modellierinstrument Ward #1 schmal	#41 rund	G40
CVWR2	Modellierinstrument Ward #2	#41 rund	G40
CW1	Knochenmeissel Wakefield #1	#524 rund	E22
CW2	Knochenmeissel Wakefield #2	#524 rund	E22
<b>D</b>			
DP1	Pinzette Perry #1 12,5cm		B17
DP17	Pinzette #17 16cm		B17
DP18	Pinzette #18 16cm		B18
DP18L	Pinzette #18 verschliessbar 16cm		B17
DP18PS	Pinzette #18 PermaSharp 16cm		B18
DP19	Pinzette #19 16cm		B18
DP2	Pinzette College #2 16cm		B17
DP3	Pinzette #3 16cm		B17
DP317	Pinzette #317		B18
DP318	Pinzette #318		B18
DP4	Pinzette #4 14,5cm		B17
DPU17	Pinzette Universal #17 15cm		B18
DSCFINE	Diamantschärfkarte, feine Körnung		D35
DSCMED	Diamantschärfkarte, mittlere Körnung		D35
DSCSET	Diamantschärfkarten - Set		D35
DSCXFINE	Diamantschärfkarte, extra feine Körnung		D35
<b>E</b>			
E1	Wurzelheber Heidbrink #1 gerade	#510 konischer Hexagon Griff	E35
E11	Wurzelheber Stout #11	#510 konischer Hexagon Griff	E38
E11A	Wurzelheber Stout #11A gerade	#510 konischer Hexagon Griff	E38
E11LX	Wurzelheber #11L	#Kreuzform	E40
E11M	Wurzelheber MacMillan #11M	#510 konischer Hexagon Griff	E38
E11RX	Wurzelheber #11R	#Kreuzform	E40
E12LX	Wurzelheber #12L	#Kreuzform	E40
E12M	Wurzelheber MacMillan #12M	#510 konischer Hexagon Griff	E38

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
E12RX	Wurzelheber #12R	#Kreuzform	E40
E13M	Wurzelheber MacMillan #13M	#510 konischer Hexagon Griff	E38
E14LX	Wurzelheber #14L	#Kreuzform	E40
E14RX	Wurzelheber #14R	#Kreuzform	E40
E15	Wurzelheber Woodward #15 links	#510 konischer Hexagon Griff	E38
E16	Wurzelheber Woodward #16 rechts	#510 konischer Hexagon Griff	E38
E19	Wurzelheber #19 Prämolare	#510 konischer Hexagon Griff	E38
E190	Wurzelheber #190 links gewinkelt	#510 konischer Hexagon Griff	E39
E191	Wurzelheber #191 rechts gewinkelt	#510 konischer Hexagon Griff	E39
E1C	Wurzelheber Coupland #1C	#510 konischer Hexagon Griff	E37
E1L	Wurzelheber Seldin #1L	#510 konischer Hexagon Griff	E36
E1LX	Wurzelheber #1L	#Kreuzform	E40
E1R	Wurzelheber Seldin #1R	#510 konischer Hexagon Griff	E36
E1RX	Wurzelheber #1R	#Kreuzform	E40
E2	Wurzelheber Heidbrink #2 gerade	#510 konischer Hexagon Griff	E35
E20	Wurzelheber #20 Prämolare	#510 konischer Hexagon Griff	E38
E21	Mini Cryer links	#510	E35
E22	Mini Cryer rechts	#510	E35
E23	Wurzelheber #23	#510 konischer Hexagon Griff	E38
E25	Wurzelheber Cryer #25 mittel	#510 konischer Hexagon Griff	E35
E26	Wurzelheber Cryer #26 mittel	#510 konischer Hexagon Griff	E35
E2C	Wurzelheber Coupland #2C	#510 konischer Hexagon Griff	E37
E2S	Wurzelheber Seldin #2	#510 konischer Hexagon Griff	E36
E301	Wurzelheber Apexo #301	#510 konischer Hexagon Griff	E35
E301SM	Wurzelheber Apexo #301 mit kurzem Griff	Ergo Dynamic	E35
E301W	Wurzelheber Seldin #301W	#510 konischer Hexagon Griff	E36
E302	Wurzelheber Apexo #302	#510 konischer Hexagon Griff	E37
E303	Wurzelheber Apexo #303	#510 konischer Hexagon Griff	E37
E304W	Wurzelheber Seldin #304W	#510 konischer Hexagon Griff	E36
E31	Wurzelheber Cryer #31 gross	#510 konischer Hexagon Griff	E35
E31F	Wurzelheber Friedmann #31	#510 konischer Hexagon Griff	E38
E32	Wurzelheber Cryer #32 gross	#510 konischer Hexagon Griff	E35
E32F	Wurzelheber Friedmann #31	#510 konischer Hexagon Griff	E38
E34	Wurzelheber Seldin #34	#510 konischer Hexagon Griff	E36
E34S	Wurzelheber Seldin #34S dünne Spitze	#510 konischer Hexagon Griff	E35
E34SSM	Wurzelheber Seldin #34S dünne Spitze mit kurzem Griff	Ergo Dynamic	E35
E38	Wurzelheber #38 geriffelt	#510 konischer Hexagon Griff	E38
E39	Wurzelheber #39 gewinkelt rechts	#510 konischer Hexagon Griff	E38
E3C	Wurzelheber Coupland #3C untere Molaren	#510 konischer Hexagon Griff	E37
E3S	Wurzelheber Seldin #3S obere untere Frontz	#510 konischer Hexagon Griff	E36
E4	Wurzelheber Schmeckebier #4 gewinkelt links	#510 konischer Hexagon Griff	E37
E40	Wurzelheber Heidbrink #40 anterior gerade	#510 konischer Hexagon Griff	E35
E41	Wurzelheber Heidbrink #41 anterior gerade	#510 konischer Hexagon Griff	E35
E44	Wurzelheber Cryer #44 klein	#510 konischer Hexagon Griff	E35
E44C	Wurzelheber Bradley #44C	#510 konischer Hexagon Griff	E38
E45	Wurzelheber Cryer #45 klein rechts	#510 konischer Hexagon Griff	E35
E46	Wurzelheber #46 obere Molaren	#510 konischer Hexagon Griff	E38
E46R	Wurzelheber #46R obere Molaren	#510 konischer Hexagon Griff	E38
E4L	Wurzelheber Seldin #4L links Molaren kurz	#510 konischer Hexagon Griff	E36
E4R	Wurzelheber Seldin #4R rechts Molaren kurz	#510 konischer Hexagon Griff	E36
E5	Wurzelheber Schmeckebier Apexo #5 rechts abgewinkelt	#510 konischer Hexagon Griff	E37
E51	Wurzelheber Curtis #51	#510 konischer Hexagon Griff	E38
E51	Wurzelheber Curtis #51	#510 konischer Hexagon Griff	E39
E52	Wurzelheber Curtis #52	#510 konischer Hexagon Griff	E39
E6	Wurzelheber Potts #6 links abgewinkelt	#510 konischer Hexagon Griff	E38
E63	Wurzelheber #63	#510	E39

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
E69W	Wurzelheber Woodward #69W	#510 konischer Hexagon Griff	E39
E6X	Wurzelheber Potts #6X links abgewinkelt	#Kreuzform	E40
E7	Wurzelheber Potts #7 rechts abgewinkelt	#510 konischer Hexagon Griff	E38
E71	Wurzelheber Miller Apexo #71 links abgewinkelt	#510 konischer Hexagon Griff	E37
E72	Wurzelheber Miller Apexo #72 rechts abgewinkelt	#510 konischer Hexagon Griff	E37
E73	Wurzelheber Miller Apexo #73 links abgewinkelt	#510 konischer Hexagon Griff	E37
E74	Wurzelheber Miller Apexo #74 rechts abgewinkelt	#510 konischer Hexagon Griff	E37
E77	Wurzelheber #77 OK Molaren geriffelt	#510 konischer Hexagon Griff	E39
E77R	Wurzelheber #77R OK Molaren geriffelt	#510 konischer Hexagon Griff	E35
E77RSM	Wurzelheber #77R OK Molaren geriffelt, mit kurzem Griff	Ergo Dynamic	E35
E7X	Wurzelheber Potts #7X rechts abgewinkelt	#Kreuzform	E40
E8	Wurzelheber Crane Pick #8	#510 konischer Hexagon Griff	E38
E80	Wurzelheber #80	#510 konischer Hexagon Griff	E39
E81	Wurzelheber #81 oben schmal	#510 konischer Hexagon Griff	E39
E81A	Wurzelheber #81A	#510 konischer Hexagon Griff	E39
E81E	Wurzelheber #81E	#510 konischer Hexagon Griff	E39
E9	Wurzelheber #9	#503 oktagonal	E110
E92	Wurzelheber #92 obere Molaren	#510 konischer Hexagon Griff	E39
E93	Wurzelheber #93 obere Molaren	#510 konischer Hexagon Griff	E39
E94	Wurzelheber #94	#502 Hexagon	E110
E95	Wurzelheber #95	#502 Hexagon	E110
E96	Wurzelheber #9	#6 Satin Steel	E110
E98	Wurzelheber #98	#510 konischer Hexagon Griff	E39
E9L	Wurzelheber #9L	#503 oktagonal	E110
E9L6	Wurzelheber #9L	#6 Satin Steel	E110
E9R	Wurzelheber #9R	#503 oktagonal	E110
E9R6	Wurzelheber #9R	#6 Satin Steel	E110
EA	Wurzelheber Cogswell #A	#510 konischer Hexagon Griff	E39
EA1C	Wurzelheber Coupland Gouge #A1C klein	#510 konischer Hexagon Griff	E37
EA2C	Wurzelheber Coupland Gouge #A2C mittel	#510 konischer Hexagon Griff	E37
EA30	Wurzelheber Cryer #A30 abgewinkelt rechts	#510 konischer Hexagon Griff	E35
EA31	Wurzelheber Cryer #A31 abgewinkelt links	#510 konischer Hexagon Griff	E35
EA3C	Wurzelheber Coupland Gouge #A3C groß	#510 konischer Hexagon Griff	E37
EB	Wurzelheber Cogswell #B	#510 konischer Hexagon Griff	E35
EBE559/1	Wurzelheber Bein #559/1 groß	#510 konischer Hexagon Griff	E38
EBE559/2	Wurzelheber Bein #559/2 mittel	#510 konischer Hexagon Griff	E38
EBE559/3	Wurzelheber Bein #559/3 klein	#510 konischer Hexagon Griff	E38
EBSM	Wurzelheber Cogswell #B mit kurzem Griff	Ergo Dynamic	E35
ED1	Wurzelspitzenheber Davis #1	#503 oktagonal	E110
ED10	Wurzelspitzenheber Davis #10	#2 oktagonal	E110
ED106	Wurzelspitzenheber Davis #10	#6 Satin Steel	E110
ED11	Wurzelspitzenheber Davis #11	#503 oktagonal	E110
ED116	Wurzelspitzenheber Davis #11	#6 Satin Steel	E110
ED16	Wurzelspitzenheber Davis #1	#6 Satin Steel	E110
ED2	Wurzelspitzenheber Davis #2	#503 oktagonal	E110
ED26	Wurzelspitzenheber Davis #2	#6 Satin Steel	E110
ED3	Wurzelspitzenheber Davis #3	#503 oktagonal	E110
ED36	Wurzelspitzenheber Davis #3	#6 Satin Steel	E110
ED4	Wurzelspitzenheber Davis #4	#503 oktagonal	E110
ED46	Wurzelspitzenheber Davis #4	#6 Satin Steel	E110
EDLL3	Luxationsinstrument UK links/OK rechts 3mm	#504	E43
EDLL5	Luxationsinstrument UK links/OK rechts 5mm	#504	E43
EDLR3	Luxationsinstrument distal UK rechts/OK links 3mm	#504	E43
EDLR5	Luxationsinstrument distal UK rechts/OK links 5mm	#504	E43
EH5	Wurzelheber Hourigan #5	#510 konischer Hexagon Griff	E39
EH6	Wurzelheber Hourigan #6	#510 konischer Hexagon Griff	E39

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
EHB1	Wurzelspitzenheber Heidbrink #1	#502 Hexagon	E111
EHB13/14	Wurzelspitzenheber Heidbrink #13/14	#522 Hexagon	E111
EHB13/146	Wurzelspitzenheber Heidbrink #13/14	#6 Satin Steel	E111
EHB2	Wurzelspitzenheber Heidbrink #2	#502 Hexagon	E111
EHB3	Wurzelspitzenheber Heidbrink #3	#502 Hexagon	E111
EHB4	Wurzelspitzenheber Heidbrink #4	#502 Hexagon	E111
EHB5	Wurzelspitzenheber Heidbrink #5	#502 Hexagon	E111
EH01	Wurzelspitzenheber Howard #1	#502 Hexagon	E112
EH02	Wurzelspitzenheber Howard #2	#502 Hexagon	E112
EH02/3	Wurzelspitzenheber Howard #2/3	#522 Hexagon	E112
EH02/36	Wurzelspitzenheber Howard #2/3	#6 Satin Steel	E112
EH03	Wurzelspitzenheber Howard #3	#502 Hexagon	E112
EH04	Wurzelspitzenheber Howard #4	#502 Hexagon	E112
EH05	Wurzelspitzenheber Howard #5	#502 Hexagon	E112
EL2C	Luxationsinstrument gebogen 2mm	#510 konischer Hexagon Griff	E41
EL2CSM	Luxationsinstrument kurzer Griff, gebogen 2mm	Ergo Dynamic	E41
EL2CX	Luxationsinstrument Black Line, gebogen 2mm	Black Line	E11
EL2CX	Luxationsinstrument Black Line, gebogen 2mm	Black Line	E41
EL2S	Luxationsinstrument gerade 2mm	#510 konischer Hexagon Griff	E41
EL2SSM	Luxationsinstrument kurzer Griff, gerade 2mm	Ergo Dynamic	E41
EL2SX	Luxationsinstrument Black Line, gerade 2mm	Black Line	E11
EL2SX	Luxationsinstrument Black Line, gerade 2mm	Black Line	E41
EL3C	Luxationsinstrument gebogen 3mm	#510 konischer Hexagon Griff	E41
EL3CSM	Luxationsinstrument kurzer Griff, gebogen 3mm	Ergo Dynamic	E41
EL3CX	Luxationsinstrument Black Line, gebogen 3mm	Black Line	E11
EL3CX	Luxationsinstrument Black Line, gebogen 3mm	Black Line	E41
EL3S	Luxationsinstrument, gerade 3mm	#510 konischer Hexagon Griff	E41
EL3SSM	Luxationsinstrument kurzer Griff, gerade 3mm	Ergo Dynamic	E41
EL3SX	Luxationsinstrument Black Line, gerade 3mm	Black Line	E11
EL3Sx	Luxationsinstrument Black Line, gerade 3mm	Black Line	E41
EL4C	Luxationsinstrument gebogen 4mm	#510 konischer Hexagon Griff	E41
EL4CSM	Luxationsinstrument kurzer Griff, gebogen 4mm	Ergo Dynamic	E41
EL4CX	Luxationsinstrument Black Line, gebogen 4mm	Black Line	E12
EL4CX	Luxationsinstrument Black Line, gebogen 4mm	Black Line	E41
EL4S	Luxationsinstrument gerade 4mm	#510 konischer Hexagon Griff	E41
EL4SSM	Luxationsinstrument kurzer Griff, gerade 4mm	Ergo Dynamic	E41
EL4SX	Luxationsinstrument Black Line, gerade 4mm	Black Line	E12
EL4SX	Luxationsinstrument Black Line, gerade 4mm	Black Line	E41
EL5C	Luxationsinstrument gebogen 5 mm	#510 konischer Hexagon Griff	E41
EL5CSM	Luxationsinstrument kurzer Griff, gebogen 5 mm	Ergo Dynamic	E41
EL5CX	Luxationsinstrument Black Line, gebogen 5 mm	Black Line	E12
EL5CX	Luxationsinstrument Black Line, gebogen 5 mm	Black Line	E41
EL5S	Luxationsinstrument gerade 5 mm	#510 konischer Hexagon Griff	E34
EL5S	Luxationsinstrument gerade 5 mm	#510 konischer Hexagon Griff	E41
EL5SSM	Luxationsinstrument kurzer Griff, gerade 5 mm	Ergo Dynamic	E34
EL5SSM	Luxationsinstrument kurzer Griff, gerade 5 mm	Ergo Dynamic	E41
EL5SX	Luxationsinstrument Black Line, gerade 5 mm	Black Line	E12
EL5SX	Luxationsinstrument Black Line, gerade 5 mm	Black Line	E34
EL5SX	Luxationsinstrument Black Line, gerade 5 mm	Black Line	E41
ELKIT	Luxationsinstrumente Satz Gr #510 (EL3S, EL5S, EL3C, EL5C inkl. Schleifstein SSLUX)		E39
ELKIT	Luxationsinstrumente Satz Gr #510 (EL3S, EL5S, EL3C, EL5C inkl. Schleifstein SSLUX)		E41
EMLL3	Luxationsinstrument mesial UK links/OK rechts 3mm	#504	E43
EMLL5	Luxationsinstrument mesial UK links/OK rechts 5mm	#504	E43
EMLR3	Luxationsinstrument mesial UK rechts/OK links 3mm	#504	E43
EMLR5	Luxationsinstrument mesial UK rechts/OK links 5mm	#504	E43
EPD6578XTS	Sonde Krejci #23/11	#6 Satin Steel	G11

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
EPL1	Pinzette Endo #1		F14
EPTKITD	Luxating Hybrids Kit, mit DIN-Kassette		E42
EPTLGD	Luxationsinstrument, distal, groß	#6 Satin Steel	E42
EPTLGM	Luxationsinstrument, mesial, groß	#6 Satin Steel	E42
EPTSMC	Luxationsinstrument, gebogen, klein	#6 Satin Steel	E42
EPTSMD	Luxationsinstrument, distal, klein	#6 Satin Steel	E42
EPTSMM	Luxationsinstrument, mesial, klein	#6 Satin Steel	E42
EPTSMS	Luxationsinstrument, rechts, klein	#6 Satin Steel	E42
EPTSSP	Luxationsinstrument, rechts, Spatenform	#6 Satin Steel	E42
ER0	IMS Instrumenten-Schiene für Wurzelheber, rot (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
ER1	IMS Instrumenten-Schiene für Wurzelheber, grau (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
ER2	IMS Instrumenten-Schiene für Wurzelheber, weiss (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
ER3	IMS Instrumenten-Schiene für Wurzelheber, orange (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
ER5	IMS Instrumenten-Schiene für Wurzelheber, gelb (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
ER8	IMS Instrumenten-Schiene für Wurzelheber, blau (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
ER6	IMS Instrumenten-Schiene für Wurzelheber, rosa (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
ER9	IMS Instrumenten-Schiene für Wurzelheber, grün (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
ERAF1	Wurzelspitzenheber Chompret #RAF1	#504 oval	E112
ERAF3KA	Wurzelspitzenheber Chompret #RAF3	#504 oval	E112
EW1	Wurzelspitzenheber West #1	#1 oktagonal	E113
EW2	Wurzelspitzenheber West #2	#1 oktagonal	E113
EW26	Wurzelspitzenheber West #2	#6 Satin Steel	E113
EW3	Wurzelspitzenheber West #3	#1 oktagonal	E113
EW36	Wurzelspitzenheber West #3	#6 Satin Steel	E113
EW4	Wurzelspitzenheber West #4	#1 oktagonal	E113
EW46	Wurzelspitzenheber West #4	#6 Satin Steel	E113
EW5	Wurzelspitzenheber West #5	#1 oktagonal	E113
EW56	Wurzelspitzenheber West #5	#6 Satin Steel	E113
EW6	Wurzelspitzenheber West #6	#1 oktagonal	E113
EW66	Wurzelspitzenheber West #6	#6 Satin Steel	E113
EWJL	Wurzelheber Warwick-James #504 links	#504 oval	E40
EWJR	Wurzelheber Warwick-James #505 rechts	#504 oval	E40
EWJS	Wurzelheber Warwick-James #506 gerade	#504 oval	E40
EWS16	Wurzelspitzenheber West #1	#6 Satin Steel	E113
EX23/6	Sonde #23/6	#31 rund	B4
EX23/66	Sonde #23/6	#6 Satin Steel	B4
EX3A/TUI7	Sonde #3A/TUI7	#31 rund	B4
EX3A/TUI76	Sonde #3A/TUI7	#6 Satin Steel	B4
EXC125/6	Exkavator #125/126	#41 rund	G31
EXC125/66	*Exkavator #125/126	#6 Satin Steel	G31
EXC127/8	Exkavator #127/128	#41 rund	G31
EXC127/86	*Exkavator #127/128	#6 Satin Steel	G31
EXC129/0	Exkavator #129/130	#41 rund	G31
EXC129/06	Exkavator #129/130	#6 Satin Steel	G19
EXC129/06	Exkavator #129/130	#6 Satin Steel	G31
EXC131/	Exkavator #131/132	#41 rund	G31
EXC131/26	*Exkavator #131/132	#6 Satin Steel	G31
EXC14	Exkavator #14	#41 rund	G28
EXC153/4	Exkavator #153/154	#41 rund	G31
EXC153/46	Exkavator #153/154	#6 Satin Steel	G19
EXC153/46	Exkavator #153/154	#6 Satin Steel	G31
EXC17	Exkavator #17 verstärkt	#41 rund	G28
EXC176	Exkavator #17	#6 Satin Steel	G28
EXC177	Exkavator #17	#7 Satin Steel Colours	G28
EXC179	Exkavator #17	#9 EverEdge	G28
EXC17H	Exkavator #17 verstärkt	#41 rund	G28

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
EXC17H6	Exkavator #17 verstärkt	#6 Satin Steel	G28
EXC17H7	*Exkavator #17 schwarz verstärkt	#7 Satin Steel Colours	G28
EXC17W	Exkavator #17W	#6 Satin Steel	G30
EXC17WH	Exkavator #17WH	#41 rund	G30
EXC17WH	Exkavator #17WH	#41 rund	G28
EXC17WH6	Exkavator #17WH verstärkt	#6 Satin Steel	G28
EXC17WH6	Exkavator #17WH verstärkt	#6 Satin Steel	G30
EXC18	Exkavator #18	#41 rund	G28
EXC186	Exkavator #18	#6 Satin Steel	G28
EXC187	Exkavator #18	#7 Satin Steel Colours	G28
EXC189	Exkavator #18	#9 EverEdge	G28
EXC18H	Exkavator #18H verstärkt	#41 rund	G28
EXC18H	Exkavator #18H verstärkt	#41 rund	G28
EXC18H6	Exkavator #18H verstärkt	#6 Satin Steel	G28
EXC18H6	Exkavator #18H verstärkt	#6 Satin Steel	G28
EXC18H7	*Exkavator #18H verstärkt	#7 Satin Steel Colours	G28
EXC18H7	*Exkavator #18H verstärkt	#7 Satin Steel Colours	G28
EXC18W	Exkavator #18W verstärkt	#6 Satin Steel	G30
EXC18WH	Exkavator #18WH verstärkt	#41 rund	G28
EXC18WH	Exkavator #18WH verstärkt	#41 rund	G30
EXC18WH6	Exkavator #18WH verstärkt	#6 Satin Steel	G28
EXC19	Exkavator #19	#41 rund	G28
EXC196	Exkavator #19	#6 Satin Steel	G28
EXC197	Exkavator #19	#7 Satin Steel Colours	G28
EXC19H	Exkavator #19 verstärkt	#41 rund	G29
EXC19H6	*Exkavator #19 verstärkt	#6 Satin Steel	G29
EXC19H7	*Exkavator #19 verstärkt	#7 Satin Steel Colours	G29
EXC19W	Exkavator #19W	#41 rund	G30
EXC19WH	Exkavator #19WH verstärkt	#41 rund	G28
EXC1KALLA	*Exkavator Kalla #1 distal		G10
EXC220/1	Exkavator Darby-Perry #220/221	#41 rund	G30
EXC220/16	Exkavator Darby-Perry #220/221	#6 Satin Steel	G30
EXC242	Excavator #242 Goldstein, interproximal	#41 rund	G31
EXC2429	Excavator #242 Goldstein, interproximal	#9 EverEdge	G31
EXC243	Exkavator #243	#41 rund	G31
EXC244	Exkavator #244	#41 rund	G31
EXC245	Exkavator #245	#41 rund	G31
EXC246	Exkavator #246	#41 rund	G31
EXC2466	Exkavator #246	#6 Satin Steel	G19
EXC2469	Exkavator #246	#9 EverEdge	G31
EXC2KALLA	*Exkavator #2 mesial		G10
EXC31L	Exkavator Endo #31L	#31 rund	F13
EXC31L6	Exkavator Endo #31L	#6 Satin Steel	F13
EXC31W	Exkavator Endo #31W	#31 rund	F13
EXC32L	Exkavator Endo #32L	#41 rund	F13
EXC32L6	Exkavator Endo #32L	#6 Satin Steel	F13
EXC33L	Exkavator Endo #33L	#41 rund	F13
EXC33L6	Exkavator Endo #33L	#6 Satin Steel	F13
EXC36/37	Exkavator #36/37	#41 rund	G31
EXC36/376	Exkavator #36/37	#6 Satin Steel	G19
EXC36/376	Exkavator #36/37	#6 Satin Steel	G31
EXC38/39	Exkavator #38/39	#41 rund	G28
EXC38/39	Exkavator #38/39	#41 rund	G29
EXC38/396	Exkavator #38/39	#6 Satin Steel	G28
EXC38/396	Exkavator #38/39	#6 Satin Steel	G29
EXC38/397	Exkavator #38/39	#7 Satin Steel Colours	G28

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
EXC38/397	Exkavator #38/39	#7 Satin Steel Colours	G29
EXC40/41	Exkavator #40/41 (11-7-14)	#41 rund	G31
EXC44/45	Exkavator #44/45 (20-9-14)	#41 rund	G31
EXC44/456	Exkavator #40/41 (20-9-14)	#6 Satin Steel	G19
EXC44/456	Exkavator #40/41 (20-9-14)	#6 Satin Steel	G31
EXC6	Exkavator #6	#41 rund	G28
EXC61/62	Exkavator #61/62 (20-9-12)	#41 rund	G31
EXC63/64	Exkavator #63/64 (15-8-12)	#41 rund	G31
EXC63/646	Exkavator #63/64 (15-8-12)	#6 Satin Steel	G19
EXC63/646	Exkavator #63/64 (15-8-12)	#6 Satin Steel	G31
EXC65/66	Exkavator #65/66 (10-6-12)	#41 rund	G31
EXC65/666	*Exkavator #65/66 (10-6-12)	#6 Satin Steel	G31
EXCE1	Exkavator #E1 (12-9-15)	#41 rund	G28
EXCE1	Exkavator #E1 (12-9-15)	#41 rund	G28
EXCE16	Exkavator #E1 (12-9-15)	#6 Satin Steel	G28
EXCE16	Exkavator #E1 (12-9-15)	#6 Satin Steel	G28
EXCE2	Exkavator #E2 (12-9-15)	#41 rund	G28
EXCE2	Exkavator #E2 (12-9-15)	#6 Satin Steel	G28
EXCE26	Exkavator #E2 (12-9-15)	#6 Satin Steel	G28
EXCE26	Exkavator #E2 (12-9-15)	#6 Satin Steel	G28
EXCE3	Exkavator #E3 (25-9-15)	#41 rund	G28
EXCGL2	Excavator Endo Glick #2	#41 rund	F13
EXCKOT1	*Exkavator Kotschy #1	#Kotschy	G6
EXCKOT2	*Exkavator Kotschy #2	#Kotschy	G6
EXCKOT3	*Exkavator Kotschy #3	#Kotschy	G6
EXCKOT4	*Exkavator Kotschy #4	#Kotschy	G6
EXCKOT5	*Exkavator Kotschy #5	#Kotschy	G6
EXCKOT6	*Exkavator Kotschy #6	#Kotschy	G7
EXCKOT61/2	*Exkavator Kotschy #61/62	#Kotschy	G7
EXCKOT63/4	*Exkavator Kotschy #63/64	#Kotschy	G7
EXD11/12	Sonde Old Dominion #11/12	#31 rund	B4
EXD11/126	Sonde Old Dominion #11/12	#6 Satin Steel	B4
EXD11/127	Sonde Old Dominion #11/12	#7 Satin Steel Colours	B4
EXD11/12AF	Sonde #11/12 After Five	#31 rund	B4
EXD11/12A6	Sonde #11/12 After Five	#6 Satin Steel	B4
EXD11/12A7	Sonde #11/12 After Five	#7 Satin Steel Colours	B4
EXD16	Sonde #1	#6 Satin Steel	B3
EXD2	Sonde Pigtail #2	#31 rund	B3
EXD26	Sonde Pigtail #2	#6 Satin Steel	B3
EXD2A	Sonde Pigtail #2A	#31 rund	B3
EXD2A6	Sonde Pigtail #2A	#6 Satin Steel	B3
EXD2H	Sonde #2H	#31 rund	B3
EXD2H6	Sonde #2H	#6 Satin Steel	B3
EXD2XTS	Sonde Pigtail #2 XTS	#6 Satin Steel	B5
EXD3	Sonde Pigtail #3	#31 rund	B3
EXD36	Sonde #3	#6 Satin Steel	B3
EXD3CH	Sonde #3 Kuhhorn	#31 rund	B3
EXD3CH6	Sonde #3 Kuhhorn	#6 Satin Steel	B3
EXD3CH7	Sonde #3 schwarz Kuhhorn	#7 Satin Steel Colours	B3
EXD3CHXTS	Sonde XTS Kuhhorn	#6 Satin Steel	B5
EXD3ES	Sonde #3ES	#31 rund	B3
EXD5	Sonde #5	#31 rund	B3
EXD5/87-1	Sonde #5/8 grau	#7 Satin Steel Colours	B3
EXD56	Sonde #5	#6 Satin Steel	B3
EXD57	Sonde #5 schwarz	#7 Satin Steel Colours	B3
EXD5XTS	Sonde #5 XTS	#6 Satin Steel	B5

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
EXD6	Sonde #6/3	#31 rund	B4
EXD66	Sonde #6/3	#6 Satin Steel	B4
EXDEN1	Sonde #EN1	#31 rund	B4
EXDEN16	Sonde #EN1	#6 Satin Steel	B4
EXDG16	Sonde Endo #DG16	#31 rund	F12
EXDG16/17	Sonde Endo #DG16/17	#31 rund	F12
EXDG16/23	Sonde Endo #DG16/23	#31 rund	F12
EXDG166	Sonde Endo #DG16	#6 Satin Steel	F12
EXDG16T	Sonde Endo #DG16 verstärkte Version	#31 rund	F12
EXDKALLA	Sonde Kalla		G10
EXKOT1	Sonde Kotschy #1		G2
EXKOT11	Sonde Kotschy #11		G2
EXKOT2	Sonde Kotschy #2		G2
EXKOT23	Sonde Kotschy #23		G2
EXS17	Sonde #17	#30 rund	B2
EXS176	Sonde #17	#6 Satin Steel	B2
EXS23	Sonde Shepherd's Hook #23 Hirtenstab	#30 rund	B2
EXS236	Sonde Shepherd's Hook #23 Hirtenstab	#6 Satin Steel	B2
EXS237	Sonde Shepherd's Hook #23 schwarz Hirtenstab	#7 Satin Steel Colours	B2
EXS3	Sonde #3	#30 rund	B2
EXS36	Sonde #3	#6 Satin Steel	B2
EXS3A	Sonde #3A	#30 rund	B2
EXS3A6	Sonde #3A	#6 Satin Steel	B2
EXS3A7	Sonde #3A schwarz	#7 Satin Steel Colours	B2
EXS54	Sonde #54	#30 rund	B2
EXS546	Sonde #54	#6 Satin Steel	B2
EXS6	Sonde #6	#30 rund	B2
EXS66	Sonde #6	#6 Satin Steel	B2
EXS6A	Sonde #6A	#30 rund	B2
EXS6A6	Sonde #6A	#6 Satin Steel	B2
EXS6A7	Sonde #6A schwarz	#7 Satin Steel Colours	B2
EXS6L	Sonde #6L 9 mm	#30 rund	B2
EXS6L6	Sonde #6L 9 mm	#6 Satin Steel	B2
EXS6L8	Sonde #6L 9 mm	#8 ResinEight	B2
EXS6XL	Sonde #6XL 12 mm	#30 rund	B2
EXS8	Sonde #8	#30 rund	B2
EXS86	Sonde #8	#6 Satin Steel	B2
EXS9	Sonde #9	#30 rund	B2
EXS96	Sonde #9	#6 Satin Steel	B2
EXS97	Sonde #9 schwarz	#7 Satin Steel Colours	B2
EXTU17	Sonde Wilkins/Tufts #TU17	#30 rund	B2
EXTU17/23	Sonde Wilkins/Tufts #TU17/23	#31 rund	B3
EXTU17/236	Sonde Wilkins/Tufts #TU17/23	#6 Satin Steel	B3
EXTU17/237	Sonde Wilkins/Tufts #TU17/23 schwarz	#7 Satin Steel Colours	B3
EXTU1723XT	Sonde XTS Wilkins/Tufts #TU17/23	#6 Satin Steel	B5
EXTU176	Sonde Wilkins/Tufts #TU17/23	#6 Satin Steel	B2
<b>F</b>			
F1	Zahnzange #1 OK anterior		E55
F101	Zahnzange Hull #101 OK Prämolare		E53
F10S	Zahnzange #10S OK Molar		E51
F13XS	Zahnzange matt #13 eng		E49
F150	Zahnzange Cryer #150 OK anterior, universal		E55
F150A	Zahnzange Cryer #150A OK anterior, universal		E55
F150AS	Zahnzange #150AS OK anterior Griff gezackt		E56
F150K	Zahnzange #150K Kinder, OK anterior		E57
F150K	Zahnzange #150K Kinder, OK anterior		E59

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
F150S	Zahnzange #150S Kinder, OK anterior		E57
F150S	Zahnzange #150S Kinder, OK anterior		E58
F150SR	Zahnzange Rainbow, # 150SR Kinder, für obere Zähne		E57
F150SR	Zahnzange Rainbow, # 150SR Kinder, für obere Zähne		E58
F150XAS	Zahnzange #150XAS OK universal, gezackt		E57
F150XAS	Zahnzange #150XAS OK universal, gezackt		E58
F151	Zahnzange Cryer #151 UK, anterior, universal		E53
F151A	Zahnzange Cryer #151A UK, anterior, universal		E53
F151AS	Zahnzange Cryer #151AS OK anterior Griff gezackt		E53
F151K	Zahnzange glänzend ohne Teflonschiene #151 schmal, Kinder		E59
F151S	Zahnzange #151S Kinder, UK, universal		E58
F151SR	Zahnzange # 151SR Kinder, Rainbow, für unter Zähne		E58
F151XAS	Zahnzange #151XAS Kinder ,UK, universal		E58
F16	Zahnzange #16 Kuhhorn, UK, 1-2 Molar		E54
F16M	Zahnzange #16 Kuhhorn, UK, 1-2 Molar, gerader Griff		E54
F16S	Zahnzange matt #16S Kinder, UK, 1-3 Molar		E58
F17	Zahnzange Harris #17 UK, 1-2 Molar, universal		E54
F18L	Zahnzange Harris #18L OK 1-2 Molar, Spitze links		E51
F18R	Zahnzange Harris #18R OK 1-2 Molar, Spitze rechts		E51
F1A	Zahnzange #1A Henahan		E55
F1S	Zahnzange #1 Standard, Kinder		E58
F1XS	Zahnzange #34		E48
F203	Zahnzange #203 UK, anterior		E53
F210S	Zahnzange #210S OK 3 Molar		E52
F217	Zahnzange Hu-Friedy #217 UK, 1-2 Molar		E54
F222	Zahnzange #222 UK, 3 Molar		E54
F23	Zahnzange #23 UK, 1-2 Molar		E54
F23K	Zahnzange #23K Kinder, UK, Molar		E59
F23S	Zahnzange #23 Kuhhorn, Kinder		E58
F23XS	Zahnzange #87		E49
F286	Zahnzange #286 OK Prämolare Wurzel		E56
F300	Zahnzange Hu-Friedy #300 OK Wurzel		E60
F301	Zahnzange Hu-Friedy #301 UK, Wurzel		E60
F32	Zahnzange Parmly Alveolar #32 OK Prämolare		E55
F32A	Zahnzange Parmly Alveolar #32A OK Prämolare		E55
F35XS	Zahnzange #35		E48
F36XS	Zahnzange #36		E49
F39	Zahnzange Kinder #39 OK 1-3 Molar		E58
F3FS	Zahnzange Woddward #3FS UK, Molar		E54
F40	Zahnzange Kinder #40 UK, 1-3 Molar		E58
F53L	Zahnzange #53L OK 1-2 Molar, Spitze links		E51
F53R	Zahnzange #53R OK 1-2 Molar, Spitze links		E51
F62	Zahnzange #62 OK anterior		E48
F62	Zahnzange #62 OK anterior		E53
F65	Zahnzange #65 OK Schneidezähne		E60
F67XS	Zahnzange #67A		E48
F69	Zahnzange #69 OK Wurzel		E60
F88L	Zahnzange Nevius #88L OK 1-2 Molar Spitze, links		E51
F88R	Zahnzange Nevius #88R OK 1-2 Molar Spitze, rechts		E51
F89	Zahnzange Cook #89 OK 1-2 Molar		E51
F90	Zahnzange Cook #90 OK 1-2 Molar		E51
F99C	Zahnzange Kells #99C OK anterior		E50
F99C	Zahnzange Kells #99C OK anterior		E55
FAF1	Zahnzange Apikal #1 OK anterior		E50
FAF150	Zahnzange Apikal #150 OK universal		E50
FAF151	Zahnzange Apikal #151 UK, universal		E50

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
FAF1XS	Zahnzange #34N		E48
FAF222	Zahnzange Apical #222 UK, Molar		E50
FAF35XS	Zahnzange #35N		E48
FAF36XS	Zahnzange #36N		E49
FAFX67A	Zahnzange Apikal glanz #XA67A UK, Molar		E50
FAFX74N	Zahnzange Apikal glanz #X74N UK, anterior		E50
FB11/12	Feile Buck #11/12	#522 Hexagon	E47
FB11/126	Feile Buck #11/12	#6 Satin Steel	E47
FE/LD	KFO Ligaturen Direktor Filion <=0.015 inch	#41 rund	H21
FH3/7	Feile Hirschfeld #3/7, bukkal/lingual	#2 oktagonale	D32
FH3/74	Feile Hirschfeld #3/7, bukkal/lingual	#4 rund	D32
FH3/76	Feile Hirschfeld #3/7, bukkal/lingual	#6 Satin Steel	D32
FH5/11	Feile Hirschfeld #5/11, distal/mesial	#2 oktagonale	D32
FH5/114	Feile Hirschfeld #5/11, distal/mesial	#4 rund	D32
FH5/116	Feile Hirschfeld #5/11, distal/mesial	#6 Satin Steel	D32
FH9/10	Feile Hirschfeld #9/10, anterior	#2 oktagonale	D32
FH9/104	Feile Hirschfeld #9/10, anterior	#4 rund	D32
FH9/106	Feile Hirschfeld #9/10, anterior	#6 Satin Steel	D32
FMD1	Zahnzange Mead MD1, OK anterior Prämolare		E56
FMD2	Zahnzange Mead MD2, OK 1-3 Molar		E52
FMD3	Zahnzange Mead MD3, UK, anterior		E53
FMD4	Zahnzange Mead MD4, UK, 1-3 Molar		E54
FO10/11	Feile Orban #10/11, bukkal/lingual	#2 oktagonale	D32
FO10/114	Feile Orban #10/11, bukkal/lingual	#4 rund	D32
FO10/116	Feile Orban #10/11, bukkal/lingual	#6 Satin Steel	D32
FO12/13	Feile Orban #12/13, mesial/distal	#2 oktagonale	D32
FO12/134	Feile Orban #12/13, mesial/distal	#4 rund	D32
FO12/136	Feile Orban #12/13, mesial/distal	#6 Satin Steel	D32
FRCE	Raspatorium Freer, gebogen		E26
FS	Feilen-Schärfer, 3-Kant		D36
FS1/2S	Feile Sugarman #1S/2S	#2 oktagonale	E47
FS1/2S6	Feile Sugarman #1S/2S	#6 Satin Steel	E47
FS3/4S	Feile Sugarman #3S/4S	#2 oktagonale	E47
FS3/4S6	Feile Sugarman #3S/4S	#6 Satin Steel	E47
FS9/10S	Feile Schluger #9S/10S	#522 Hexagon	E47
FS9/10S6	Feile Schluger #9S/10S	#6 Satin Steel	E47
FST	Feilen-Schärfer, flach		D36
FX1	Zahnzange glänz. o. Teflonsch. #1 europ., OK, anterior		E56
FX13	Zahnzange glänzend ohne Teflonschiene #13 europ., UK Prämolare		E53
FX13E	Zahnzange matt #13 europ., UK, Prämolare		E53
FX17	Zahnzange glänz. o. Teflonsch. #17 europ., OK, molar rechts		E52
FX17E	Zahnzange matt #17 europ., OK Molar rechts		E52
FX18	Zahnzange glänz. o. Teflonsch. #18 europ., OK, molar links		E52
FX18E	Zahnzange matt #18 europ., OK Molar links		E52
FX1CE	Zahnzange matt #1C europ., Kinder, UK, anterior		E59
FX1E	Zahnzange matt #1 europ., OK anterior		E56
FX22	Zahnzange glänzend ohne Teflonschiene #22 europ., UK Molar		E54
FX22E	Zahnzange matt #22 europ., UK, Molar		E54
FX233	Zahnzange glänzend ohne Teflonschiene #233 europ., UK Wurzel		E62
FX233E	Zahnzange matt #233 europ., UK, Wurzel		E62
FX2CE	Zahnzange matt #2C europ., Kinder, UK, 1-2 Molar		E59
FX2E	Zahnzange matt #2 europ., OK Prämolare		E56
FX30E	Zahnzange matt #30 europ., OK 3 Molar		E52
FX31E	Zahnzange matt #31 europ., UK, Wurzel		E54
FX33	Zahnzange glänzend ohne Teflonschiene #33 europ., UK Wurzel		E60
FX33E	Zahnzange matt #33 europ., UK, Wurzel		E54

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.





PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
FX34E	Zahnzange matt #34 europ., OK anterior		E52
FX35E	Zahnzange matt #35 europ., OK Prämolare		E56
FX36E	Zahnzange matt #36 europ., UK, Prämolare		E55
FX3CE	Zahnzange matt #3C europ., Kinder, UK, Wurzel		E59
FX45XS	Zahnzange #45-SB UK, Wurzel		E49
FX46L	Zahnzange glänzend ohne Teflonschiene #46L europ., UK Wurzel		E60
FX46L	Zahnzange glänzend ohne Teflonschiene #46L europ., UK Wurzel		E60
FX49	Zahnzange glänz. o. Teflonsch. #49 europ., OK, Wurzel		E61
FX49E	Zahnzange matt #49 europ., OK Wurzel		E61
FX4CE	Zahnzange matt #4C europ., Kinder OK 2-3 Molar		E59
FX4E	Zahnzange matt #4 europ., UK, anterior		E56
FX5I	Zahnzange glänz. o. Teflonsch. #5I europ., OK, Wurzel		E61
FX5IE	Zahnzange matt #5I europ., OK Wurzel		E61
FX5IXS	Zahnzange #5I-SB OK, Wurzel		E49
FX5CE	Zahnzange matt #5C europ., Kinder anterior		E59
FX67A	Zahnzange glänzend ohne Teflonschiene #67A europ., OK 3 Molar		E52
FX67AE	Zahnzange matt #67A europ., OK 3 Molar		E52
FX6CE	Zahnzange matt #6C europ., Kinder Prämolare		E59
FX7	Zahnzange glänz. o. Teflonsch. #7 europ., OK, Prämolare		E56
FX73	Zahnzange glänzend ohne Teflonschiene #73 europ., UK Molar		E55
FX73E	Zahnzange matt #73 europ., UK, Molar		E55
FX73XS	Zahnzange #73A		E49
FX74	Zahnzange glänzend ohne Teflonschiene #74 europ., UK Wurzel		E61
FX74E	Zahnzange matt #74 europ., UK, Wurzel		E61
FX74LE	Zahnzange matt #74 europ., UK, Wurzel, mattes Finish		E61
FX74N	Zahnzange glänzend ohne Teflonschiene #74N europ., UK Wurzel, eng		E61
FX74NE	Zahnzange matt #74N europ., UK, Wurzel eng		E61
FX76S	Zahnzange glanz #76S europ., OK Wurzel eng		E61
FX79	Zahnzange glänzend ohne Teflonschiene #79 europ., UK 3 Molar		E55
FX79CE	Zahnzange matt #79C europ., Kinder, UK, 3 Molar		E62
FX79E	Zahnzange matt #79 europ., UK, 3 Molar		E55
FX79XS	Zahnzange #79		E49
FX7CE	Zahnzange matt #7C europ., Kinder, OK Wurzel		E59
FX7E	Zahnzange matt #7 europ., OK Prämolare		E56
FX86AE	Zahnzange matt #86A europ., UK, Molar		E62
FX87E	Zahnzange matt #87 europ., UK, 3 Molar		E62
FX89	Zahnzange glanz #89 europ., OK 1-2 Molar, geriffelt		E52
FX89E	Zahnzange matt #89 europ., OK 1-2 Molar		E52
FX8E	Zahnzange matt #8 europ., UK, Prämolare		E56
FX90	Zahnzange glanz #90 europ., OK 1-2 Molar, geriffelt		E52
FX90E	Zahnzange matt #90 europ., OK 1-2 Molar		E52
FX97	Zahnzange glanz #97 europ., OK, Wurzel		E62
FX97E	Zahnzange matt #97 europ., OK Wurzel		E62
<b>G</b>			
GCP113	Retraktionsfadenstopfer #113 gewinkelt, geriffelt	#41 rund	G47
GCP1136	Retraktionsfadenstopfer #113 gewinkelt, geriffelt	#6 Satin Steel	G47
GCP113NS	Retraktionsfadenstopfer #113NS gewinkelt	#41 rund	G47
GCP7	Retraktionsfadenstopfer #7 Guyer geriffelt	#41 rund	G47
GCP76	Retraktionsfadenstopfer #7 Guyer geriffelt	#6 Satin Steel	G47
GCPBAL	Retraktionsfadenstopfer Balshi Gr #41	#41 rund	G47
GCPBN1	Retraktionsfadenstopfer #BN1	#41 rund	G47
GCPCSI1	Retraktionsfadenstopfer #CSI1 geriffelt	#41 rund	G47
GCPCSI16	Retraktionsfadenstopfer #CSI1 geriffelt	#6 Satin Steel	G47
GCPCSI1NS	Retraktionsfadenstopfer #CSI1 glatt	#41 rund	G47
GCP6	Retraktionsfadenstopfer #S6 glatt	#41 rund	G47
GCP66	Retraktionsfadenstopfer #S6 glatt	#6 Satin Steel	G47

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
GCPYD1	Retraktionsfadenstopfer Yardley #1 glatt	#41 rund	G47
GCR0	Kronenentferner Goldstein, gerade	# Mini Kreuzform	G50
GCR45	Kronenentferner Goldstein, 45° gewinkelt	# Mini Kreuzform	G50
GCR90	Kronenentferner Goldstein, Mini T-Bar 90°	# Mini Kreuzform	G50
GCR0S	Kronenentferner Goldstein, okklusal	# Mini Kreuzform	G50
GF36	Modelliermesser #36 Goldfolie	#6 Satin Steel	E23
GF36	Modelliermesser #36 Goldfolie	#41 rund	G43
GF366	Modelliermesser #36 Goldfolie	#6 Satin Steel	E23
GF366	Modelliermesser #36 Goldfolie	#6 Satin Steel	G43
GK14L	Modelliermesser #14L Goldfolie	#41 rund	G43
GK29	Modelliermesser #29 Goldfolie	#40 rund	G43
GK2S	Modelliermesser #2S Goldfolie	#41 rund	G43
GK7	Modelliermesser #7 Goldfolie, schwarz	#41 rund	G43
GK9	*Modelliermesser #9 Goldfolie, schwarz	#41 rund	G43
GPHF	Tamponadenstopfer Hu-Friedy	#2 oktagonal	E64
GPHF6	Tamponadenstopfer Hu-Friedy	#6 Satin Steel	E64
GRK1	Retraktor Kicheloe #1 gingival	#41 rund	G46
GRM1	Retraktor Meinershagen #1 gingival	#41 rund	G46
GRM2	Retraktor Meinershagen #2 gingival	#41 rund	G46
GRM3	Retraktor Meinershagen #3 gingival	#41 rund	G46
GRM4	Retraktor Meinershagen #4 gingival	#41 rund	G46
<b>H</b>			
H1	Arterienklemme Kelly #1 gerade 14cm		E68
H2	Arterienklemme Kelly #2 gebogen 14cm		E68
H3	Arterienklemme Halsted-Mosquito #3 gebogen 12cm		E68
H4	Arterienklemme Halsted-Mosquito #4 gerade 12cm		E68
H4	Arterienklemme Halsted-Mosquito #4 gerade 12cm		H23
H5	Arterienklemme Halsted-Mosquito #5 gerade 12cm 1x2		E68
HAC	Arterienklemme Adson, gebogen 19cm		E69
HAS	Arterienklemme Adson, gerade 19cm		E69
HCB1	Pinshalter #1		D38
HCB1	Pinshalter #1		G32
HHC	Arterienklemme Hartmann, gebogen 10cm		E69
HHS	Arterienklemme Hartmann, gerade 10cm		E69
HKC	Arterienklemme Kocher, gebogen 14cm		E69
HKRC	Arterienklemme Kelly, gebogen 16cm		E69
HKRS	Arterienklemme Kelly, gerade 16cm		E69
HOEXKITDIN	Hoexter Kit (8 Elevatoren, SSKC Keramischer Schleifstein, IME12DIN80 Kassette)		E43
HOEXTER1	Chirurgische Kürette Hoexter #1	#6 Satin Steel	E28
HOEXTER2	Chirurgische Kürette Hoexter #2	#6 Satin Steel	E28
HOEXTER3	Chirurgische Kürette Hoexter #3	#6 Satin Steel	E28
HOEXTER4	Chirurgische Kürette Hoexter #4	#6 Satin Steel	E89
HRPC	Arterienklemme Rochester-Pean, gebogen 16cm		E69
<b>I</b>			
I1000	IMS Klammer Signature Series 2 St. für Scharnierinstrumente		A5
I1000	IMS Klammer Signature Series 2 St. für Scharnierinstrumente		A14
I3000	IMS Klammer Signature Series 1 St. für KFO-Kassetten		A5
I3000	IMS Klammer Signature Series 1 St. für KFO-Kassetten		A14
IL/OL	Inlay/Onlay Instr. Nash/Taylor Gr #6		G51
ILS	IMS Spray Schmiermittel 8oz/236ml Pumpe		A26
IM1001	IMS Nadelkappenhalter 2 St./Pkg.		A14
IM1003	IMS Nadelkappenhalter 6 St./Pkg.		A14
IM1005N	IMS Klammer NG Design Signature-Kassetten 1 St./Pkg. A/W Halter		A14
IM12DIN100	IMS Kassette Signature 1/2 DIN 10 Instrumente, rot		A12
IM12DIN101	IMS Kassette Signature 1/2 DIN 10 Instrumente, grau		A12
IM12DIN102	IMS Kassette Signature 1/2 DIN 10 Instrumente, weiss		A12

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
IM12DIN103	IMS Kassette Signature 1/2 DIN 10 Instrumente, orange		A12
IM12DIN105	IMS Kassette Signature 1/2 DIN 10 Instrumente, gelb		A12
IM12DIN106	IMS Kassette Signature 1/2 DIN 10 Instrumente, rosa		A12
IM12DIN108	IMS Kassette Signature 1/2 DIN 10 Instrumente, blau		A12
IM12DIN109	IMS Kassette Signature 1/2 DIN 10 Instrumente, grün		A12
IM14DIN50	IMS Kassette Signature 1/4 DIN 5 Instrumente, rot		A12
IM14DIN51	IMS Kassette Signature 1/4 DIN 5 Instrumente, grau		A12
IM14DIN52	IMS Kassette Signature 1/4 DIN 5 Instrumente, weiss		A12
IM14DIN53	IMS Kassette Signature 1/4 DIN 5 Instrumente, orange		A12
IM14DIN54	IMS Kassette Signature 1/4 DIN 5 Instrumente, gelb		A12
IM14DIN56	IMS Kassette Signature 1/4 DIN 5 Instrumente, rosa		A12
IM14DIN58	IMS Kassette Signature 1/4 DIN 5 Instrumente, blau		A12
IM14DIN59	IMS Kassette Signature 1/4 DIN 5 Instrumente, grün		A12
IMN30HU0	IMS Kassette Infinity Serie Ultraschall 1 Handstück, klein, rot		A11
IMN30HU1	IMS Kassette Infinity Serie Ultraschall 1 Handstück, klein, grau		A11
IMN30HU11	IMS Kassette Infinity Serie Ultraschall 1 Handstück, klein, türkis		A11
IMN30HU2	IMS Kassette Infinity Serie Ultraschall 1 Handstück, klein, weiss		A11
IMN30HU3	IMS Kassette Infinity Serie Ultraschall 1 Handstück, klein, orange		A11
IMN30HU4	IMS Kassette Infinity Serie Ultraschall 1 Handstück, klein, lila		A11
IMN30HU5	IMS Kassette Infinity Serie Ultraschall 1 Handstück, klein, gelb		A11
IMN30HU6	IMS Kassette Infinity Serie Ultraschall 1 Handstück, klein, lavendel		A11
IMN30HU7	IMS Kassette Infinity Serie Ultraschall 1 Handstück, klein, schwarz		A11
IMN30HU8	IMS Kassette Infinity Serie Ultraschall 1 Handstück, klein, blau		A11
IMN30HU9	IMS Kassette Infinity Serie Ultraschall 1 Handstück, klein, grün		A11
IM30IQ8	IMS Kassette Signature 1 Handstück IQ, blau		C13
IMN60H0	IMS Kassette Infinity Serie Ultraschall bis zu 3 High-Speed Handstücke oder 5 Handstück, klein, rot		A11
IMN60H1	IMS Kassette Infinity Serie Ultraschall bis zu 3 High-Speed Handstücke oder 5 Handstück, klein, grau		A11
IMN60H11	IMS Kassette Infinity Serie Ultraschall bis zu 3 High-Speed Handstücke oder 5 Handstück, klein, türkis		A11
IMN60H2	IMS Kassette Infinity Serie Ultraschall bis zu 3 High-Speed Handstücke oder 5 Handstück, klein, weiss		A11
IMN60H3	IMS Kassette Infinity Serie Ultraschall bis zu 3 High-Speed Handstücke oder 5 Handstück, klein, orange		A11
IMN60H4	IMS Kassette Infinity Serie Ultraschall bis zu 3 High-Speed Handstücke oder 5 Handstück, klein, lila		A11
IMN60H5	IMS Kassette Infinity Serie Ultraschall bis zu 3 High-Speed Handstücke oder 5 Handstück, klein, gelb		A11
IMN60H6	IMS Kassette Infinity Serie Ultraschall bis zu 3 High-Speed Handstücke oder 5 Handstück, klein, lavender		A11
IMN60H7	IMS Kassette Infinity Serie Ultraschall bis zu 3 High-Speed Handstücke oder 5 Handstück, klein, schwarz		A11
IMN60H8	IMS Kassette Infinity Serie Ultraschall bis zu 3 High-Speed Handstücke oder 5 Handstück, klein, blau		A11
IMN60H9	IMS Kassette Infinity Serie Ultraschall bis zu 3 High-Speed Handstücke oder 5 Handstück, klein, grün		A11
IM60IQ8	IMS Kassette Signature 2 Handstücke IQ, blau		C13
IM8120E	IMS Kassette Signa-Stat Euro 12 Instrumente, rot		A12
IM8121E	IMS Kassette Signa-Stat Euro 12 Instrumente, grau		A12
IM8122E	IMS Kassette Signa-Stat Euro 12 Instrumente, weiss		A12
IM8123E	IMS Kassette Signa-Stat Euro 12 Instrumente, orange		A12
IM8124E	IMS Kassette Signa-Stat Euro 12 Instrumente, gelb		A12
IM8126E	IMS Kassette Signa-Stat Euro 12 Instrumente, lila		A12
IM8128E	IMS Kassette Signa-Stat Euro 12 Instrumente, blau		A12
IM8129E	IMS Kassette Signa-Stat Euro 12 Instrumente, grün		A12
IM9140-OR	IMS Doppel Decker KFO 14 Instrumente, rot		A13
IM9142-OR	IMS Doppel Decker KFO 14 Instrumente, weiss		A13
IM9143-OR	IMS Doppel Decker KFO 14 Instrumente, orange		A13
IM9145-OR	IMS Doppel Decker KFO 14 Instrumente, gelb		A13
IM9146-OR	IMS Doppel Decker KFO 14 Instrumente, rosa		A13
IM9148-OR	IMS Doppel Decker KFO 14 Instrumente, blau		A13
IM9149-OR	IMS Doppel Decker KFO 14 Instrumente, grün		A13
IM9200-OR	IMS Doppel Decker KFO 20 Instrumente, rot		A13
IM9203-OR	IMS Doppel Decker KFO 20 Instrumente, orange		A13
IM9205-OR	IMS Doppel Decker KFO 20 Instrumente, gelb		A13
IM9206-OR	IMS Doppel Decker KFO 20 Instrumente, rosa		A13

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
IM9208-OR	IMS Doppel Decker KFO 20 Instrumente, blau		A13
IM9209-OR	IMS Doppel Decker KFO 20 Instrumente, grün		A13
IMCO-C0	IMS Container Zubehör Kennzeichnungsschild, rot		A9
IMCO-C0C	IMS Container Zubehör Kennzeichnungsschild, graviert, rot		A9
IMCO-C3	IMS Container Zubehör Kennzeichnungsschild, orange		A9
IMCO-C3C	IMS Container Zubehör Kennzeichnungsschild, graviert, orange		A9
IMCO-C4	IMS Container Zubehör Kennzeichnungsschild, gold		A9
IMCO-C4C	IMS Container Zubehör Kennzeichnungsschild, graviert, gold		A9
IMCO-C8	IMS Container Zubehör Kennzeichnungsschild, blau		A9
IMCO-C8C	IMS Container Zubehör Kennzeichnungsschild, graviert, blau		A9
IMCO-C9	IMS Container Zubehör Kennzeichnungsschild, grün		A9
IMCO-C9C	IMS Container Zubehör Kennzeichnungsschild, graviert, grün		A9
IMCO-FIL1M	IMS Container Zubehör Teflonfilter 2St./Pkg., M Version		A9
IMCO-FIL2M	IMS Container Zubehör Papierfilter 100St./Pkg., M Version		A9
IMCO-IND	IMS Container Zubehör Indikatoren/Label 100St./Pkg.		A9
IMCO-OP1	IMS Container Zubehör Einschlagtuch 65 x 65cm, grün		A9
IMCO-OP2	IMS Container Zubehör Einschlagtuch 85 x 70cm, grün		A9
IMCOM-SEAL	IMS Container Zubehör Verschlussplomben 100St./Pkg. Blau M Version		A9
IMDIN130	IMS Kassette Signature DIN 13 Instrumente, rot		A12
IMDIN131	IMS Kassette Signature DIN 13 Instrumente, grau		A12
IMDIN132	IMS Kassette Signature DIN 13 Instrumente, weiss		A12
IMDIN133	IMS Kassette Signature DIN 13 Instrumente, orange		A12
IMDIN135	IMS Kassette Signature DIN 13 Instrumente, gelb		A12
IMDIN136	IMS Kassette Signature DIN 13 Instrumente, rosa		A12
IMDIN138	IMS Kassette Signature DIN 13 Instrumente, blau		A12
IMDIN139	IMS Kassette Signature DIN 13 Instrumente, grün		A12
IMDINC00M	IMS Sterilisations Container 312 x 190 x 050mm, M Version		A8
IMDINC01M	IMS Sterilisations Container 312 x 190 x 065mm, M Version		A8
IMDINC02M	IMS Sterilisations Container 312 x 190 x 100mm, M Version		A8
IMDINC03M	IMS Sterilisations Container 312 x 190 x 135mm, M Version		A8
IME12DIN10	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 10 Instrumente, rot		A6
IME12DIN10_	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN für 10 Instrumente		A31
IME12DIN11	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 10 Instrumente, grau		A6
IME12DIN12	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 10 Instrumente, weiss		A6
IME12DIN13	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 10 Instrumente, orange		A6
IME12DIN14	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 10 Instrumente, lila		A6
IME12DIN15	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 10 Instrumente, gelb		A6
IME12DIN16	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 10 Instrumente, lavendel		A6
IME12DIN17	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 10 Instrumente, schwarz		A6
IME12DIN18	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 10 Instrumente, blau		A6
IME12DIN19	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 10 Instrumente, grün		A6
IME12DIN8_	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN für 8 Instrumente		A31
IME12DIN80	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 8 Instrumente, rot		A6, E42/43
IME12DIN81	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 8 Instrumente, grau		A6
IME12DIN82	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 8 Instrumente, weiss		A6
IME12DIN83	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 8 Instrumente, orange		A6
IME12DIN84	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 8 Instrumente, lila		A6
IME12DIN85	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 8 Instrumente, gelb		A6
IME12DIN86	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 8 Instrumente, lavendel		A6
IME12DIN87	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 8 Instrumente, schwarz		A6
IME12DIN88	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 8 Instrumente, blau		A6
IME12DIN89	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 8 Instrumente, grün		A6
IME12DINOS	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 10 Osteotome, bunt		A7
IME12DINOS	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 10 Osteotome, bunt		A31
IME12DIN111	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 10 Instrumente, türkis		A6
IME12DN811	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/2 DIN 8 Instrumente, türkis		A6

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
IME14DIN5_	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/4 DIN für 5 Instrumente		A31
IME14DIN50	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/4 DIN 5 Instrumente, rot		A6
IME14DIN51	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/4 DIN 5 Instrumente, grau		A6
IME14DIN52	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/4 DIN 5 Instrumente, weiss		A6
IME14DIN53	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/4 DIN 5 Instrumente, orange		A6
IME14DIN54	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/4 DIN 5 Instrumente, lila		A6
IME14DIN55	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/4 DIN 5 Instrumente, gelb		A6
IME14DIN56	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/4 DIN 5 Instrumente, lavendel		A6
IME14DIN57	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/4 DIN 5 Instrumente, schwarz		A6
IME14DIN58	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/4 DIN 5 Instrumente, blau		A6
IME14DIN59	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/4 DIN 5 Instrumente, grün		A6
IME14DN511	IMS DIN Kassette Infinity Serie 1/4 DIN 5 Instrumente, türkis		A6
IMECCI20	IMS Container Kassette 12 Instrumente, rot		A8
IMECCI21	IMS Container Kassette 12 Instrumente, grau		A8
IMECCI211	IMS Container Kassette 12 Instrumente, türkis		A8
IMECCI22	IMS Container Kassette 12 Instrumente, weiss		A8
IMECCI23	IMS Container Kassette 12 Instrumente, orange		A8
IMECCI24	IMS Container Kassette 12 Instrumente, lila		A8
IMECCI25	IMS Container Kassette 12 Instrumente, gelb		A8
IMECCI26	IMS Container Kassette 12 Instrumente, lavendel		A8
IMECCI27	IMS Container Kassette 12 Instrumente, schwarz		A8
IMECCI28	IMS Container Kassette 12 Instrumente, blau		A8
IMECCI29	IMS Container Kassette 12 Instrumente, grün		A8
IMEDCROWN	IMS DIN Infinity Serie Kollektion Kit für Kronen & Brücken mit Kassette für 16 Instrumente, grün		A18
IMEDENDO	IMS DIN Infinity Serie Kollektion Endo Basis Kit mit Kassette für 16 Instrumente, lavendel		A19
IMEDENDOSU	IMS DIN Infinity Serie Kollektion Endo/Mikrochirurgisches Kit mit Kassette für 16 Instrumente, blau		A19
IMEEXAM	IMS DIN Infinity Serie Kollektion Examination Kit mit Kassette für 5 Instrumente, gelb		A15
IMEDIN13_	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN für 13 Instrumente		A31
IMEDIN130	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 13 Instrumente, rot		A4
IMEDIN131	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 13 Instrumente, grau		A4
IMEDIN1311	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 13 Instrumente, türkis		A4
IMEDIN132	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 13 Instrumente, weiss		A4
IMEDIN133	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 13 Instrumente, orange		A4
IMEDIN134	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 13 Instrumente, lila		A4
IMEDIN135	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 13 Instrumente, gelb		A4
IMEDIN136	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 13 Instrumente, lavendel		A4
IMEDIN137	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 13 Instrumente, schwarz		A4
IMEDIN138	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 13 Instrumente, blau		A4
IMEDIN139	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 13 Instrumente, grün		A4
IMEDIN16_	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN für 16 Instrumente		A31
IMEDIN160	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 16 Instrumente, rot		A4
IMEDIN161	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 16 Instrumente, grau		A4
IMEDIN1611	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 16 Instrumente, türkis		A4
IMEDIN162	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 16 Instrumente, weiss		A4
IMEDIN163	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 16 Instrumente, orange		A4
IMEDIN164	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 16 Instrumente, lila		A4
IMEDIN165	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 16 Instrumente, gelb		A4
IMEDIN166	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 16 Instrumente, lavendel		A4
IMEDIN167	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 16 Instrumente, schwarz		A4
IMEDIN168	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 16 Instrumente, blau		A4
IMEDIN169	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 16 Instrumente, grün		A4
IMEDIN18_S	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN für 18 Instrumente mit Zubehörfach und Clips für Scharnierinstrumente		A31
IMEDIN180	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 18 Instrumente, rot		A4
IMEDIN180S	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 18 Instrumente Chirurgie m. Zubehörfach + Clips f. Scharnierinstr., rot		A5
IMEDIN181	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 18 Instrumente mit Zubehörfach, grau		A4
IMEDIN1811	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 18 Instrumente mit Zubehörfach, türkis		A4

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
IMEDIN181S	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 18 Instrumente Chirurgie m. Zubehörfach + Clips f. Scharnierinstr., grau		A5
IMEDIN182	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 18 Instrumente mit Zubehörfach, weiss		A4
IMEDIN182S	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 18 Instrumente Chirurgie m. Zubehörfach + Clips f. Scharnierinstr., weiss		A5
IMEDIN183	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 18 Instrumente mit Zubehörfach, orange		A4
IMEDIN183S	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 18 Instrumente Chirurgie m. Zubehörfach + Clips f. Scharnierinstr., orange		A5
IMEDIN184	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 18 Instrumente mit Zubehörfach, lila		A4
IMEDIN184S	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 18 Instrumente Chirurgie m. Zubehörfach + Clips f. Scharnierinstr., lila		A5
IMEDIN185	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 18 Instrumente mit Zubehörfach, gelb		A4
IMEDIN185S	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 18 Instrumente Chirurgie m. Zubehörfach + Clips f. Scharnierinstr., gelb		A5
IMEDIN186	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 18 Instrumente mit Zubehörfach, lavendel		A4
IMEDIN186S	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 18 Instrumente Chirurgie m. Zubehörfach + Clips f. Schar.instr., lavendel		A5
IMEDIN187	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 18 Instrumente mit Zubehörfach, schwarz		A4
IMEDIN187S	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 18 Instrumente Chirurgie m. Zubehörfach + Clips f. Schar.instr., schwarz		A5
IMEDIN188	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 18 Instrumente mit Zubehörfach, blau		A4
IMEDIN188S	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 18 Instrumente Chirurgie m. Zubehörfach + Clips f. Scharnierinstr., blau		A5
IMEDIN189	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 18 Instrumente mit Zubehörfach, grün		A4
IMEDIN189S	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 18 Instrumente Chirurgie m. Zubehörfach + Clips f. Scharnierinstr., grün		A5
IMEDIN20_	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN für 20 Instrumente		A31
IMEDIN200	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 20 Instrumente, rot		A5
IMEDIN201	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 20 Instrumente, grau		A5
IMEDIN2011	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 20 Instrumente, türkis		A5
IMEDIN202	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 20 Instrumente, weiss		A5
IMEDIN203	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 20 Instrumente, orange		A5
IMEDIN204	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 20 Instrumente, lila		A5
IMEDIN205	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 20 Instrumente, gelb		A5
IMEDIN206	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 20 Instrumente, lavendel		A5
IMEDIN207	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 20 Instrumente, schwarz		A5
IMEDIN208	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 20 Instrumente, blau		A5
IMEDIN209	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 20 Instrumente, grün		A5
IMEDINORT_	IMS DIN Kassette Infinity Serie KFO für bis zu 6 Zangen und 3 Instrumente		A31
IMEDINORT0	IMS DIN Kassette Infinity Serie KFO bis zu 6 Zangen und 3 Instrumente, rot		A7
IMEDINORT1	IMS DIN Kassette Infinity Serie KFO bis zu 6 Zangen und 3 Instrumente, grau		A7
IMEDINORT11	IMS DIN Kassette Infinity Serie KFO bis zu 6 Zangen und 3 Instrumente, türkis		A7
IMEDINORT2	IMS DIN Kassette Infinity Serie KFO bis zu 6 Zangen und 3 Instrumente, weiss		A7
IMEDINORT3	IMS DIN Kassette Infinity Serie KFO bis zu 6 Zangen und 3 Instrumente, orange		A7
IMEDINORT4	IMS DIN Kassette Infinity Serie KFO bis zu 6 Zangen und 3 Instrumente, lila		A7
IMEDINORT5	IMS DIN Kassette Infinity Serie KFO bis zu 6 Zangen und 3 Instrumente, gelb		A7
IMEDINORT6	IMS DIN Kassette Infinity Serie KFO bis zu 6 Zangen und 3 Instrumente, lavendel		A7
IMEDINORT7	IMS DIN Kassette Infinity Serie KFO bis zu 6 Zangen und 3 Instrumente, schwarz		A7
IMEDINORT8	IMS DIN Kassette Infinity Serie KFO bis zu 6 Zangen und 3 Instrumente, blau		A7
IMEDINORT9	IMS DIN Kassette Infinity Serie KFO bis zu 6 Zangen und 3 Instrumente, grün		A7
IMEDINOST	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 25 Osteotome, bunt		A7
IMEDINOST	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 25 Osteotome, bunt		A31
IMEDMICROS	IMS DIN Infinity Serie Kollektion Mikrochirurgisches Basis Kit mit Kassette für 18 Instrumente, schwarz		A17
IMEDN1811S	IMS DIN Kassette Infinity Serie DIN 18 Instrumente Chirurgie m. Zubehörfach + Clips f. Scharnierinstr., türkis		A5
IMEDPERIO	IMS DIN Infinity Serie Kollektion Examination Kit Parodontologie mit Kassette für 5 Instrumente, gelb		A15
IMEDPROFIB	IMS DIN Infinity Serie Kollektion Profi Basis Kit mit Kassette für 5 Instrumente, lila		A15
IMEDRDAM	IMS DIN Infinity Serie Kollektion Kofferdam Kit mit Kassette für 16 Instrumente, orange		A20
IMEDRESTO	IMS DIN Infinity Serie Kollektion Großes Restorativ Kit mit Kassette für 16 Instrumente, grau		A18
IMEDROOTPL	IMS DIN Infinity Serie Kollektion Kit für die Wurzelglättung mit Kassette für 10 Instrumente, rot		A16
IMEDSINUS	IMS DIN Infinity Serie Kollektion Chirurgisches Implant & Sinuslift Kit mit Kassette für 18 Instrumente, türkis		A17
IMEDSURGB	IMS DIN Infinity Serie Kollektion Basis Chirurgie Kit mit Kassette für 13 Instrumente, blau		A16
IMEDSUTURE	IMS DIN Infinity Serie Kollektion Kit zur Fadenentfernung mit Kassette für 10 Instrumente, blau		A20
IMIQ38	IMS Kassette Signature für Piezo Guardians, blau		C13
IMN7000	IMS Radiographie Kassette Infinity Serie		A11
IMN9140	IMS Doppel-Decker Kassette Infinity Serie für 14 Instrumente, rot		A10

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich; Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
IMN9141	IMS Doppel-Decker Kassette Infinity Serie für 14 Instrumente, grau		A10
IMN91411	IMS Doppel-Decker Kassette Infinity Serie für 14 Instrumente, türkis		A10
IMN9142	IMS Doppel-Decker Kassette Infinity Serie für 14 Instrumente, weiss		A10
IMN9143	IMS Doppel-Decker Kassette Infinity Serie für 14 Instrumente, orange		A10
IMN9144	IMS Doppel-Decker Kassette Infinity Serie für 14 Instrumente, lila		A10
IMN9145	IMS Doppel-Decker Kassette Infinity Serie für 14 Instrumente, gelb		A10
IMN9146	IMS Doppel-Decker Kassette Infinity Serie für 14 Instrumente, lavendel		A10
IMN9147	IMS Doppel-Decker Kassette Infinity Serie für 14 Instrumente, schwrz		A10
IMN9148	IMS Doppel-Decker Kassette Infinity Serie für 14 Instrumente, blau		A10
IMN9149	IMS Doppel-Decker Kassette Infinity Serie für 14 Instrumente, grün		A10
IMN9200	IMS Doppel-Decker Kassette Infinity Serie für 20 Instrumente, rot		A10
IMN9201	IMS Doppel-Decker Kassette Infinity Serie für 20 Instrumente, grau		A10
IMN92011	IMS Doppel-Decker Kassette Infinity Serie für 20 Instrumente, türkis		A10
IMN9202	IMS Doppel-Decker Kassette Infinity Serie für 20 Instrumente, weiss		A10
IMN9203	IMS Doppel-Decker Kassette Infinity Serie für 20 Instrumente, orange		A10
IMN9204	IMS Doppel-Decker Kassette Infinity Serie für 20 Instrumente, lila		A10
IMN9205	IMS Doppel-Decker Kassette Infinity Serie für 20 Instrumente, gelb		A10
IMN9206	IMS Doppel-Decker Kassette Infinity Serie für 20 Instrumente, lavendel		A10
IMN9207	IMS Doppel-Decker Kassette Infinity Serie für 20 Instrumente, schwarz		A10
IMN9208	IMS Doppel-Decker Kassette Infinity Serie für 20 Instrumente, blau		A10
IMN9209	IMS Doppel-Decker Kassette Infinity Serie für 20 Instrumente, grün		A10
IMNORTHL4	IMS KFO Kassette Infinity Serie groß, schmal, lila		A10
IMNORTHL8	IMS KFO Kassette Infinity Serie groß, schmal, blau		A10
IMNORTHL9	IMS KFO Kassette Infinity Serie groß, schmal, grün		A10
IMNORTHS4	IMS KFO Kassette Infinity Serie klein schmal, lila		A10
IMNORTHS8	IMS KFO Kassette Infinity Serie klein, schmal, blau		A10
IMNORTHS9	IMS KFO Kassette Infinity Serie klein, schmal, grün		A10
IMP300	Sinuslift Instrument #300	#41 rund	E115
IMP300	Sinuslift Instrument #300	#41 rund	E125
IMP3006	Sinuslift Instrument #300	#6 Satin Steel	E115
IMP3006	Sinuslift Instrument #300	#6 Satin Steel	E125
IMP300S6	Sinuslift Instrument #300 kurz	#6 Satin Steel kurz	E125
IMP300SIM	Sinuslift Instrument Simion	#6 Satin Steel	E125
IMP6343S	Sinuslift Instrument #725, kurz	#522 Hexagon kurz	E125
IMP6343S6	Sinuslift Instrument kurz	#6 Satin Steel kurz	E125
IMP6344S	Sinuslift Instrument #709, kurz	#522 Hexagon kurz	E126
IMP6344S6	Sinuslift Instrument kurz	#6 Satin Steel	E126
IMP6345-71	Sinuslift Instrument #710	#10 rund	E115
IMP6345S	Sinuslift Instrument #710 kurz	#522 Hexagon kurz	E126
IMP6345S6	Sinuslift Instrument #710, kurz	#6 Satin Steel kurz	E126
IMP6346S	Sinuslift Instrument #7, kurz	#522 Hexagon kurz	E126
IMP6346S6	Sinuslift Instrument #7 kurz	#6 Satin Steel	E126
IMP6347S	Sinuslift Instrument #914, kurz	#522 Hexagon kurz	E126
IMP6347S6	Sinuslift Instrument #914 kurz	#6 Satin Steel	E126
IMP6522	Sinuslift Instrument Knochenmateriallöffel	#10 rund	E67
IMP65226	Sinuslift Instrument Knochenmateriallöffel	#6 Satin Steel	E67
IMP6523S	Sinuslift Instrument, kurz	#10 rund kurz	E126
IMP6523S6	Sinuslift Instrument, kurz	#6 Satin Steel	E126
IMP6524S	Sinuslift Instrument, kurz	#10 rund kurz	E126
IMP6524S6	Sinuslift Instrument, kurz	#6 Satin Steel	E126
IMP6577SC	Sinuslift Instrument Kramer-Nevins #LG/SM, stark gebogen	#10 rund kurz	E126
IMP6577SC6	Sinuslift Instrument Kramer-Nevins #LG/SM, stark gebogen	#6 Satin Steel	E126
IMP6577SCX	Sinuslift Instrument Kramer-Nevins #LG/SM Black Line, stark gebogen	Black Line	E15
IMP6577SCX	Sinuslift Instrument Kramer-Nevins #LG/SM Black Line, stark gebogen	Black Line	E126
IMP6578	Sinuslift Instrument Kramer-Nevins #LG/SM, 2fach gewinkelt	#2 oktagonal	E127
IMP65786	Sinuslift Instrument Kramer-Nevins #LG/SM, 2fach gewinkelt	#6 Satin Steel	E127

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
IMP6578SX	Sinuslift Instrument Kramer-Nevins #LG/SM Black Line, 47°, 2fach gewinkelt	Black Line kurz	E15
IMP6578X	Sinuslift Instrument Kramer-Nevins #LG/SM Black Line, 47°, 2fach gewinkelt	Black Line	E127
IMP7038SIM	Knochenkürette Simion Gr #6		E129
IMP7044K	Sinuslift Instrument	#6 Satin Steel	E127
IMPBC	Knochenzerkleinerer		E65
IMPCKITII	Starterkit zur Implantatreinigung		D31
IMPHDL6	Implacare Handgriff	#6 Satin Steel	D31
IMPJ06	Implantat Instrument Jovanovic #6578A	#522 Hexagon	E127
IMPJ066	Implantat Instrument Jovanovic	#6 Satin Steel	E127
IMPJ076	Implantat Instrument Jovanovic	#6 Satin Steel	E127
IMPL204S	Implacare II, 12 Paar, Spitzen Nachfüllpack 204S		D31
IMPL204S6	Implacare II Kit, 204S (12 Spitzen + 1)	#6 Satin Steel	D31
IMPL4R/4L	Implacare II, 12 Paar, Spitzen Nachfüllpack 4R/4L		D31
IMPL4R/4L6	Implacare II Kit, 4R/4L (12 Spitzen + 1)	#6 Satin Steel	D31
IMPLBH5/6	Implacare II, 12 Paar, Spitzen Nachfüllpack BH5/6		D31
IMPLBH5/66	Implacare II Kit, BH5/6 (12 Spitzen + 1)	#6 Satin Steel	D31
IMPLH6/7	Implacare II, 12 Paar, Spitzen Nachfüllpack H6/7		D31
IMPLH6/76	Implacare II Kit, H6/7 (12 Spitzen + 1)	#6 Satin Steel	D31
IMPLINTRO6	Implacare II Einführungsset (je 1 Spitzenpaar 4R/4L, 204S, H6/H7, BH5/6 und Langer 1/2)		D31
IMPLLG1/2	Implacare II, 12 Paar, Spitzen Nachfüllpack LG1/2		D31
IMPLLG1/26	Implacare II Kit, LG1/2 (12 Spitzen + 1)	#6 Satin Steel	D31
IMPLSORT	Implacare II Kit Spitzensortiment (je 4 Paare 4R/4L, 204S, H6/H7)		D31
IMPLSORT6	Implacare II Kit Spitzensortiment (je 4 Paare Spitzen 4R/4L, 204S, H6/H7) und 1	#6 Satin Steel	D31
IMPROMP16	Sinuslift Instrument Rompen #1	#6 Satin Steel	E128
IMPROMP26	Sinuslift Instrument Rompen #2	#6 Satin Steel	E128
IMPROMP36	Sinuslift Instrument Rompen #3	#6 Satin Steel	E128
IMPSIM1	Sinuslift Instrument Simion #1	#10 rund kurz	E127
IMPSIM16	Sinuslift Instrument, 3,5mm	#6 Satin Steel	E127
IMPSIM36	Sinuslift Instrument Simion #3	#6 Satin Steel	E70
IMPSTE1/26	Sinuslift Instrument Tarnow-Eskow	#6 Satin Steel	E127
IMPURBA1S6	Sinuslift Instrument Urban #1 kurz	#6 Satin Steel kurz	E128
IMPURBA2S6	Sinuslift Instrument Urban #2 kurz	#6 Satin Steel kurz	E128
IMPURBAN16	Sinuslift Instrument Urban #1	#6 Satin Steel	E128
IMPURBAN26	Sinuslift Instrument Urban #2	#6 Satin Steel	E128
IMPURBAN36	Sinuslift Instrument Urban #3	#6 Satin Steel	E128
IMS SET-UP WORKSHEET	IMS Set-Up Arbeitsblatt		A32
IMS-1210M	IMS Sterilisationspapier modifiziert für Europa 60 x 60cm 500St./Pkg.		A27
IMS-1210MH	IMS Sterilisationspapier modifiziert für Europa 60 x 60cm 100St./Pkg.		A27
IMS-1211M	IMS Sterilisationspapier modifiziert für Europa 37,5 x 37,5cm 1000St./Pkg.		A27
IMS-1211MH	IMS Sterilisationspapier modifiziert für Europa 37,5 x 37,5cm 100 St./Pkg.		A27
IMS-1212M	IMS Sterilisationspapier modifiziert für Europa 50 x 50cm 500St./Pkg.		A27
IMS-1212MH	IMS Sterilisationspapier modifiziert für Europa 50 x 50cm 100St./Pkg.		A27
IMS-1222	IMS Reinigungsmittel Enzymax Liquid, 40 x 10ml Beutel		A24
IMS-1224	IMS Reinigungsmittel Enzymax Liquid, 950ml Flasche		A24
IMS-1224P	IMS Pumpe zu IMS-1224		A24
IMS-1226	IMS Reinigungsmittel Enzymax Liquid, 3,8l Nachfüllflasche		A24
IMS-1226P	IMS Pumpe zu IMS-1226		A24
IMS-1229	IMS Enzymax Spray Gel, 709 ml Flasche		A24
IMS-1230	IMS Reinigungsmittel Enzymax Powder, 800gr. Glas mit Messlöffel		A24
IMS-1230C	IMS Reinigungsmittel Enzymax Powder, 6 x IMS-1230		A24
IMS-1232	IMS Reinigungsmittel Enzymax PAX, 32 Pkg. á 14gr.		A24
IMS-1233	IMS Reinigungsmittel Enzymax PAX, 96 Pkg.		A24
IMS-1234	IMS Etiketten Beschriftung, 50St.		A21
IMS-1235	IMS Kassettenspezialschreiber, sterilisationsfest		A21
IMS-1236	IMS Sterilisationstützen Bagette 200St./Pkg., 89mm x 229mm		A27
IMS-1237	IMS Sterilisationstützen Bagette 100St./Pkg., 190mm x 330mm		A27

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
IMS-1238	IMS Sterilisationstüten Bagette 100St./Pkg., 254mm x 356mm		A27
IMS-1239	IMS Sterilisationstüten Bagette 100St./Pkg., 305 mm x 432 mm		A27
IMS-1240	IMS Indikationsstreifen 250St./Pkg.		A28
IMS-1241	IMS Indikatorstreifen Klasse 5 (100Stk./Pkg.)		A28
IMS-1243	IMS Monitorband KFO 54m		A28
IMS-1244	IMS Monitorband Archwire 54m		A28
IMS-1245	IMS Monitorband Banding 54m		A28
IMS-1246	IMS Monitorband Bonding 54m		A28
IMS-1247	IMS Monitorband Restorative 54m		A28
IMS-1248	IMS Monitorband Surgery 54m		A28
IMS-1249	IMS Monitorband X-Ray 54m		A28
IMS-1250	IMS Monitorband blanko 54m		A28
IMS-1251	IMS Monitorband Amalgam 54m		A28
IMS-1252	IMS Monitorband C&B 54m		A28
IMS-1253	IMS Monitorband Zement 54m		A28
IMS-1254	IMS Monitorband Composit 54m		A28
IMS-1255	IMS Monitorband Endo 54m		A28
IMS-1256	IMS Monitorband Exam 54 m		A28
IMS-1257	IMS Monitorband Extraction 55m		A28
IMS-1258	IMS Monitorband Perio 54m		A28
IMS-1259	IMS Monitorband Propphy 54m		A28
IMS-1260	IMS Monitorband Kinder 54m		A28
IMS-1262	IMS Monitorband 54m, grau		A28
IMS-1263	IMS Monitorband 54m, orange		A28
IMS-1264	IMS Monitorband 54m, rosa		A28
IMS-1265	IMS Monitorband 54m, gelb		A28
IMS-1266	IMS Monitorband 54m, rot		A28
IMS-1267	IMS Monitorband 54m, grün		A28
IMS-1268	IMS Monitorband 54m, blau		A28
IMS-1269	IMS Monitorband 54m, schwarz		A28
IMS-1270	IMS Monitorband Spender, gross, einsetzbar für 9 x 54m Rollen		A28
IMS-1270H	IMS Monitorband Spender, klein, einsetzbar für 5 x 55m Rollen		A28
IMS-1271	IMS Zubehörbox, klein		A14
IMS-1273	IMS Zubehörbox, groß		A14
IMS-1275	IMS Nervenkanalständer, 24 Instrumente		A14
IMS-1275D	IMS Nervenkanalständer, 48 Instrumente		A14
IMS-1280	IMS Kodierringe, sortiert, mini 90St./Pkg.		A21
IMS-1280L	IMS Kodierringe, sortiert, groß 90St./Pkg.		A21
IMS-1281	IMS Kodierringe, grau, mini 50St./Pkg.		A21
IMS-12810	IMS Kodierringe, pink, mini 50St./Pkg.		A21
IMS-12810L	IMS Kodierringe, rosa, groß 50St./Pkg.		A21
IMS-12811	IMS Kodierringe, violett, mini 50St./Pkg.		A21
IMS-12811L	IMS Kodierringe, violett, groß 50St./Pkg.		A21
IMS-1281L	IMS Kodierringe, grau, groß 50St./Pkg.		A21
IMS-1282	IMS Kodierringe, weiß, mini 50St./Pkg.		A21
IMS-1282L	IMS Kodierringe, weiss, groß 50St./Pkg.		A21
IMS-1283	IMS Kodierringe, orange, mini 50St./Pkg.		A21
IMS-1283L	IMS Kodierringe, orange, groß 50St./Pkg.		A21
IMS-1284	IMS Kodierringe, braun, mini 50St./Pkg.		A21
IMS-1284L	IMS Kodierringe, braun, groß 50St./Pkg.		A21
IMS-1285	IMS Kodierringe, gelb, mini 50St./Pkg.		A21
IMS-1285L	IMS Kodierringe, gelb, groß 50St./Pkg.		A21
IMS-1286	IMS Kodierringe, rot, mini 50St./Pkg.		A21
IMS-1286L	IMS Kodierringe, rot, groß 50St./Pkg.		A21
IMS-1287	IMS Kodierringe, grün, mini 50St./Pkg.		A21
IMS-1287L	IMS Kodierringe, grün, groß 50St./Pkg.		A21

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
IMS-1288	IMS Kodierringe, blau, mini 50St./Pkg.		A21
IMS-1288L	IMS Kodierringe, blau, groß 50St./Pkg.		A21
IMS-1289	IMS Kodierringe, schwarz, mini 50St./Pkg.		A21
IMS-1289L	IMS Kodierringe, schwarz, groß 50St./Pkg.		A21
IMS-1290N	IMS Farbstreifen, 5St./Pkg., rot		A21
IMS-1291IN	IMS Farbstreifen, 5St./Pkg, türkis		A21
IMS-12912N	IMS Farbstreifen, 9St./Pkg, Farbsortiment		A21
IMS-1291N	IMS Farbstreifen, 5St./Pkg, grau		A21
IMS-1292N	IMS Farbstreifen, 5St./Pkg, weiss		A21
IMS-1293N	IMS Farbstreifen, 5St./Pkg, orange		A21
IMS-1294N	IMS Farbstreifen, 5St./Pkg, lila		A21
IMS-1295N	IMS Farbstreifen, 5St./Pkg, gelb		A21
IMS-1296N	IMS Farbstreifen, 5St./Pkg, lavendel		A21
IMS-1297N	IMS Farbstreifen, 5St./Pkg, schwarz		A21
IMS-1298N	IMS Farbstreifen, 5St./Pkg, blau		A21
IMS-1299N	IMS Farbstreifen, 5St./Pkg, grün		A21
IMS-1332	IMS Enzymax Earth Powder Packets, 32St./Pkg.		A25
IMS-1333	IMS Enzymax Earth Powder Packets, 96St./ Pkg.		A25
IMS-1336	IMS Enzymax Earth 3,8l Flasche		A25
IMS-1345	IMS Sterilisationstüten Bagette 100St/Pkg., 330mm x 508mm		A27
IMS-1346	IMS Sterilisationstüten Bagette 200St/Pkg., 57mm x 102mm		A27
IMS-1347	IMS Sterilisationstüten Bagette 200St/Pkg., 70mm x 229mm		A27
IMS-1348	IMS Sterilisationstüten Bagette 200St/Pkg., 133mm x 254mm		A27
IMS-1372S	IMS Fräsenhalter 12 Instrumente, niedriger Aufsatz		A14
IMS-1372S	IMS Fräsenhalter 12 Instrumente, niedriger Aufsatz		E19
IMS-1372SH	IMS Fräsenhalter 6 Instrumente, niedriger Aufsatz		A14
IMS-1372T	IMS Fräsenhalter 12 Instrumente, hoher Aufsatz		A14
IMS-1372TH	IMS Fräsenhalter 6 Instrumente, hoher Aufsatz		A14
IMS-1372TH	IMS Fräsenhalter 6 Instrumente, hoher Aufsatz		E19
IMS-1400	IMS Tub Kunststoffschalen Set, rot, inkl. Deckel und Zubehör		A22
IMS-1401	IMS Tub Kunststoffschalen Set, grau, inkl. Deckel und Zubehör		A22
IMS-1402	IMS Tub Kunststoffschalen Set, weiss, inkl. Deckel und Zubehör		A22
IMS-1403	IMS Tub Kunststoffschalen Set, orange, inkl. Deckel und Zubehör		A22
IMS-1404	IMS Tub Kunststoffschalen Set, lila, inkl. Deckel und Zubehör		A22
IMS-1405	IMS Tub Kunststoffschalen Set, gelb, inkl. Deckel und Zubehör		A22
IMS-1406	IMS Tub Kunststoffschalen Set, lavendel, inkl. Deckel und Zubehör		A22
IMS-1407	IMS Tub Kunststoffschalen Set, schwarz, inkl. Deckel und Zubehör		A22
IMS-1408	IMS Tub Kunststoffschalen Set, blau, inkl. Deckel und Zubehör		A22
IMS-1409	IMS Tub Kunststoffschalen Set, grün, inkl. Deckel und Zubehör		A22
IMS-1410	IMS Tub Kunststoffschale, rot, ohne Deckel		A22
IMS-1411	IMS Tub Kunststoffschale, grau ,ohne Deckel		A22
IMS-1411	IMS Tub Kunststoffschale, grau ,ohne Deckel		A22
IMS-1411I	IMS Tub Kunststoffschale, türkis, ohne Deckel		A22
IMS-1412	IMS Tub Kunststoffschale, weiss, ohne Deckel		A22
IMS-1413	IMS Tub Kunststoffschale, orange, ohne Deckel		A22
IMS-1414	IMS Tub Kunststoffschale, lila, ohne Deckel		A22
IMS-1415	IMS Tub Kunststoffschale, gelb, ohne Deckel		A22
IMS-1416	IMS Tub Kunststoffschale, lavendel, ohne Deckel		A22
IMS-1417	IMS Tub Kunststoffschale, schwarz, ohne Deckel		A22
IMS-1418	IMS Tub Kunststoffschale, blau, ohne Deckel		A22
IMS-1419	IMS Tub Kunststoffschale, grün, ohne Deckel		A22
IMS-1420	IMS Tub Kunststoffdeckel, transparent, passend für die IMS Tub Kunststoffschalen		A22
IMS-1421	IMS Tub Einsatz mit Fächern, transparent, für die IMS Tub Kunststoffschalen		A22
IMS-1422	IMS Tub Einsatz, transparent, passend für die IMS Tub Kunststoffschalen		A22
IMS-1423	IMS Tub Einsatz mit Einteilungen, passend für die IMS Tub Kunststoffschalen		A22
IMS-1424	IMS Tub Becher mit Deckel einfach, für die IMS Tub Kunststoffschalen		A23

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.





PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
IMS-1425	IMS Tub Becher mit Deckel, 2 Fächer, für die IMS Tub Kunststoffschalen		A23
IMS-1426	IMS Tub Becher mit Deckel, 5 Fächer, für die IMS Tub Kunststoffschalen		A23
IMS-1427	IMS Tub Trennwände, passend für die IMS Tub Bodeneinlage (IMS-1428)		A22
IMS-1428	IMS Tub Bodeneinlage für die IMS Tub Kunststoffschalen		A22
IMS-1429	IMS Tub Clip-on, klein, für 4 Ampullen + 8 Kanülen		A23
IMS-1430	IMS Tub Clip-on, groß, für 15 Ampullen + 3 Applikatoren Spitzen		A23
IMS-1431	IMS Tub Spritzenständer, groß, für 20 Spritzen		A23
IMS-1432	IMS Tub Spritzenständer, klein, für 10 Spritzen		A23
IMS-1433	IMS Tub Regal, klein, verstellbar, für 3 Signature Series Kunststoffschalen/Kassetten		A23
IMS-1434	IMS Tub Regal, gross, verstellbar, für 4 Signature Series Kunststoffschalen/Kassetten		A23
IMS-1455	IMS Shine reNEW Instrumentenreinigungstücher		A26
IMS-1460	IMS Monitorband, blei- und latexfrei		A28
IMS-CABL	IMS Kasette Barcode Label		A14
IMS-COBL	IMS Container Barcode Label		A9
INLINEREF	Chu Gauges INLINE Ersatztips 3St./Pkg.		G55
IPS	IMS Penetrationsöl Sprühflasche 236ml		A26
IPZ1	Messer Zingheim #1	#522 Hexagon	E70
IPZ16	Raspatorium Zingheim #1	#6 Satin Steel	E70
IPZ2	Raspatorium Zingheim #2	#522 Hexagon	E70
IPZ26	Raspatorium Zingheim #2	#6 Satin Steel	E70
IPZ3	Raspatorium Zingheim #3	#522 Hexagon	E70
IPZ36	Raspatorium Zingheim #3	#6 Satin Steel	E70
IR	Retraktor Vestibulum Haken universal, 20cm		E105
IR100	IMS Instrumenten-Schiene 10 Instrumente, rot (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR101	IMS Instrumenten-Schiene 10 Instrumente, grau (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR102	IMS Instrumenten-Schiene 10 Instrumente, weiß (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR103	IMS Instrumenten-Schiene 10 Instrumente, orange (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR105	IMS Instrumenten-Schiene 10 Instrumente, gelb (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR106	IMS Instrumenten-Schiene 10 Instrumente, rosa (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR108	IMS Instrumenten-Schiene 10 Instrumente, blau (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR109	IMS Instrumenten-Schiene 10 Instrumente, grün (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR40	IMS Instrumenten-Schiene 4 Instrumente, rot (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR41	IMS Instrumenten-Schiene 4 Instrumente, grau (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR42	IMS Instrumenten-Schiene 4 Instrumente, weiß (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR43	IMS Instrumenten-Schiene 4 Instrumente, orange (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR45	IMS Instrumenten-Schiene 4 Instrumente, gelb (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR46	IMS Instrumenten-Schiene 4 Instrumente, rosa (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR48	IMS Instrumenten-Schiene 4 Instrumente, blau (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR49	IMS Instrumenten-Schiene 4 Instrumente, grün (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR50	IMS Instrumenten-Schiene 5 Instrumente, rot (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR51	IMS Instrumenten-Schiene 5 Instrumente, grau (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR52	IMS Instrumenten-Schiene 5 Instrumente, weiß (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR53	IMS Instrumenten-Schiene 5 Instrumente, orange (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR55	IMS Instrumenten-Schiene 5 Instrumente, gelb (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR56	IMS Instrumenten-Schiene 5 Instrumente, rosa (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR58	IMS Instrumenten-Schiene 5 Instrumente, blau (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR59	IMS Instrumenten-Schiene 5 Instrumente, grün (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR80	IMS Instrumenten-Schiene 8 Instrumente, rot (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR81	IMS Instrumenten-Schiene 8 Instrumente, grau (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR82	IMS Instrumenten-Schiene 8 Instrumente, weiß (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR83	IMS Instrumenten-Schiene 8 Instrumente, orange (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR85	IMS Instrumenten-Schiene 8 Instrumente, gelb (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR86	IMS Instrumenten-Schiene 8 Instrumente, rosa (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR88	IMS Instrumenten-Schiene 8 Instrumente, blau (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IR89	IMS Instrumenten-Schiene 8 Instrumente, grün (NICHT passend für neue Generation von Kassetten)		A13
IS	Spülspritze Aqua-Fix 10ml		E134

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
<b>K</b>			
K01/2X	Gingivektomiemesser Orban #1/2 Black Line	Black Line	E9
K360	Klingenhalter universal 360°		E116
KB3/4	Gingivektomiemesser Buck #3/4	#4 rund	E76
KB3/46	Gingivektomiemesser Buck #3/4	#6 Satin Steel	E76
KB5/6	Gingivektomiemesser Buck #5/6	#4 rund	E76
KB5/66	Gingivektomiemesser Buck #5/6	#6 Satin Steel	E76
KCK3	Gingivektomiemesser Crane Kaplan #3	#2 oktagonal	E76
KCK36	Gingivektomiemesser Crane Kaplan #3	#6 Satin Steel	E76
KGF11	Gingivektomiemesser Goldman-Fox #11, molar, Lanzenspitzenform	#4 rund	E77
KGF116	Gingivektomiemesser Goldman-Fox #11 molar, Lanzenspitzenform	#6 Satin Steel	E77
KGF11X	Gingivektomiemesser Goldman-Fox #11 molar, Lanzenspitzenform, Black Line	Black Line	E9
KGF11X	Gingivektomiemesser Goldman-Fox #11 molar, Lanzenspitzenform, Black Line	Black Line	E77
KGF7	Gingivektomiemesser Goldman-Fox #7, retromolar, oval	#4 rund	E76
KGF76	Gingivektomiemesser Goldman-Fox #7 retromolar, oval	#6 Satin Steel	E76
KGF8	Gingivektomiemesser Goldman-Fox #8, bukkal-lingual, Lanzenspitzenform	#4 rund	E77
KGF86	Gingivektomiemesser Goldman-Fox #8 bukkal-lingual, Lanzenspitzenform	#6 Satin Steel	E77
KGF9	Gingivektomiemesser Goldman-Fox #9, molar, Kombiinstrument	#4 rund	E77
KGF96	Gingivektomiemesser Goldman-Fox #9 molar, Kombiinstrument	#6 Satin Steel	E77
KK15	Gingivektomiemesser Kirkland #15, retromolar	#24 rund	E71
KK15/16	Gingivektomiemesser Kirkland #15/16, retromolar	#4 rund	E71
KK15/166	Gingivektomiemesser Kirkland #15/16, retromolar	#6 Satin Steel	E71
KK15/169	Gingivektomiemesser Kirkland #15/16 retromolar	#9 EverEdge	E71
KK15/16S6	Gingivektomiemesser Kirkland #15/16 kurz, retromolar	#6 Satin Steel kurz	E71
KK15/16SX	Gingivektomiemesser Kirkland #15/16 kurzer Griff, Black Line	Black Line kurz	E8
KK15/16X	Gingivektomiemesser Kirkland #15/16 Black Line	Black Line	E8
KK15/16X	Gingivektomiemesser Kirkland #15/16 Black Line	Black Line	E71
KK156	Gingivektomiemesser Kirkland #15 retromolar	#6 Satin Steel	E71
KK16	Gingivektomiemesser Kirkland #16	#24 rund	E71
KK166	Gingivektomiemesser Kirkland #16	#6 Satin Steel	E71
KKN11	Gingivektomiemesser Kramer Nevins #11, dünn, Lanzenspitzenform	#4 rund	E71
KKN116	Gingivektomiemesser Kramer Nevins #11 dünn, Lanzenspitzenform	#6 Satin Steel	E71
KKN7	Gingivektomiemesser Kramer Nevins #7, Nierenform	#4 rund	E71
KKN76	Gingivektomiemesser Kramer Nevins #7 Nierenform	#6 Satin Steel	E71
K01	Gingivektomiemesser Orban #1	#2 oktagonal	E72
K01/2	Gingivektomiemesser Orban #1/2	#4 rund	E72
K01/26	Gingivektomiemesser Orban #1/2	#6 Satin Steel	E72
K01/29	Gingivektomiemesser Orban #1/2	#9 EverEdge	E72
K01/2KPA3	Gingivektomiemesser Allen/Orban #1/2, dünn	#4 rund	E72
K01/2X	Gingivektomiemesser Orban #1/2 Black Line	Black Line	E72
K012KP03A6	Gingivektomiemesser Allen/Orban #1/2, dünn	#6 Satin Steel	E72
K012KP03A9	Gingivektomiemesser Allen Orban #1/2	#9 EverEdge	E72
K012KP03AR	Gingivektomiemesser Allen/Orban #1/2, modifiziert, rund	#6 Satin Steel	E72
K012KP03AX	Gingivektomiemesser Allen/Orban #1/2 Black Line	Black Line	E8
K012KP03AX	Gingivektomiemesser Allen/Orban #1/2 Black Line	Black Line	E72
K012KP03RX	Gingivektomiemesser Allen/Orban #1/2 rund, Black Line	Black Line	E8
K012KP03RX	Gingivektomiemesser Allen/Orban #1/2 rund, Black Line	Black Line	E72
K016	Gingivektomiemesser Orban #1	#6 Satin Steel	E72
K02	Gingivektomiemesser Orban #2	#2 oktagonal	E72
K026	Gingivektomiemesser Orban #2	#6 Satin Steel	E72
KONTAKTI	Meßinstrument Kotschy für Kontaktpunkt		G9
KPA	Gingivektomiemesser Allen #1/2, dünn	#6 Satin Steel	E73
KPAX	Gingivektomiemesser Allen #1/2 Black Line	Black Line	E8
KPAX	Gingivektomiemesser Allen #1/2 Black Line	Black Line	E73
KPO	Paquette Klingenhalter Mukotom		E116
KPOKM	Paquette Klingenhalter Klewansky Mukotom mit Aufsatz		E116

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
KRDY1	Dr. Reddy Messer #1	#6 Satin Steel	E73
KRDY2	Dr. Reddy Messer #2	#6 Satin Steel	E73
KS1/2	Gingivektomiemesser Sanders #1/2	#4 rund	E74
KS1/26	Gingivektomiemesser Sanders #1/2	#6 Satin Steel	E74
KSOLT1/2	Gingivektomiemesser Solt #1/2	#4 rund	E74
KSOLT1/26	Gingivektomiemesser Solt #1/2	#6 Satin Steel	E74
KUSC	Gingivektomiemesser USC Tower #19/20	#4 rund	E74
KUSC6	Gingivektomiemesser USC Tower #19/20	#6 Satin Steel	E74
<b>L</b>			
LD1	Ligatur Direktor #1 <=0.015 inch	#2 oktagonal	H21
LDG2	Ligatur Direktor Gingrass #2 <=0.015 inch	#2 oktagonal	H21
LDP	Ligatur Direktor/ Stopfer <=0.015 inch	#2 oktagonal	H22
LDT	Ligatur Direktor Tucker <=0.015 inch	#41 rund	H22
LENS	Vergrößerungsglas		D38
LPTS	Test Stick Demo-Model		D37
LS7	Laborspatel #7		G54
LS8R	Laborspatel #8 starr		G54
LSM13	Demo Modell Columbia #13 305mm		D37
LSM14	Demo Modell Gracey #14 305mm		D37
LSM30	Demo Modell Jaquette #30 305mm		D37
LSMH6	Demo Model Sichel #6 305mm		D37
LSS4	Demo Modell Schleifstein #4 76x280x190mm		D37
LWSS	Laborspatel		G54
<b>M</b>			
M4C	Spiegel #4 EU-Gewinde 22mm 12St./Pkg.		B20
M4DC	Spiegel #4 doppelseitig, EU-Gewinde 6St./Pkg.		B20
M5C	Spiegel #5 EU-Gewinde 24mm 12St./Pkg.		B20
M5DC	Spiegel #5 doppelseitig, EU-Gewinde 6St./Pkg.		B20
M7H	Spiegel #7 Durchmesser 38mm		B20
M8H	Spiegel #8 Durchmesser 50,8mm		B20
MALIE	Hammer #1 Nylonbacken, europäische Version 18cm		E69
MALIE	Hammer #1 Nylonbacken, europäische Version 18cm		E77
MAR-AAC.5	Stopfer Wurzelspitze #0.5 abgewinkelt	#41 rund	F7
MAR-AAC1	Stopfer Wurzelspitze #1 abgewinkelt	#41 rund	F7
MAR-AAC1.5	Stopfer Wurzelspitze #1.5 abgewinkelt	#41 rund	F7
MAR-AAC2	Stopfer Wurzelspitze #2 abgewinkelt	#41 rund	F7
MAR-AAC3	Stopfer Wurzelspitze #3 abgewinkelt	#41 rund	F7
MAR-B1	Polierer Wurzelspitze #1 abgewinkelt	#41 rund	F9
MAR-B2	Polierer Wurzelspitze #2 abgewinkelt	#40 rund	F9
MAR-B3	Polierer Wurzelspitze #3 abgewinkelt	#40 rund	F9
MAR-B4	Polierer Wurzelspitze #4 abgewinkelt	#40 rund	F9
MAR-B5	Polierer Wurzelspitze #5 abgewinkelt	#40 rund	F9
MAR-C1	Exkavator Mikrochirurgie #1	#41 rund	F4
MAR-C2	Exkavator Mikrochirurgie #2	#41 rund	F4
MAR-C3	Exkavator Mikrochirurgie #3	#41 rund	F4
MAR-C4	Exkavator Mikrochirurgie #4	#41 rund	F4
MAR-EX1	Sonde Mikrochirurgie #1	#33 rund	F5
MAR-EX2	Sonde Mikrochirurgie #2	#1 oktagonal	F5
MAR-EX3	Sonde Mikrochirurgie #3	#41 rund	F5
MAR-EX4	Sonde Mikrochirurgie #4	#41 rund	F5
MAR-EX5	Sonde Mikrochirurgie #5	#40 rund	F5
MAR-EX6	Sonde Mikrochirurgie #6	#41 rund	F5
MAR-SAC.5	Stopfer Wurzelspitze #5 gerade	#41 rund	F7
MAR-SAC1	Stopfer Wurzelspitze #1 gerade	#41 rund	F7
MAR-SAC1.5	Stopfer Wurzelspitze #1.5 gerade	#41 rund	F7
MAR-SAC2	Stopfer Wurzelspitze #2 gerade	#41 rund	F7

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
MAR-SAC3	Stopfer Wurzelspitze #3 gerade	#40 rund	F7
MAR-SB1	Polierer Wurzelspitze #1 gerade	#40 rund	F9
MAR-SB2	Polierer Wurzelspitze #2 gerade	#40 rund	F9
MAR-SB3	Polierer Wurzelspitze #3 gerade	#40 rund	F9
MAR-SB4	Polierer Wurzelspitze #4 gerade	#40 rund	F9
MAR-SB5	Polierer Wurzelspitze #5 gerade	#40 rund	F9
MAR-SC1	Kürette Mikrochirurgie #1 gerade	#40 rund	F4
MAR-SC2	Kürette Mikrochirurgie #2 gerade	#40 rund	F4
MAR-SC3	*Kürette Mikrochirurgie #3 gerade	#40 rund	F4
MAR-SC4	Kürette Mikrochirurgie #4 gerade	#40 rund	F4
MB63	Skalpellklingen Mikro #63 12St./Pkg. steril		E117
MB64	Skalpellklingen Mikro #64 12St./Pkg. steril		E117
MB67	Skalpellklingen Mikro #67 12St./Pkg. steril		E117
MB69	Skalpellklingen Mikro #69 12St./Pkg. steril		E117
MBW	Klingenschlüssel für Mini Skalpellklingenhalter 1-015		E117
MCBLL	Stopfer/Polierer Wurzelspitze links, groß	#41 rund	F8
MCBLM	Stopfer/Polierer Wurzelspitze links, mittel	#41 rund	F8
MCBLS	Stopfer/Polierer Wurzelspitze links, klein	#41 rund	F8
MCBRL	Stopfer/Polierer Wurzelspitze rechts, groß	#41 rund	F8
MCBRM	Stopfer/Polierer Wurzelspitze rechts, mittel	#41 rund	F8
MCBRS	Stopfer/Polierer Wurzelspitze rechts, klein	#41 rund	F8
MCBUL	Stopfer/Polierer Wurzelspitze universal, groß	#41 rund	F8
MCBUM	Stopfer/Polierer Wurzelspitze universal, mittel	#41 rund	F8
MCBUS	Stopfer/Polierer Wurzelspitze universal, klein	#41 rund	F8
MCUPE	Meßbecher, 25ml mit Skalierung	#41 rund	D38
MEX1	Sonde Mikrochirurgie #1	#31 rund	F5
MGA	Mundsperrer, Erwachsener		E107
MGC	Mundsperrer, Kind		E107
MGI	Mundsperrer, Kleinkind		E107
MH0175E	Spiegelgriff #0175 EU-Gewinde	# rund	B21
MH1	Spiegelgriff US-Gewinde	#1 oktagonal	B21
MH24	Spiegelgriff US-Gewinde	#24 rund	B21
MH6	Spiegelgriff US-Gewinde	#6 Satin Steel	B21
MH6692K	Spiegelgriff US-Gewinde skaliert	#1 oktagonal	F14
MH7	Spiegelgriff US-Gewinde	#7 Satin Steel	B21
MHE6	Spiegelgriff EU-Gewinde	#6 Satin Steel	B21
MHE71	Spiegelgriff EU-Gewinde, grau	#7 Satin Steel Colours	B21
MIM64	Skalpellklingen Mikro Mini #64 12St./Pkg. steril		E117
MIR3HD	High Definition Spiegel #3, einseitig, US-Gewinde, Einzelpack		B19
MIR3HDE	High Definition Spiegel #3, einseitig, europäisches Gewinde, Einzelpack		B19
MIR4/12	Spiegel #4 US-Gewinde 12St./Pkg.		B20
MIR4/3	Spiegel #4 US-Gewinde 3 St./Pkg.		B20
MIR4DS/3	Spiegel #4 doppelseitig, US-Gewinde 3St./Pkg.		B20
MIR4DS/6	Spiegel #4 doppelseitig, US-Gewinde 6St./Pkg.		B20
MIR4DSHD	High Definition Spiegel DS #4, doppelseitig, US- Gewinde, Einzelpack		B19
MIR4DSHD6	High Definition Spiegel DS #4, doppelseitig, US- Gewinde, 6er Pack		B19
MIR4DSHDE	High Definition Spiegel DS #4, doppelseitig, europäisches Gewinde, Einzelpack		B19
MIR4DSH6E	High Definition Spiegel DS #4, doppelseitig, europäisches Gewinde, 6St./Pkg.		B19
MIR4HD	High Definition Spiegel #4, einseitig, US- Gewinde, Einzelpack		B19
MIR4HD12	High Definition Spiegel #4, einseitig, US- Gewinde, 12er Pack		B19
MIR4HD3	High Definition Spiegel #4, einseitig, US- Gewinde, 3er Pack		B19
MIR4HDE	High Definition Spiegel #4, einseitig, europäisches Gewinde, Einzelpack		B19
MIR4HD12E	High Definition Spiegel #4, einseitig, europäisches Gewinde, 12er Pack		B19
MIR4HD3E	High Definition Spiegel #4, einseitig, europäisches Gewinde, 3er Pack		B19
MIR5/12	Spiegel #5 US-Gewinde 12St./Pkg.		B20
MIR5/3	Spiegel #5 US-Gewinde 3St./Pkg.		B20

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
MIR5DS/3	Spiegel #5 doppelseitig, US-Gewinde 3St./Pkg.		B20
MIR5DS/6	Spiegel #5 doppelseitig, US-Gewinde 6St./Pkg.		B20
MIR5DSHD	High Definition Spiegel DS #5, doppelseitig, US- Gewinde, Einzelpack		B19
MIR5DSHD6	High Definition Spiegel DS #5, doppelseitig, US- Gewinde, 6er Pack		B19
MIR5DSHDE	High Definition Spiegel DS #5, doppelseitig, europäisches Gewinde, Einzelpack		B19
MIR5DSH6E	High Definition Spiegel DS #5, doppelseitig, europäisches Gewinde, 6St./Pkg.		B19
MIR5HD	High Definition Spiegel #5, einseitig, US- Gewinde, Einzelpack		B19
MIR5HD12	High Definition Spiegel #5, einseitig, US- Gewinde, 12er Pack		B19
MIR5HD3	High Definition Spiegel #5, einseitig, US- Gewinde, 3er Pack		B19
MIR5HDE	High Definition Spiegel #5, einseitig, europäisches Gewinde, Einzelpack		B19
MIR5HD12E	High Definition Spiegel #5, einseitig, europäisches Gewinde, 12er Pack		B19
MIR5HD3E	High Definition Spiegel #5, einseitig, europäisches Gewinde, 3er Pack		B19
MM1	Spiegel Mikrochirurgie #1 klein rechteckig 2x7mm		F3
MM2	Spiegel Mikrochirurgie #2 mittel rechteckig 3x9mm		F3
MM3	Spiegel Mikrochirurgie #3 groß rechteckig 12x4mm		F3
MM4	Mikrospiegel für SHDPV/SHTMBH rund 3mm, biegsam		F3
MM5	Mikrospiegel für SHDPV/SHTMBH rund 5mm, biegsam		F3
MM7	Mikrospiegel für SHDPV/SHTMBH rechteckig 7x2mm, biegsam		F3
MM8	Mikrospiegel für SHDPV/SHTMBH rechteckig 9x3mm, biegsam		F3
MMR	Spiegel Mikrochirurgie groß rund 4.5mm		F3
MMRS	Spiegel Mikrochirurgie klein rund 2.5mm		F3
MMVEL1	Spiegel Mikrochirurgie Velvart #1 Gr #41 3x6mm 2x6mm doppelend		F3
MMVEL2	Spiegel Mikrochirurgie Velvart #2 Gr #41 3.5mm doppelendig		F3
MP48	Mundwinkelsperre #48 für Kleinkind		E107
MP52	Mundwinkelsperre #52 für Kind		E107
MP54	Mundwinkelsperre #54 für Erwachsene		E107
MRFL	Füllinstrument #41 links, retrograd		F6
MRFR	Füllinstrument #41 rechts, retrograd		F6
MSCD354160	IMS SporeClear Desinfektionsmittel für nicht invasive Medizinprodukte, 160 Tücher Vorratspackung		A29
MSCD354161	IMS SporeClear Desinfektionsmittel für nicht invasive Medizinprodukte, 160 Nachfüllpackung		A29
MSCD356750	IMS SporeClear Desinfektionsmittel für nicht invasive Medizinprodukte, 750ml Spray (ready-to-use)		A29
MSCW35C01	IMS SporeClear Desinfektionsmittel für nicht invasive Medizinprodukte Konzentrat, 1l Flasche		A29
MT101/0278	*Randschräger #101/102 blau, distal, 1mm	#7 Satin Steel Colours	G27
MT105/0673	*Randschräger #105/106 orange, mesial, 1mm	#7 Satin Steel Colours	G27
MT121/2278	*Randschräger #121/122 blau, distal, 1,2mm	#7 Satin Steel Colours	G27
MT125/2673	*Randschräger #125/126 orange, mesial, 1,2mm	#7 Satin Steel Colours	G27
MT27H	Randschräger #27H mesial 13-80-8-14	#41 rund	G27
MT28H	Randschräger #28H distal 10-95-7-14	#41 rund	G27
MT28H6	Randschräger #28H distal 10-95-7-14	#6 Satin Steel	G27
MT28H9	Randschräger #28H distal 10-95-7-14	#9 EverEdge	G27
MT29H	Randschräger #29H mesial 10-80-7-14	#41 rund	G27
MT29H6	Randschräger #29H mesial 10-80-7-14	#6 Satin Steel	G27
MT29H9	Randschräger #29H mesial 10-80-7-14	#9 EverEdge	G27
MT77/78H	Randschräger #77/78H distal 15-95-8-12	#41 rund	G27
MT79/80H	Randschräger #79/80H mesial 15-95-8-1	#41 rund	G27
<b>N</b>			
NASTACR	Kronenentferner Nash/Taylor		G51
NH5020	Nadelhalter Castroviejo HFC #5020 PermaSharp, gerade 14cm		E78
NH5020M	Nadelhalter Castroviejo Europa #5020M PermaSharp, gerade 14cm		E78, E82
NH5020R	Nadelhalter Castroviejo #5020R rund, PermaSharp, gerade 14cm		E82
NH5021	Nadelhalter Castroviejo HFC #5021 PermaSharp, gebogen14cm		E82
NH5021M	Nadelhalter Castroviejo Europa #5021M PermaSharp, gebogen14cm		E78
NH5022	Nadelhalter Arruga #5022 PermaSharp, geriffelt 16cm		E82
NH5024	Nadelhalter Castroviejo #5024 PermaSharp, gerade 18cm		E82
NH5024CORT	Nadelhalter Cortellini Micro Castro #5024 rund		E79
NH5024R	Nadelhalter Castroviejo #5024R rund, PermaSharp, gerade 18cm		E82

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
NH5024RC	Nadelhalter Castroviejo #5024R rund, PermaSharp, gebogen 18cm		E82
NH5024SIM	Nadelhalter Simion #5024R rund, PermaSharp, gerade 18cm		E82
NH5030	Nadelhalter Webster #5030 glatt 11,5 cm		E83
NH5032	Nadelhalter Derf #5032 PermaSharp, geriffelt 14cm		E83
NH5034	Nadelhalter Hegar-Baumgartner #5034 PermaSharp geriffelt 14cm		E83
NH5036	Nadelhalter Halsey #5036 PermaSharp, glatt 13cm		E83
NH5037	Nadelhalter Halsey #5037 PermaSharp, geriffelt 13cm		E83
NH5038	Nadelhalter Crile-Wood #5038 PermaSharp 15cm		E83
NH5038L	Nadelhalter Crile-Wood #5038L PermaSharp für Linkshänder 15cm		E82
NH5042	Nadelhalter Mayo-Hegar #5042 PermaSharp 16cm		E83
NH5044	Nadelhalter Mayo-Hegar #5044 PermaSharp 18cm		E85
NH5046	Nadelhalter DeBakey #5046 PermaSharp 18cm fein		E84
NH5050	Nadelhalter HMT #5050 PermaSharp, feines Maul 14cm		E84
NH5052	Nadelhalter Fine Swedish #5052 PermaSharp 15cm		E84
NH5052L	Nadelhalter Fine Swedish #5052L PermaSharp für Linkshänder		E84
NH5068	Nadelhalter/Schere Olsen-Hegar #5068 PermaSharp 17cm		E84
NH5072	Nadelhalter/Schere Olsen-Hegar #5072 PermaSharp 14cm		E84
NH5074	Nadelhalter Mathieu-Kocher #5074 PermaSharp 14cm		E84
NH5074E	Nadelhalter Mathieu-Kocher #5074E PermaSharp, Innensperre 14cm		E84, H23
NH5076	Nadelhalter Mathieu #5076 PermaSharp, geriffelt 14cm		E85
NH5082	Nadelhalter Mikro Vascular #5082 PermaSharp, geriffelt 15cm		E85
NH5084	Nadelhalter Mikro Vascular #5084 PermaSharp, geriffelt 18cm		E85
NH5092	Nadelhalter Mini Ryder #5092 PermaSharp, geriffelt 15cm		E85
NH5094	Nadelhalter Mini Ryder #5094 PermaSharp, geriffelt 18cm		E85
NHB	Nadelhalter Boynton 12cm		E86
NHC	Nadelhalter Collier 12,5cm		E86
NHCV	Nadelhalter Castroviejo, 14cm		E80
NHCV18	Nadelhalter Castroviejo 18cm		E80
NHCW	Nadelhalter Crile-Wood, Einkerbung, 3-0 - 6-0, 15cm		E86
NHD	Nadelhalter Derf, Einkerbung, 3-0 - 6-0, 12,5cm		E86
NHDCPV	Nadelhalter Mikrochirurgie Castroviejo, gebogen, diamantiert, 6-0 7-0 8-0 Nadel 18cm		E81
NHDCPVN	Nadelhalter Mikrochirurgie Castroviejo, gebogen, diamantiert, 4-0 5-0 6-0 Nadel 18cm		E81
NHDPV	Nadelhalter Mikrochirurgie Castroviejo, gerade, diamantiert, 6-0 7-0 8-0 Nadel 18cm		E80
NHDPVN	Nadelhalter Mikrochirurgie Castroviejo, gerade, diamantiert, 4-0 5-0 6-0 Nadel 18cm		E81
NHHB	Nadelhalter Hegar-Baumgartner, 1-0 2-0 3-0 4-0 Nadel 14cm		E86
NHLBPSB	Nadelhalter Lichtenberg PermaSharp 20cm		E83
NHLBPSE	Nadelhalter Lichtenberg PermaSharp 17cm, Innensperre		E85
NHM-5025R	Nadelhalter Castroviejo, rund, gerade, diamantiert 14cm		E79
NHM-5026R	Nadelhalter Castroviejo, rund, gerade, diamantiert 18cm		E79
NHM-5027	Nadelhalter Flachgriff, gebogen 13cm		E80
NHM-5028	Nadelhalter Flachgriff, gerade		E80
NHMH	Nadelhalter Mayo-Hegar Einkerbung, 1-0 - 4-0 16cm		E86
NHOH	Nadelhalter/Schere Olsen-Hegar 3-0 4-0 5-0 6-0 Nadel 17cm		E86
NHSLSCHLEE	Nadelhalter Mikrochirurgie Schlee Gr #Sinusline, 6-0 7-0 8-0 18cm		E81
NHSSL	Nadelhalter/Schere Mikrochirurgie Gr #Sinusline gerade		E118
NHTMBH	Nadelhalter Mikrochirurgie Titan gerade, Maul beschichtet 18cm		E81
NHW	Nadelhalter Webster, glatt, 8-0 9-0 10-0 Nadel 13cm		E86
NIPRO	Gewebezange Sugarman		E142
NIPS	Gewebezange Goldman-Fox, klein		E142
NTIPC	Scaler Nash/Taylor interproximal	#6 Satin Steel	G51
NTIPK	Messer Nash/Taylor interproximal	#6 Satin Steel	G51
<b>O</b>			
OK5A	Labormesser #5A Holz		G54
OSS6518S	Osteotom #6518S gerade, 4mm, 7-10-13-15-18	#524 rund	E90
OSS6519CS	Osteotom #6519CS gebogen, 4mm, 7-10-13-15-18	#524 rund	E90
OSS6520S	Osteotom #6520S gerade, 7,5mm, 7-10-13-15-18	#524 rund	E90

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
OSS6521CS	Osteotom #6521CS gebogen, 7,5mm, 7-10-13-15-18	#524 rund	E90
OSTJ08	Osteotom Jovanovic #8, 6mm		E23
OSTJ08	Osteotom Jovanovic #8, 6mm		E90
OSTMGRIF	Osteotom Griff, universal		E88
OSTMPU27	Osteotom Bone-Pusher #3.27 gerade, 2,7mm, zylindrisch		E89
OSTMPU27A	Osteotom Bone-Pusher #5.27 abgewinkelt, 2,7mm, zylindrisch		E89
OSTMPU32	Osteotom Bone-Pusher #3.32 gerade, 3,2mm, zylindrisch		E89
OSTMPU32A	Osteotom Bone-Pusher #5.32 abgewinkelt, 3,2mm zylindrisch		E89
OSTMPU37	Osteotom Bone-Pusher #3.37 gerade, 3,7mm, zylindrisch		E89
OSTMPU37A	Osteotom Bone-Pusher #5.37 abgewinkelt, 3,7mm, zylindrisch		E89
OSTMPU42	Osteotom Bone-Pusher #3.42 gerade, 4,2mm, zylindrisch		E89
OSTMPU42A	Osteotom Bone-Pusher #5.42 abgewinkelt, 4,2mm, zylindrisch		E89
OSTMPU50	Osteotom Bone-Pusher #3.50 gerade, 5,0mm, zylindrisch		E89
OSTMPU50A	Osteotom Bone-Pusher #5.50 abgewinkelt, 5,0mm, zylindrisch		E89
OSTMSH27	Osteotom Bone-Shaver #1.27 konkav, gerade, 2,7mm		E89
OSTMSH27A	Osteotom Bone-Shaver #1.27 konkav, abgewinkelt, 2,7mm		E89
OSTMSH32	Osteotom Bone-Shaver #1.32 konkav, gerade, 3,2mm		E89
OSTMSH32A	Osteotom Bone-Shaver #1.32 konkav, abgewinkelt, 3,2mm		E89
OSTMSH37	Osteotom Bone-Shaver #1.37 konkav, gerade, 3,7mm		E89
OSTMSH37A	Osteotom Bone-Shaver #1.37 konkav, abgewinkelt, 3,7mm		E89
OSTMSH42	Osteotom Bone-Shaver #1.42 konkav, gerade, 4,2mm		E89
OSTMSH42A	Osteotom Bone-Shaver #1.42 konkav, abgewinkelt, 4,2mm		E89
OSTMSH50	Osteotom Bone-Shaver #1.50 konkav, gerade, 5,0mm		E89
OSTMSH50A	Osteotom Bone-Shaver #1.50 konkav, abgewinkelt, 5,0mm		E89
OSTMSP27	Osteotom Bone-Spreader #2.27 konvex, gerade, 2,7mm		E88
OSTMSP27A	Osteotom Bone-Spreader #4.27 konvex, abgewinkelt, 2,7mm		E88
OSTMSP32	Osteotom Bone-Spreader #2.32 konvex, gerade, 3,2mm		E88
OSTMSP32A	Osteotom Bone-Spreader #4.32 konvex, abgewinkelt, 3,2mm		E88
OSTMSP37	Osteotom Bone-Spreader #2.37 konvex, gerade, 3,7mm		E88
OSTMSP37A	Osteotom Bone-Spreader #4.37 konvex, abgewinkelt, 3,7mm		E88
OSTMSP42	Osteotom Bone-Spreader #2.42 konvex, gerade, 4,2mm		E88
OSTMSP42A	Osteotom Bone-Spreader #4.42 konvex, abgewinkelt, 4,2mm		E88
OSTMSP50	Osteotom Bone-Spreader #2.50 konvex, gerade, 5,0mm		E88
OSTMSP50A	Osteotom Bone-Spreader #4.50 konvex, abgewinkelt, 5,0mm		E88
OSTPAL1	Osteotom Bone-Spreader #1 konvex, maxi 2,7mm		E91
OSTPAL2	Osteotom Bone-Spreader #2 konvex, maxi 3,2mm		E91
OSTPAL3	Osteotom Bone-Spreader #3 konvex, maxi 3,7mm		E91
OSTPAL4	Osteotom Bone-Spreader #4 konvex, maxi 4,2mm		E91
<b>P</b>			
P1	Raspatorium Hopkins #1	#522 Hexagon	E92
P10	Raspatorium Ohl #10		E94
P12/11.5B6	Parodontometer CP-12/CP-11.5B Screening	#6 Satin Steel	B12
P12S	Raspatorium Bennett #12S	#522 Hexagon	E94
P12S6	Raspatorium Bennett #12S	#6 Satin Steel	E94
P14	Raspatorium Goldman-Fox #14	#2 oktagonal	E94
P146	Raspatorium Goldman-Fox #14	#6 Satin Steel	E94
P149	Raspatorium Chivian Arens #149	#522 Hexagon	E96
P1496	Raspatorium Chivian Arens #149	#6 Satin Steel	E96
P15	Raspatorium Freer #15 gebogen 21,5cm	#522 Hexagon	E94
P15/11.5B6	Parodontometer UNC15/11.5B	#6 Satin Steel	B12
P156	Raspatorium Freer #15 gebogen, 21,5cm	#6 Satin Steel	E94
P16	Raspatorium Freer #16 stark gebogen, 21,5cm	#522 Hexagon	E94
P166	Raspatorium Freer #16 stark gebogen, 21,5cm	#6 Satin Steel	E94
P1H6	Raspatorium Hopkins #1	#6 Satin Steel	E92
P1N	Parodontometer Nabers #1N Bifurkation	#31 rund	B13
P1N6	Parodontometer Nabers #1N Bifurkation	#6 Satin Steel	B13

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
P2	Raspatorium Hopkins #2	#522 Hexagon	E93
P20	Raspatorium Hirschfeld #20	#2 oktagonal	E95
P206	Raspatorium Hirschfeld #20	#6 Satin Steel	E95
P20SIC	Raspatorium Sicilia #20SIC	#2 oktagonal	E95
P20SIC6	Raspatorium Sicilia #20SIC	#6 Satin Steel	E95
P23	Raspatorium Seldin #23		E95
P24G	Raspatorium #24 langer Griff	#2 oktagonal	E95
P24G4	Raspatorium #24 Gr #4 langer Griff	#4 rund	E96
P24GSIC	Raspatorium Sicilia #24 langer Griff	#522 Hexagon	E96
P24GSIC6	Raspatorium Sicilia #24 langer Griff	#6 Satin Steel	E96
P24GSP	Raspatorium #24 kurzer Griff	#5 oktagonal	E95
P24GSP6	Raspatorium #24 kurz, glatter Kotschy Griff	#6 Satin Steel	E95
P26	Raspatorium Hopkins #2	#6 Satin Steel	E93
P26G	Parodontometer Glickmann #26	#30 rund	B11
P26G6	Parodontometer Glickmann #26	#6 Satin Steel	B11
P2N	Parodontometer Nabers #2N Bifurkation	#31 rund	B13
P2N6	Parodontometer Nabers #2N Bifurkation	#6 Satin Steel	B13
P3	Raspatorium Mead #3	#522 Hexagon	E93
P3/4	Parodontometer Cattoni #3/4	#31 rund	B13
P3/46	Parodontometer Cattoni #3/4	#6 Satin Steel	B13
P36	Raspatorium Mead #3	#6 Satin Steel	E93
P3N	Parodontometer Nabers #3 flach	#31 rund	B13
P46	Handgriff für Biotpye Spitzen	#6 Satin Steel	B8
P5	Raspatorium Molt #5	#502 Hexagon	E93
P8D	Raspatorium #8D	#522 Hexagon	E93
P8D6	Raspatorium #8D	#6 Satin Steel	E93
P9	Raspatorium Molt #9	#522 Hexagon	E92
P9/PA	Raspatorium #9/PA	#522 Hexagon	E92
P9/PA6	Raspatorium #9/PA	#6 Satin Steel	E92
P96	Raspatorium Molt #9	#6 Satin Steel	E92
P9A	Raspatorium Allen #9	#522 Hexagon	E93
P9A6	Raspatorium Allen #9	#6 Satin Steel	E93
P9H	Raspatorium Howard #9	#522 Hexagon	E93
P9H6	Raspatorium Howard #9	#6 Satin Steel	E93
P9X	Raspatorium Molt #9 Black Line	Black Line	E6
P9X	Raspatorium Molt #9 Black Line	Black Line	E92
PAPREF	Chu Gauges PAPILLA Ersatztips 3St./Pkg.		G55
PBQ	Raspatorium Benque	#522 Hexagon	E96
PBQ6	Raspatorium Benque	#6 Satin Steel	E96
PBTPB	Parodontometer blau, Ersatzspitzen, 12 Stück	#6 Satin Steel	B8
PBTPG	Parodontometer grün Ersatzspitzen, 12 Stück	#6 Satin Steel	B8
PBTPKIT12	Starter Set Biotype Parodontomer mit 3 Griffen und 12 Spitzen (4 x grün, 4x blau und 4x weiss)		B8
PBTPW	Parodontometer weiß, Ersatzspitzen, 12 Stück	#6 Satin Steel	B8
PCP10	Parodontometer #10 Qulix 1-2-3-5-7-8-9-1	#30 rund	B9
PCP106	Parodontometer #10 Qulix 1-2-3-5-7-8-9-10	#6 Satin Steel	B9
PCP107	Parodontometer #10 Qulix 1-2-3-5-7-8-9-10	#7 Satin Steel Colours	B9
PCP108	Parodontometer #10 Qulix 1-2-3-5-7-8-9-10	#8 ResinEight	B9
PCP11	Parodontometer #11 Qulix 3-6-8-11	#30 rund	B9
PCP11.5B	Parodontometer WHO #11.5B Qulix 3.5....11.5	#30 rund	B10
PCP11.5B6	Parodontometer WHO #11.5B Qulix 3.5....11.5	#6 Satin Steel	B10
PCP11.5B78	Parodontometer WHO #11.5B Qulix blau 3.5-11.5	#7 Satin Steel Colours	B10
PCP116	Parodontometer #11 Gr #6 Qulix 3-6-8-11	#6 Satin Steel	B9
PCP117	Parodontometer #11 Gr #7 Qulix 3-6-8-11	#7 Satin Steel Colours	B9
PCP12	Parodontometer #12 Gr #30 Qulix 3-6-9-12	#30 rund	B9
PCP12/11.5	Parodontometer #12/11.5B Qulix	#31 rund	B12
PCP12/QOW6	Parodontometer #12/QOW Qulix	#6 Satin Steel	B13

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
PCP126	Parodontometer #12 Qulix 3-6-9-12	#6 Satin Steel	B9
PCP127	Parodontometer #12 Qulix 3-6-9-12	#7 Satin Steel Colours	B9
PCP15/11.5	Parodontometer #15/11.5B Qulix	#31 rund	B12
PCP18	Parodontometer #18 Qulix 3-5-8-10	#30 rund	B9
PCP186	Parodontometer #18 Qulix 3-5-8-10	#6 Satin Steel	B9
PCP2	Parodontometer #2 Qulix 2-4-6-8-10-12	#30 rund	B9
PCP2	Parodontometer #2 Qulix 2-4-6-8-10-12	#30 rund	B9
PCP26	Parodontometer #2 Qulix 2-4-6-8-10-12	#6 Satin Steel	B9
PCP26	Parodontometer #2 Qulix 2-4-6-8-10-12	#6 Satin Steel	B9
PCP27	Parodontometer #2 Qulix blau 2-4-6-8-10-12	#7 Satin Steel Colours	B9
PCP27	Parodontometer #2 Qulix blau 2-4-6-8-10-12	#7 Satin Steel Colours	B9
PCP6500	Fenestrationsmeßsonde #6500 farbig, 8-10-12-14-16-18-20	#30 rund	E70
PCP65006	Fenestrationsmeßsonde #6500	#6 Satin Steel	E70
PCP8	Parodontometer #8 Qulix 3-6-8-11	#30 rund	B9
PCP86	Parodontometer #8 Qulix 3-6-8-11	#6 Satin Steel	B9
PCPDSI	Parodontometer Dutch Perio Society	#41 rund	B10
PCPGF/W	Parodontometer Goldm-Fox/Williams #GF/W 10-9-8-7-5-3-2-1	#31 rund	B13
PCPGF/W6	Parodontometer Goldm-Fox/Williams #GF/W 10-9-8-7-5-3-2-1	#6 Satin Steel	B13
PCPMDBIU	Parodontometer Maryland/Moffitt #MDB	#30 rund	B10
PCPNT11	Parodontometer Novatech #NT11 Qulix 3-6-8-11	#30 rund	B12
PCPNT11.5B	Parodontometer Novatech #NT11.5B Qulix 3.5-5.5-8.5-11.5	#30 rund	B12
PCPNT12	Parodontometer Novatech #NT12 Qulix 1-2-3-...-10-11-12	#30 rund	B12
PCPNT126	Parodontometer Novatech #NT12 Qulix 1-2-...-10-11-12	#6 Satin Steel	B12
PCPNT15	Parodontometer Novatech #NT15 Qulix 1-2-3-...-13-14-15	#30 rund	B12
PCPNT156	Parodontometer Novatech #NT15 Qulix 1-2-...-14-15	#6 Satin Steel	B12
PCPNT2	Parodontometer Novatech #NT2 Qulix 3-6-9-12	#30 rund	B12
PCPNT26	Parodontometer Novatech #NT2 Qulix 3-6-9-12	#6 Satin Steel	B12
PCPNT27	Parodontometer Novatech #NT2 Qulix 3-6-9-12	#7 Satin Steel Colours	B12
PCPNT2W	Parodontometer Novatech #NT2W Qulix 1-2-3-5-7-8-9-10	#30 rund	B12
PCPQOW11.5	Parodontometer #QOW/11.5B Williams Qulix	#31 rund	B12
PCPUNC12	Parodontometer UNC #UNC12 Qulix 1-2-3-...-10-11-12	#30 rund	B10
PCPUNC126	Parodontometer UNC #UNC12 Qulix 1-2-3-...-11-12	#6 Satin Steel	B10
PCPUNC127	Parodontometer UNC #UNC12 Qulix 1-2-3-...-11-12	#7 Satin Steel Colours	B10
PCPUNC15	Parodontometer UNC #UNC15 Qulix 1-2-3-...-14-15	#30 rund	B10
PCPUNC156	Parodontometer UNC #UNC15 Qulix 1-2-3-...-14-15	#6 Satin Steel	B10
PCPUNC157	Parodontometer UNC #UNC15 Qulix 1-2-3-...-14-15	#7 Satin Steel Colours	B10
PCUPM	Bimsteinbecher Hu-Friedy		D38
PCV11KIT12	Colorvue Kit #11 mit 12 Spitzen (3-6-8-11) und 2 Griffen PH6	#6 Satin Steel	B6
PCV11KIT6	Colorvue Kit #11 mit 7 Spitzen (3-6-8-11) und 1 Griff PH6	#6 Satin Steel	B6
PCV11PT	Colorvue Ersatzspitzen #11, 12St./Pkg. (3-6-8-11)		B6
PCV12KIT12	Colorvue Kit #12 mit 12 Spitzen (3-6-9-12) und 2 Griffen PH6	#6 Satin Steel	B6
PCV12KIT6	Colorvue Kit #12 mit 7 Spitzen (3-6-9-12) und 1 Griff PH6	#6 Satin Steel	B6
PCV12PT	Colorvue Ersatzspitzen #12, 12St./Pkg. (3-6-9-12)		B6
PCVNCKIT12	Colorvue Kit #UNC12 mit 12 Spitzen (3-6-9-12) und 2 Griffen PH6	#6 Satin Steel	B6
PCVNCKIT6	Colorvue Kit #UNC12 mit 7 Spitzen (1-2-3-...-11-12) und 1 Griff PH6	#6 Satin Steel	B6
PCVUNC12PT	Colorvue Ersatzspitzen #UNC12, 12St./Pkg. 1-2-...-10-11-12		B6
PCVWKIT6	Colorvue Kit #Williams mit 7 Spitzen und 1 Griff PH6	#6 Satin Steel	B6
PCVWPT	Colorvue Williams Ersatzspitze 12St./Pkg.		B6
PDEMIRELS6	Demirel Raspatorium kurzer	#6 Satin Steel	E92
PEREUR6	Syndesmotom Dr. Wise	#6 Satin Steel	E102
PEREURX	Syndesmotom Dr. Wise, Black Line	Black Line	E9
PEREURX	Syndesmotom Dr. Wise, Black Line	Black Line	E102
PESIM1	Sinuslift Instrument Simion #1 3,5mm	#4 rund	E129
PESIM16	Sinuslift Instrument Simion #1 3,5mm	#6 Satin Steel	E129
PFI-US	Komposit-Füllinstrument	#41 rund	G20
PF48/70275	Komposit-Füllinstrument #48/702 gelb	#7 Satin Steel Colours	G21

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 800 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
PF11	Komposit-Füllinstrument #1 rund universal	#41 rund	G24
PF111	Komposit-Füllinstrument #11 anterior	#41 rund	G21
PF1116	Komposit-Füllinstrument #11 anterior	#6 Satin Steel	G21
PF1179	Komposit-Füllinstrument #179 anterior	#41 rund	G21
PF149	Komposit-Füllinstrument Baldwin #49	#41 rund	G23
PF16SH	Komposit-Füllinstrument #6SH	#41 rund	G21
PF18A	Komposit-Füllinstrument #8A anterior	#41 rund	G21
PF18ABK6	Komposit-Füllinstrument Khayat #8A Endodontie	#6 Satin Steel	F6
PF1A6	Komposit-Füllinstrument #6 Klasse 2-3-4-5	#41 rund	G20
PF1A66	Komposit-Füllinstrument #6 Klasse 2-3-4-5	#6 Satin Steel	G20
PF1A67	*Komposit-Füllinstrument #6 Klasse 2-3-4-5	#7 Satin Steel Colours	G20
PF1AB1	Komposit-Füllinstrument Boghosian #1 Klasse 3-4-5	#41 rund	G20
PF1AB16	Komposit-Füllinstrument Boghosian #1 Klasse 3-4-5	#6 Satin Steel	G20
PF1AB2	Komposit-Füllinstrument Boghosian #2 Molaren	#41 rund	G20
PF1AB2	Komposit-Füllinstrument Boghosian #2 Molaren	#41 rund	G23
PF1BEQ1	Komposit-Füllinstrument Quélin #1 universal	#41 rund	G24
PF1BEQ17	*Komposit-Füllinstrument Quélin #1 universal	#7 Satin Steel Colours	G24
PF1DD1/2	Dietschi Komposit-Füllinstrument #1/2 glatter	#glatter Satin Griff	G13
PF1DD1/28	Dietschi Komposit-Füllinstrument #1/2 Resin	#8 ResinEight	G12
PF1DD3/4	Dietschi Komposit-Füllinstrument #3/4 glatter	#glatter Satin Griff	G13
PF1DD3/48	Dietschi Komposit-Füllinstrument #3/4 Resin	#8 ResinEight	G12
PF1DD5/6	Dietschi Komposit-Füllinstrument #5/6 glatter	#glatter Satin Griff	G13
PF1DD5/68	Dietschi Komposit-Füllinstrument #5/6 Resin	#8 ResinEight	G12
PF1DD7/8	Dietschi Komposit-Füllinstrument #7/8 glatter	#glatter Satin Griff	G13
PF1DD7/88	Dietschi Komposit-Füllinstrument #7/8 Resin	#8 ResinEight	G12
PF1DD9/10	Dietschi Komposit-Füllinstrument #9/10, glatter Handgriff #6	#glatter Satin Griff	G13
PF1DD9/108	Dietschi Komposit-Füllinstrument #9/10, Resin	#8 ResinEight	G12
PF1DDIN	DIN Kasette mit 5 Dietschi Komposit-Füllinstrumenten		G13
PF1DDIN8	DIN Kasette mit 5 Dietschi Komposit-Füllinstrumenten, Gr #8		G12
PF1DP6	Komposit-Füllinstrument Darby Perr #6 anterior	#6 Satin Steel	G21
PF1DPT6	Komposit-Füllinstrument Darby Perr #6 einendig, Trimmer	#6 Satin Steel	G21
PF1G	Komposit-Füllinstrument Gregg anterior	#41 rund	G21
PF1G4/5	Komposit-Füllinstrument Gregg #4/5 Molaren Klasse 2-4	#41 rund	G20
PF1GML1	Komposit-Füllinstrument Loesche #1 UK	#41 rund	G21
PF1GML1	Komposit-Füllinstrument Loesche #1 UK	#41 rund	G24
PF1GML16	*Komposit-Füllinstrument Loesche #1 UK	#6 Satin Steel	G24
PF1GML2	Komposit-Füllinstrument Loesche #2 OK	#41 rund	G24
PF1GML26	Komposit-Füllinstrument Loesche #1 OK	#6 Satin Steel	G24
PF1HF1	Komposit-Füllinstrument Hu-Friedy #1 universal	#41 rund	G24
PF1HF2	Komposit-Füllinstrument Hu-Friedy #2 Molaren	#41 rund	G23
PF1HS1	Komposit-Füllinstrument Heidemann #1 Spatel, klein	#41 rund	G21
PF1HS16	Komposit-Füllinstrument Heidemann #1 Spatel, klein	#6 Satin Steel	G21
PF1HS2	Komposit-Füllinstrument Heidemann #2 Spatel mittel	#41 rund	G21
PF1HS26	Komposit-Füllinstrument Heidemann #2 Spatel mittel	#6 Satin Steel	G21
PF1HS3	Komposit-Füllinstrument Heidemann #3 Spatel groß	#41 rund	G21
PF1HS36	Komposit-Füllinstrument Heidemann #3 Spatel groß	#6 Satin Steel	G21
PF1KOT1	Komposit-Füllinstrument Kotschy #1 minimal invasiv BEQ1/117	#31 rund	G8
PF1KOT18	*Komposit-Füllinstrument Kotschy #18 minimal invasiv	#31 rund	G8
PF1KOT2	*Komposit-Füllinstrument Kotschy #2 minimal invasiv	#31 rund	G3
PF1SCHLEE	*Raspatorium Schlee fein, gewinkelt	#6 Satin Steel	E99
PF1TRI/2	Komposit-Füllinstrument Trico #1/2 anterior	#41 rund	G21
PF1UF6	Komposit-Füllinstrument Freiburg #UF	#6 Satin Steel	G20
PF1UGO	Komposit-Füllinstrument #UGO	#41 rund	G21
PF1UGO6	Komposit-Füllinstrument #UGO	#6 Satin Steel	G21
PF1UPI6	Komposit-Füllinstrument #1 Molaren	#41 rund	G21
PF1WI	Komposit-Füllinstrument #1 anterior	#41 rund	G21

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.





PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
PFIW3	Komposit-Füllinstrument #3 Klasse 1-2-3-4-5	#41 rund	G20
PFIW36	Komposit-Füllinstrument #3 Klasse 1-2-3-4-5	#6 Satin Steel	G20
PFIWDS1	Komposit-Füllinstrument Woodson #1 anterior	#4 rund	E97
PFIWDS1	Komposit-Füllinstrument Woodson #1 anterior	#41 rund	G21
PFIWDS16	Komposit-Füllinstrument Woodson #1	#6 Satin Steel	E97
PFIWDS16	Komposit-Füllinstrument Woodson #1	#6 Satin Steel	G21
PFIWDS2	Komposit-Füllinstrument Woodson #2 universal	#41 rund	G24
PFIWDS26	Komposit-Füllinstrument Woodson #2 universal	#6 Satin Steel	G24
PFIWDS3	Komposit-Füllinstrument Woodson #3 universal	#41 rund	G24
PFN	Raspatorium Freer-Nasal		E96
PGF	Parodontometer Goldman-Fox flach, 1-2-3-5-7-8-9-10	#30 rund	B11
PGF/W	Parodontometer Goldm-Fox/Williams, 1-2-3-5-7-8-9-10	#31 rund	B13
PGF/W6	Parodontometer Goldm-Fox/Williams, 1-2-3-5-7-8-9-10	#6 Satin Steel	B13
PGF/W7	Parodontometer Goldm-Fox/Williams, 1-2-3-5-7-8-9-10	#7 Satin Steel Colours	B13
PGF6	Parodontometer Goldman-Fox flach, 1-2-3-5-7-8-9-10	#6 Satin Steel	B11
PGR1	Raspatorium Grisdale	#6 Satin Steel	E97
PH6	Colorvue Griff	#6 Satin Steel	B6
PH1	Raspatorium Hourigan #1 Gr #flach/rechteckig		E95
PH2	Raspatorium Hourigan #2	#4 rund	E97
PH26	Raspatorium Hourigan #2	#6 Satin Steel	E97
PH26M	Raspatorium Mikrochirurgie #2MBH	#6 Satin Steel	E97
PH2KALLA	Raspatorium Kalla #2		E97
PH6	Colorvue Griff	#6 Satin Steel	B7
PICH	Platzierinstrument Kalziumhydroxid	#41 rund	G32
PICH6	Plazierinstrument Kalziumhydroxid	#6 Satin Steel	G32
PINT10	*Plazierinstrument #10 Novatech	#41 rund	G32
PINT11	Plazierinstrument #11 Novatech		G32
PJO/1	Meissel Paro Jovanovic #1, 4mm	#10 rund	E25
PJO/16	Meissel Paro Jovanovic #1 4mm	#6 Satin Steel	E25
PJO/2	Meissel Paro Jovanovic #2, 5mm	#10 rund	E26
PJO/26	Meissel Paro Jovanovic #2 5mm	#6 Satin Steel	E26
PJO/3	Meissel Paro Jovanovic #3, 6mm	#10 rund	E26
PJO/36	Meissel Paro Jovanovic #3 6mm	#6 Satin Steel	E26
PKN1	Raspatorium Kramer Nevins #1	#4 rund	E97
PKN152	Raspatorium Kramer Nevins #152	#2 oktagonale	E97
PKN1526	Raspatorium Kramer Nevins #152	#6 Satin Steel	E97
PKN1526	Raspatorium Kramer Nevins #152	#6 Satin Steel	E98
PKN152S6	Raspatorium Kramer Nevins #152 kurz	#6 Satin Steel kurz	E98
PKN152SX	Raspatorium Kramer Nevins #152 Black Line kurzer Griff	Black Line kurz	E7
PKN152SX	Raspatorium Kramer Nevins #152 Black Line kurzer Griff	Black Line kurz	E97
PKN152SX	Raspatorium Kramer Nevins #152 Black Line kurzer Griff	Black Line kurz	E98
PKN152X	Raspatorium Kramer Nevins #152 Black Line	Black Line	E7
PKN152X	Raspatorium Kramer Nevins #152 Black Line	Black Line	E97
PKN152X	Raspatorium Kramer Nevins #152 Black Line	Black Line	E98
PKN16	Raspatorium Kramer Nevins #1	#6 Satin Steel	E97
PKT1	Aufwachsinstrument Thomas #1	#41 rund	G57
PKT2	Aufwachsinstrument Thomas #2	#41 rund	G57
PKT3	Aufwachsinstrument Thomas #3	#41 rund	G57
PKT36	Aufwachsinstrument Thomas #3	#6 Satin Steel	G57
PKT3R	Aufwachsinstrument Thomas #3 rund	#41 rund	G23
PKT3R	Aufwachsinstrument Thomas #3 rund	#41 rund	G45
PKT3R	Aufwachsinstrument Thomas #3 rund	#41 rund	G57
PKT3R6	*Aufwachsinstrument Thomas #3 rund	#6 Satin Steel	G23
PKT3R6	*Aufwachsinstrument Thomas #3 rund	#6 Satin Steel	G45
PKT3RM6	Modellier- und Fissureninstrument #3 rund u. spit	#6 Satin Steel	G23
PKT4	Aufwachsinstrument Thomas #4	#41 rund	G57

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
PKT5	Aufwachsinstrument Thomas #5	#41 rund	G57
PLG0/1	Stopfer Marquette #0/1 geriffelt	#41 rund	G34
PLG0/16	Stopfer Marquette #0/1 geriffelt	#6 Satin Steel	G22
PLG0/16	Stopfer Marquette #0/1 geriffelt	#6 Satin Steel	G34
PLG0/1NS	Stopfer Marquette #0/1 glatt	#41 rund	G34
PLG0/16NS	Stopfer Marquette #0/1 glatt	#6 Satin Steel	G22
PLG0/16NS	Stopfer Marquette #0/1 glatt	#6 Satin Steel	G34
PLG0T	Stopfer Tanner	#41 rund	G36
PLG1/2	Stopfer Black #1/2 geriffelt	#41 rund	G34
PLG1/26	Stopfer Black #1/2 geriffelt	#6 Satin Steel	G22
PLG1/26	Stopfer Black #1/2 geriffelt	#6 Satin Steel	G34
PLG1/2NS	Stopfer Black #1/2 glatt	#41 rund	G34
PLG1/2NS6	Stopfer Black #1/2 glatt	#6 Satin Steel	G22
PLG1/2NS6	Stopfer Black #1/2 glatt	#6 Satin Steel	G34
PLG11/12	Stopfer #11/12 Zieh-Instrument	#41 rund	G36
PLG153	Stopfer #153 geriffelt	#41 rund	G36
PLG154	Stopfer #154 geriffelt	#41 rund	G36
PLG1M	Stopfer Markley #1	#41 rund	G35
PLG1SIM	Stopfer Simion	#6 Satin Steel	E66
PLG1T	Stopfer Tanner #1	#41 rund	G37
PLG2KALLA	*Stopfer Kalla #2		G10
PLG2M	Stopfer Markley #2	#41 rund	G23
PLG2M6	Stopfer Markley #2	#6 Satin Steel	G23
PLG2T	Stopfer Tanner #2	#41 rund	G36
PLG3KALLA	*Stopfer Kalla #3		G10
PLG3T	Stopfer Tanner #3	#41 rund	G36
PLG4M	Stopfer Markley #4	#41 rund	G35
PLG4M6	Stopfer Markley #4	#6 Satin Steel	G23
PLG4M6	Stopfer Markley #4	#6 Satin Steel	G35
PLG9/10	Stopfer #9/10 Zieh-Instrument	#41 rund	G36
PLGA1/2	Stopfer Andrews #1/2 glatt	#41 rund	G34
PLGBK6	Stopfer Khayat Endo 4.5 mm/ 6.0 mm	#6 Satin Steel	F6
PLGGR1	Knochenmaterialstopfer Grisdale 8-10-13-15-18	#6 Satin Steel	E67
PLGGRIS6	Grisdale Knochenkondensierer kurz 8-10-13-15-18mm	#6 Satin Steel kurz	E67
PLGGRIX	Grisdale Knochenkondensierer Black Line 8-10-13-15-18mm	Black Line	E16
PLGGRIX	Grisdale Knochenkondensierer Black Line 8-10-13-15-18mm	Black Line	E67
PLGH1	Stopfer Hollenback #1	#41 rund	G34
PLGH16	Stopfer Hollenback #1	#6 Satin Steel	G22
PLGH16	Stopfer Hollenback #1	#6 Satin Steel	G34
PLGH2	Stopfer Hollenback #2	#41 rund	G34
PLGH26	Stopfer Hollenback #2	#6 Satin Steel	G22
PLGH26	Stopfer Hollenback #2	#6 Satin Steel	G34
PLGH3	Stopfer Hollenback #3	#41 rund	G34
PLGH4	Stopfer Hollenback #4	#41 rund	G34
PLGJO/4	Stopfer Jovanovic #4	#522 Hexagon	E58
PLGJO/46	Stopfer Jovanovic #4	#6 Satin Steel	E58
PLGJO/56	Knochenmaterialstopfer/Raspatorium Jovanovic	#6 Satin Steel	E66
PLGKOT1	Stopfer Kotschy #1 glatt	#31 rund	G8
PLGKOT2	*Stopfer Kotschy #2 glatt	#31 rund	G8
PLGLABANC6	Stopfer Labanca 3 x1,5mm	#6 Satin Steel	E66
PLGLABANCX	Stopfer Labanca 3 x1,5mm, Black Line	Black Line	E16
PLGLABANCX	Stopfer Labanca 3 x1,5mm, Black Line	Black Line	E66
PLGMO2	Stopfer Mortonson #2	#41 rund	G35
PLGOR1	Stopfer Oregon #1	#41 rund	G37
PLGOR16	*Stopfer Oregon #1	#6 Satin Steel	G37
PLGOR2	Stopfer Oregon #2	#41 rund	G37

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
PLGOR26	Stopfer Oregon #2	#6 Satin Steel	G25
PLGOR26	Stopfer Oregon #2	#6 Satin Steel	G37
PLGOR3	Stopfer Oregon #3	#41 rund	G37
PLGOR36	*Stopfer Oregon #3	#6 Satin Steel	G37
PLGOR4	Stopfer Oregon #4	#41 rund	G25
PLGOR4	Stopfer Oregon #4	#41 rund	G37
PLGRF1	Stopfer #1, 0,80mm retrograd	#41 rund	F6
PLGRF2	Stopfer #2, 1,10mm retrograd	#41 rund	F6
PLGS2	Stopfer Smith #2 geriffelt	#41 rund	G35
PLGSP0	Stopfer #SPO geriffelt	#41 rund	G35
PLGTAHM	Sinuslift/Knochenstopfer Tahmaseb	#6 Satin Steel	E129
PLGVEL56	Stopfer Velvart Endodontie MS	#6 Satin Steel	F6
PLGW1	Stopfer Wards #1	#41 rund	G37
PLGW2	Stopfer Wards #2	#41 rund	G37
PLGW3	Stopfer Wards #3	#41 rund	G37
PLPK	Ligaturinstrument/Stopfer, gross, 2,5mm	#41 rund	H22
PMB6	Parodontometer Meritt B	#6 Satin Steel	B11
PMP7002	Membran Plazierinstrument PMPI, modifiziert	#6 Satin Steel	E66
PMPI	Membran Plazierinstrument	#2 oktagonal	E66
PMPI6	Membran Platzierinstrument	#6 Satin Steel	E66
PMPIE	Membran Platzierinstrument Euwe	#6 Satin Steel	E66
PMPIX	Membran Plazierinstrument Black Line	Black Line	E16
PMPIX	Membran Plazierinstrument Black Line	Black Line	E66
P0	Parodontometer Michigan, 3-6-8	#30 rund	B11
P06	Parodontometer Michigan, 3-6-8	#6 Satin Steel	B11
POW	Parodontometer Williams, 1-2-3-5-7-8-9-10 Qulix	#30 rund	B11
POW6	Parodontometer Williams Qulix 1-2-3-5-7-8-9-10	#6 Satin Steel	B11
PP25	Raspatorium 25mm		E100
PP5504	Knochenschaber Misch links/rechts	#510 konischer Hexagon Griff	E100
PP5590SIM	Raspatorium Simion	#6 Satin Steel	E96
PPAEL	Tunnelierinstrument Allen	#6 Satin Steel	E99
PPAELA	Tunnelierinstrument Allen, anterior	#6 Satin Steel	E99
PPAELAS6	Tunnelierinstrument Allen kurz, anterior	#6 Satin Steel kurz	E99
PPAELASX	Tunnelierinstrument Allen Black Line kurzer Griff, anterior	Black Line kurz	E6
PPAELASX	Tunnelierinstrument Allen Black Line kurzer Griff, anterior	Black Line kurz	E99
PPAELAX	Tunnelierinstrument Allen Black Line, anterior	Black Line	E6
PPAELAX	Tunnelierinstrument Allen Black Line, anterior	Black Line	E99
PPAELP	Tunnelierinstrument Allen, posterior	#6 Satin Steel	E99
PPAELPX	Tunnelierinstrument Allen, Black Line, posterior	Black Line	E99
PPAELS6	Tunnelierinstrument Allen kurz	Black Line kurz	E99
PPAELSX	Tunnelierinstrument Allen Black Line, kurzer Griff	Black Line kurz	E7
PPAELSX	Tunnelierinstrument Allen Black Line, kurzer Griff	Black Line kurz	E99
PPAELX	Tunnelierinstrument Allen Black Line	Black Line	E7
PPAELX	Tunnelierinstrument Allen Black Line	Black Line	E99
PPBUSE1/26	Knochenschaber Buser #1/2, 3,0-4,0mm	#6 Satin Steel	E25
PPBUSE1/36	Knochenschaber Buser #1/3, 4,0-6,0mm	#6 Satin Steel	E25
PPBUSE2/36	Knochenschaber Buser #2/3, 4,0-5,0mm	#6 Satin Steel	E25
PPBUSER	Raspatorium Buser	#10 rund	E99
PPBUSER1/2	Knochenschaber Buser #1/2, 3,0-4,0mm	#10 rund	E25
PPBUSER1/3	Knochenschaber Buser #1/3, 3,0-5,0mm	#10 rund	E25
PPBUSER12X	Knochenschaber Buser #1/2 3,0-4,0mm, Black Line	Black Line	E14
PPBUSER12X	Knochenschaber Buser #1/2 3,0-4,0mm, Black Line	Black Line	E25
PPBUSER13X	Knochenschaber Buser #1/3 3,0-5,0mm, Black Line	Black Line	E14
PPBUSER13X	Knochenschaber Buser #1/3 3,0-5,0mm, Black Line	Black Line	E25
PPBUSER2/3	Knochenschaber Buser #2/3 4,0-5,0mm	#10 rund	E25
PPBUSER23X	Knochenschaber Buser #2/3 4,0-5,0mm, Black Line	Black Line	E14

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
PPBUSER23X	Knochenschaber Buser #2/3 4,0-5,0mm, Black Line	Black Line	E25
PPBUSER6	Raspatorium Buser	#6 Satin Steel	E99
PPBUSERSX	Raspatorium Buser Black Line, kurzer Griff	Black Line kurz	E7
PPBUSERSX	Raspatorium Buser Black Line, kurzer Griff	Black Line kurz	E99
PPBUSERX	Raspatorium Buser Black Line	Black Line	E7
PPBUSERX	Raspatorium Buser Black Line	Black Line	E99
PPLABAN2S6	Raspatorium Labanca #2 kurz	#6 Satin Steel kurz	E98
PPLABANC26	Raspatorium Labanca #2	#6 Satin Steel	E98
PPLABANCA	Raspatorium Labanca kurz	#10 rund kurz	E98
PPLABANCA6	Raspatorium Labanca	#6 Satin Steel	E98
PPR3	Raspatorium Prichard #3	#522 Hexagon	E98
PPR3/9A	Raspatorium Prichard/Wurzelheber #3/9A kurz	#522 Hexagon kurz	E98
PPR3/9A6	Raspatorium Prichard/Wurzelheber #3/9A kurz	#6 Satin Steel	E98
PPR36	Raspatorium Prichard #3	#6 Satin Steel	E98
PPR3M	Raspatorium Prichard #3M gebogen	#522 Hexagon	E98
PPR3S	Raspatorium Prichard #3 kurz	#522 Hexagon kurz	E98
PPR3S6	Raspatorium Prichard #3 kurz	#6 Satin Steel kurz	E98
PPR3X	Raspatorium Prichard #3 Black Line	Black Line	E6
PPR3X	Raspatorium Prichard #3 Black Line	Black Line	E98
PPS10KIT12	Sonde PerioScreen Nr. 10, Markierung 3-5-7-10, 12 Spitzen und 2 Griffe	#6 Satin Steel	B7
PPS10KIT6	Sonde PerioScreen Nr. 10, Markierung 3-5-7-10, 7 Spitzen und 1 Griff	#6 Satin Steel	B7
PPS10PT	Sonde PerioScreen Nr. 10, Markierung 3-5-7-10, 12 Spitzen		B7
PPS12KIT12	Sonde PerioScreen Nr. 12, Markierung 3-6-9-12, 12 Spitzen und 2 Griffe	#6 Satin Steel	B7
PPS12KIT6	Sonde PerioScreen Nr. 12, Markierung 3-6-9-12, 7 Spitzen und 1 Griff	#6 Satin Steel	B7
PPS12PT	Sonde PerioScreen Nr. 12, Markierung 3-6-9-12, 12 Spitzen		B7
PPSCHLEE	Papillenraspatorium Schlee	#6 Satin Steel	E99
PPSPAHR6	Raspatorium Spahr Papillen	#6 Satin Steel	E100
PPSPROMO10	Sonde PerioScreen Nr. 10, Einstiegskit, Markierung 3-5-7-10, 1 Spitze und 1 Griff	#6 Satin Steel	B7
PPSPROMO12	Sonde PerioScreen Nr. 12, Einstiegskit, Markierung 3-6-9-12, 1 Spitze und 1 Griff	#6 Satin Steel	B7
PPSTEIG	Raspatorium Steigmann	#glatter Kotschy Griff	E100
PQ2N	Bifurkationssonde Nabers #2N Qulix 3-6-9-12	#31 rund	B13
PQ2N6	Bifurkationssonde Nabers #2N Qulix 3-6-9-12	#6 Satin Steel	B13
PQ2N7	Bifurkationssonde Nabers #2N Qulix 3-6-9-12	#7 Satin Steel Colours	B13
PQ0	Parodontometer Michigan #0 Qulix 3-6-8	#30 rund	B10
PQ06	Parodontometer Michigan 3-6-8	#6 Satin Steel	B10
PQ0W	Parodontometer Michigan/Williams Qulix 1-2-3-5-7-8-9-10	#30 rund	B10
PQOW11.5B6	Parodontometer Williams//CP-11.5B Screening 11.5-8.5-5.5-3.5	#6 Satin Steel	B12
PQOW6	Parodontometer Michigan/Williams Gr #6 Qulix 1-2-3-5-7-8-9-10	#6 Satin Steel	B10
PQOW7	Parodontometer Michigan/Williams Gr #7 Qulix 1-2-3-5-7-8-9-10	#7 Satin Steel Colours	B10
PQW	Parodontometer Williams Qulix 1-2-3-5-7-8-9-10	#30 rund	B10
PQW6	Parodontometer Williams Qulix 1-2-3-5-7-8-9-10	#6 Satin Steel	B10
PQW7	Parodontometer Williams Qulix 1-2-3-5-7-8-9-10	#7 Satin Steel Colours	B10
PROCLHDL	Griff für die verschiedenen Chu Gauges Tips		G55
PROCLHDLS	Griff für die verschiedenen Chu Gauges Tips	#glatter Satin Griff	G55
PROG	Chu Gauges Proportionsset mit 1 PROCHDL Griff (#8), 2 T-BAR Tips+2 INLINE Tips	#glatter Satin Griff	G55
PROGS	Chu Gauges Proportionsset mit 1 PROCHDLS Griff, 2 T-BAR Tips+2 INLINE Tips	#glatter Satin Griff	G55
PSN1628S	Nahtmaterial Seide #5-ONA/C-22 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131, E132
PSN271V	Nahtmaterial PGA gefärbt 70cm #4-0A/D-14 Rundkörperrnadel, 1/2 Kreis schneidend		E131
PSN302V	Nahtmaterial PGA gefärbt 70cm #6-0A/T-28 Rundkörperrnadel, 1/2 Kreis		E131
PSN303V	Nahtmaterial PGA gefärbt 70cm #5-0A/T-28 Rundkörperrnadel, 1/2 Kreis		E131
PSN304V	Nahtmaterial PGA gefärbt 70cm #4-0A/T-28 Rundkörperrnadel, 1/2 Kreis		E131
PSN385V	Nahtmaterial PGA ungefärbt #5-0A/C-17 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131 -E133
PSN386V	Nahtmaterial PGA ungefärbt #4-0A/C-17 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131, E132
PSN387V	Nahtmaterial PGA #6-0A/C-22 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131
PSN388V	Nahtmaterial PGA #5-0A/C-22 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131
PSN389V	Nahtmaterial PGA #4-0A/C-22 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
PSN392V	Nahtmaterial PGA #4-0A/C-6 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131
PSN393V	Nahtmaterial PGA #3-0A/C-6 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131 - E133
PSN421V	Nahtmaterial PGA ungefärbt 70cm #5-0A/C-6 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131 - E133
PSN422V	Nahtmaterial PGA ungefärbt 70cm #4-0A/C-6 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131 - E133
PSN460V	Nahtmaterial PGA ungefärbt 70cm #3-0A/C-9 Rückstichnadel, 1/2 Kreis		E131
PSN489V	Nahtmaterial PGA ungefärbt #6-0A/C-1 Premium Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131 - E133
PSN490V	Nahtmaterial PGA ungefärbt #5-0A/C-1 Premium Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131 - E133
PSN492V	Nahtmaterial PGA ungefärbt #6-0A/C-3 Premium Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131 - E133
PSN493V	Nahtmaterial PGA ungefärbt #5-0A/C-3 Premium Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131 - E133
PSN494V	Nahtmaterial PGA ungefärbt #4-0A/C-3 Premium Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131, E132
PSN510FA	Nahtmaterial PGA ungefärbt #4-0FA/C-3 Premium Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131
PSN515FA	Nahtmaterial PGA ungefärbt #5-0FA/C-3 Premium Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131
PSN525FA	Nahtmaterial PGA ungefärbt #4-0FA/C-6 Premium Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131
PSN530FA	Nahtmaterial PGA ungefärbt 70cm #5-0FA/C-6 Premium Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131
PSN535FA	Nahtmaterial PGA ungefärbt #4-0FA/C-6 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131
PSN540FA	Nahtmaterial PGA ungefärbt #3-0FA/C-6 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131
PSN585FA	Nahtmaterial PGA ungefärbt #3-0FA/C-9 Rückstichnadel, 1/2 Kreis		E131
PSN623S	Nahtmaterial Seide #3-0 NA/C-9 Rückstichnadel, 1/2 Kreis		E131, E132
PSN631S	Nahtmaterial Seide #4-0NA/C-9 Rückstichnadel, 1/2 Kreis		E131, E132
PSN640S	Nahtmaterial Seide #5-0NA/C-3 Premium Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131, E132
PSN641S	Nahtmaterial Seide #4-0NA/C-3 Premium Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131, E132
PSN661N	Nahtmaterial Nylon #5-0NA/C-6 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131
PSN662N	Nahtmaterial Nylon #4-0NA/C-6 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131
PSN681S	Nahtmaterial Seide #6-0NA/C-22 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131, E132
PSN682S	Nahtmaterial Seide #5-0NA/C-6 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131, E132
PSN683S	Nahtmaterial Seide #4-0NA/C-6 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131, E132
PSN684S	Nahtmaterial Seide #3-0NA/C-7 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131, E132
PSN6953L	Nahtmaterial Polyester 70cm #3-0NA/D-14 Rundkörperrnadel, 1/2 Kreis, schneidend		E131, E132
PSN698N	Nahtmaterial Nylon #5-0NA/C-3 Premium Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131, E133
PSN719S	Nahtmaterial Seide #5-0NA/C-17 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131, E132
PSN723V	Nahtmaterial PGA ungefärbt #5-0A/C-19 Rückstichnadel, 1/2 Kreis		E131, E132
PSN724V	Nahtmaterial PGA ungefärbt #4-0A/C-19 Rückstichnadel, 1/2 Kreis		E131, E132
PSN733S	Nahtmaterial Seide #3-0NA/C-19 Rückstichnadel, 1/2 Kreis		E131, E132
PSN7342S	Nahtmaterial Seide gefärbt 70cm #4-0NA/T-4 Rundkörperrnadel, 1/2 Kreis		E131
PSN7343S	Nahtmaterial Seide gefärbt 70cm #3-0NA/T-4 Rundkörperrnadel, 1/2 Kreis		E131
PSN734S	Nahtmaterial Seide #4-0NA/C-19 Rückstichnadel, 1/2 Kreis		E131 - E133
PSN736S	Nahtmaterial Seide #4-0NA/C-17 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131, E132
PSN737S	Nahtmaterial Seide #2-0NA/C-9 Rückstichnadel, 1/2 Kreis		E131, E132
PSN7762S	Nahtmaterial Seide #3-0NA/C-43 Rückstichnadel, 1/2 Kreis		E131, E133
PSN7763S	Nahtmaterial Seide #4-0NA/C-43 Rückstichnadel, 1/2 Kreis		E131 - E133
PSN7764S	Nahtmaterial Seide #5-0NA/C-43 Rückstichnadel, 1/2 Kreis		E131, E132
PSN7772S	Nahtmaterial Seide #3-0NA/C-6 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131 - E133
PSN7773L	Nahtmaterial Polyester #5-0NA/D-14 Rundkörperrnadel, 1/2 Kreis, schneidend		E131 - E133
PSN7773P	Nahtmaterial Polypropylene #5-0NA/D-14 Rundkörperrnadel, 1/2 Kreis, schneidend		E131 - E133
PSN8245P	Nahtmaterial Polypropylene #5-0NA/C-4 Rückstichnadel, 1/2 Kreis, schneidend		E131, E133
PSN8384P	Nahtmaterial Polypropylene #6-0NA/C-17 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131
PSN8385P	Nahtmaterial Polypropylene #5-0NA/C-17 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131, E133
PSN8614P	Nahtmaterial Polypropylene #5-0NA/C-22 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131
PSN8660P	Nahtmaterial Polypropylene #6-0NA/C-22 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131
PSN8661P	Nahtmaterial Polypropylene #5-0NA/C-6 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131, E132
PSN8683P	Nahtmaterial Polypropylene #4-0NA/C-6 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131, E132
PSN8695P	Nahtmaterial Polypropylene #6-0NA/C-3 Premium Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131 - E133
PSN8697P	Nahtmaterial Polypropylene #6-0NA/C-1 Premium Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131 - E133
PSN8698P	Nahtmaterial Polypropylene #5-0NA/C-3 Premium Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131 - E133
PSN870S	Nahtmaterial Seide gefärbt 70cm #5-0NA/T-28 Rundkörperrnadel, 1/2 Kreis		E131
PSN871S	Nahtmaterial Seide gefärbt 70cm #4-0NA/T-28 Rundkörperrnadel, 1/2 Kreis		E131

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
PSN872S	Nahtmaterial Seide gefärbt 70cm #3-ONA/T-28 Rundkörperring, 1/2 Kreis		E131
PSN8756P	Nahtmaterial Polypropylene #5-ONA/T-28 Rundkörperring, 1/2 Kreis		E131 - E133
PSN952S	Nahtmaterial Seide gefärbt 70cm #4-ONA/D-14 Rundkörperring, 1/2 Kreis, schneidend		E131
PSN953S	Nahtmaterial Seide gefärbt 70cm #3-ONA/D-14 Rundkörperring, 1/2 Kreis, schneidend		E131
PSNR683L	Nahtmaterial Polyester #4-ONA/C-6 Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131, E132
PSNR698L	Nahtmaterial Polyester #5-ONA/C-3 Premium Rückstichnadel, 3/8 Kreis		E131 - E133
PT1	Periotom #1 posterior	#6 Satin Steel	E102
PT1X	Periotom #1 Black Line, posterior	Black Line	E9
PT1X	Periotom #1 Black Line, posterior	Black Line	E102
PT2	Periotom #2 anterior	#6 Satin Steel	E102
PT2X	Periotom #2 Black Line, anterior	Black Line	E9
PT2X	Periotom #2 Black Line, anterior	Black Line	E102
PT3	Periotom #3 posterior, rechts	#6 Satin Steel	E102
PT3X	Periotom #3 Black Line, posterior, rechts	Black Line	E10
PT3X	Periotom #3 Black Line, posterior, rechts	Black Line	E102
PT4	Periotom #4 posterior, links	#6 Satin Steel	E102
PT4X	Periotom #4 Black Line, posterior, links	Black Line	E10
PT4X	Periotom #4 Black Line, posterior, links	Black Line	E102
PT5	Periotom #5 anterior, gewinkelt	#6 Satin Steel	E102
PT5X	Periotom #5 Black Line, anterior, gewinkelt	Black Line	E10
PT5X	Periotom #5 Black Line, anterior, gewinkelt	Black Line	E102
PT6	Periotom #6 anterior, gerade	#6 Satin Steel	E102
PT6X	Periotom #6 Black Line, anterior, gerade	Black Line	E10
PT6X	Periotom #6 Black Line, anterior, gerade	Black Line	E102
PTAA	Aspirationskanüle-Adapter		E18
PTI-0040	IMS Fräsenstand Silikon IMS-1372S und IMS-1372T		A14
PTI-0041	IMS Fräsenstand Silikon IMS-1372SH und IMS-1372TH		A14
PTI10	Int. Periotom Tip #10 mesial/distal, gewinkelt		E101
PTI7	Auswechselbare Periotom Spitze #7 gerade		E101
PTI8	Auswechselbare Periotom Spitze #8 gerade		E101
PTI9	Auswechselbare Periotom Spitze #9 gebogen		E101
PTIH	Auswechselbare Periotom Spitze Handgriff		E101
PTIKIT	Auswechselbare Periotom Spitze Kit		E101
PTIST	Spritzenspitze Aqua-Fix Ersatzteil		E134
PTNFMIE	Nylonhammerbacken Ersatzteil MALIE		E77
PTROM16	Raspatorium Trombelli	#6 Satin Steel	E100
PTRTA	Gummikappe Ersatzteil MGA 2St./Pkg.		E107
PTRTC	Gummikappe Ersatzteil MGC 2St./Pkg.		E18
PTRTC	Gummikappe Ersatzteil MGC 2St./Pkg.		E107
PTRTCL	Silikon-Ersatzschlauch für PTAA		E18
PTRTI	Silikonkappe Ersatzteil MGI 2St./Pkg.		E107
PTS	Teststäbchen Kunststoff 6St./Pkg.		D36
PW	Parodontometer Williams 1-2-3-5-7-8-9-10	#30 rund	B11
PW6	Parodontometer Williams 1-2-3-5-7-8-9-10	#6 Satin Steel	B11
PW7	Parodontometer Williams 1-2-3-5-7-8-9-10	#7 Satin Steel Colours	B11
PWD	Parodontometer Williams abgewinkelt	#31 rund	B13
PWD6	Parodontometer Williams abgewinkelt	#6 Satin Steel	B13
PWILL	Williger Raspatorium kurz	#6 Satin Steel	E92
<b>R</b>			
R1	Hohlmeisselzange Hu-Friedy #11 16,5cm		E108
R15	Hohlmeisselzange Hu-Friedy #15 16,5cm		E108
R18	Hohlmeisselzange Hu-Friedy #18 16,5cm		E108
R18M	Hohlmeisselzange Hu-Friedy #18 Übersetzung 18cm		E109
R1A	Hohlmeisselzange Mead #1A 16,5cm		E108
R3H	Hohlmeisselzange Dean #3H		E108
R4	Hohlmeisselzange Cleveland #4A 14cm		E108

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
R4A	Hohlmeisselzange Cleveland #4A 17cm		E108
R5	Hohlmeisselzange #5		E108
R5S	Hohlmeisselzange Cleveland #5S seitlich schneidend 15cm		E108
RASP	Raspatorium	#6 Satin Steel	E67
RBEY	Hohlmeisselzange Beyer 18cm		E109
RBL	Hohlmeisselzange Blumenthal 30° gewinkelt Standard		E109
RBL45	Hohlmeisselzange Blumenthal 45° gewinkelt		E109
RBL90	Hohlmeisselzange Blumenthal 90° gewinkelt		E109
RBOE	Hohlmeisselzange Boehler, 2fach übersetzt, gerade 15cm		E109
RBOEC	Hohlmeisselzange Boehler, 2fach übersetzt, gebogen 15cm		E109
RCPI/3	Wurzelkanalstopfer #1/3 0,40-0,45mm	#33 rund	F18
RCPI0	Wurzelkanalstopfer #10 posterior 0,75mm	#32 rund	F20
RCPI0-1/2	Wurzelkanalstopfer #10-1/2 posterior 0,90mm	#32 rund	F20
RCPI0-1/2A	Wurzelkanalstopfer #10-1/2 anterior 0,90mm	#32 rund	F20
RCPI0A	Wurzelkanalstopfer #10 anterior 0,75mm	#32 rund	F20
RCPI1	Wurzelkanalstopfer #11 posterior 1,05mm	#32 rund	F20
RCPI1-1/2	Wurzelkanalstopfer #11-1/2 posterior 1,15mm	#32 rund	F20
RCPI1-1/2A	Wurzelkanalstopfer #11-1/2 anterior 1,15mm	#32 rund	F20
RCPI1A	Wurzelkanalstopfer #11 anterior 1,05mm	#32 rund	F20
RCPI2	Wurzelkanalstopfer #12 posterior 1,30mm	#32 rund	F20
RCPI2A	Wurzelkanalstopfer #12 anterior 1,30mm	#32 rund	F20
RCP30	Wurzelkanalstopfer #30 ISO 0,30mm blau	#32 rund	F18
RCP40	Wurzelkanalstopfer #40 ISO 0,40mm schwarz	#32 rund	F18
RCP5/7	Wurzelkanalstopfer #5/7 0,50-0,75mm	#32 rund	F18
RCP50	Wurzelkanalstopfer #50 ISO 0,50mm gelb	#32 rund	F18
RCP60	Wurzelkanalstopfer #60 ISO 0,60mm blau	#32 rund	F18
RCP8	Wurzelkanalstopfer #8 posterior 0,40mm	#32 rund	F20
RCP8-1/2	Wurzelkanalstopfer #8-1/2 posterior 0,45mm	#32 rund	F20
RCP8-1/2A	Wurzelkanalstopfer #8-1/2 anterior 0,45mm	#32 rund	F20
RCP8A	Wurzelkanalstopfer #8 anterior 0,40mm	#32 rund	F20
RCP9	Wurzelkanalstopfer #9 posterior 0,55mm	#32 rund	F20
RCP9-1/2	Wurzelkanalstopfer #9-1/2 posterior 0,65mm	#32 rund	F20
RCP9-1/2A	Wurzelkanalstopfer #9-1/2 anterior 0,65mm	#32 rund	F20
RCP9/11	Wurzelkanalstopfer #9/11 1,0-1,15mm	#33 rund	F18
RCP9A	Wurzelkanalstopfer #9 anterior 0,55mm	#32 rund	F20
RCPGL1	Wurzelkanalstopfer/Spatel Glic #1 1,10mm	#41 rund	F18
RCPGL16	Wurzelkanalstopfer/Spatel Glic #1 1,10mm	#6 Satin Steel	F18
RCPGL17	Wurzelkanalstopfer/Spatel Glic #1 1,10mm	#7 Satin Steel Colours	F18
RCPL1	Wurzelkanalstopfer Lukas #1 0,45mm	#32 rund	F19
RCPL2	Wurzelkanalstopfer Lukas #2 0,50mm	#32 rund	F19
RCPL3	Wurzelkanalstopfer Lukas #3 0,75mm	#32 rund	F19
RCPL4	Wurzelkanalstopfer Lukas #4 1,0mm	#32 rund	F19
RCPM1/2	Wurzelkanalstopfer Machtou #1/2	#33 rund	F18
RCPM3/4	Wurzelkanalstopfer Machtou #3/4	#33 rund	F18
RCPSL172	*Wurzelkanalstopfer Sleiman #1, weiss	#7 Satin Steel Colours	F19
RCPSL275	*Wurzelkanalstopfer Sleiman #2, gelb	#7 Satin Steel Colours	F19
RCPSL376	*Wurzelkanalstopfer Sleiman #3, rot	#7 Satin Steel Colours	F19
RCPSL478	*Wurzelkanalstopfer Sleiman #4, blau	#7 Satin Steel Colours	F19
RCPSL577	*Wurzelkanalstopfer Sleiman #5, grün	#7 Satin Steel Colours	F19
RCS00A	Spreizinstrument #00A anterior	#30 rund	F17
RCS00P	Spreizinstrument #00P posterior, 0,55/25mm	#30 rund	F17
RCS0A	Spreizinstrument #0A anterior	#30 rund	F17
RCS0P	Spreizinstrument #0P posterior, 0,35/25mm	#30 rund	F17
RCS25NT	Spreizinstrument Ni-Ti #25 Durchmesser .25, rot	#30 rund	F17
RCS25SNT	Spreizinstrument Ni-Ti Durchmesser .25, kurz, rot	#7 Satin Steel Colours	F17
RCS3	Spreizinstrument #3S 0,35 /23mm	#30 rund	F17

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
RCS30	Spreizinstrument #30 ISO 0,30/28mm, blau	#30 rund	F16
RCS3NT	Spreizinstrument Ni-Ti #3 Durchmesser .35, grün	#7 Satin Steel Colours	F17
RCS40	Spreizinstrument #40 ISO 0,40/28mm, schwarz	#30 rund	F16
RCS40NT	Spreizinstrument Ni-Ti #40 Durchmesser .40, schwarz	#7 Satin Steel Colours	F17
RCS40SNT	Spreizinstrument Ni-Ti #40S Durchmesser .40, schwarz	#7 Satin Steel Colours	F17
RCS50	Spreizinstrument #50 ISO 0,50/28mm, gelb	#30 rund	F16
RCS60	Spreizinstrument #60 ISO 0,60/28mm, blau	#30 rund	F16
RCD11	Spreizinstrument #D11 0,40/23mm	#30 rund	F16
RCD11NT	Spreizinstrument Ni-Ti #D11 Durchmesser .40, schwarz	#7 Satin Steel Colours	F17
RCD11S	Spreizinstrument #D11S 0,35/23mm	#30 rund	F16
RCD11T	Spreizinstrument #D11T 0,30/23 mm	#30 rund	F16
RCD11TNT	Spreizinstrument Ni-Ti #D11T Durchmesser .30, blau	#7 Satin Steel Colours	F17
RCD11TS	Spreizinstrument #D11TS 0,20/23mm	#30 rund	F16
RCD11TSNT	Spreizinstrument Ni-Ti #D11TS Durchmesser .20, gelb	#7 Satin Steel Colours	F17
RCSGP1	Spreizinstrument #GP1 0,25/20mm	#30 rund	F16
RCSGP2	Spreizinstrument #GP2 0,25/25mm	#30 rund	F17
RCSGP3	Spreizinstrument #GP3 0,35/30mm	#30 rund	F17
RCSMA57	Spreizinstrument #MA57 0,20/27mm	#30 rund	F17
RCSMA57NT	Spreizinstrument Ni-Ti #MA57 Durchmesser .20, gelb	#7 Satin Steel Colours	F17
RCSW1S	Spreizinstrument Wakai #1S 0,30/22mm	#30 rund	F16
RCSW2S	Spreizinstrument Wakai #2S 0,40/22mm	#30 rund	F16
RDAF6	Kofferdam-Rahmen, Erwachsener 15cm		F25
RDAF6	Kofferdam-Rahmen, Erwachsener 15cm		F26
RDCOB	Kofferdam-Klammer-Brett für 8 Klammern		A14
RDCF5	Kofferdam-Rahmen, Kind 13cm		F25
RDCM0	Kofferdam-Klammer #0 Prämolare		F22
RDCM0	Kofferdam-Klammer #0 Prämolare		F26
RDCM00	Kofferdam-Klammer #00 UK, anterior		F22
RDCM00	Kofferdam-Klammer #00 UK, anterior		F26
RDCM1	Kofferdam-Klammer #1 OK, Prämolare		F22
RDCM1	Kofferdam-Klammer #1 OK, Prämolare		F26
RDCM10	Kofferdam-Klammer #10 rechts, Molare		F23
RDCM11	Kofferdam-Klammer #11 links, Molare		F23
RDCM12A	Kofferdam-Klammer #12A rechts, UK, Molare		F24
RDCM13A	Kofferdam-Klammer #13A links, UK, Molare		F24
RDCM14	Kofferdam-Klammer #14 Molare		F23
RDCM14A	Kofferdam-Klammer #14A Molare		F23
RDCM14A	Kofferdam-Klammer #14A Molare		F26
RDCM14A	Kofferdam-Klammer #14A Molare		F26
RDCM18	Kofferdam-Klammer #18 Molare		F23
RDCM1A	Kofferdam-Klammer #1A Prämolare		F22
RDCM2	Kofferdam-Klammer #2 UK, Prämolare		F22
RDCM2	Kofferdam-Klammer #2 UK, Prämolare		F26
RDCM2	Kofferdam-Klammer #2 UK, Prämolare		F26
RDCM201	Kofferdam-Klammer #201 OK, Molare		F24
RDCM205	Kofferdam-Klammer #205 OK, Molare		F24
RDCM209	Kofferdam-Klammer #209		F22
RDCM212	Kofferdam-Klammer #212 anterior		F22
RDCM212	Kofferdam-Klammer #212 anterior		F26
RDCM212SA	Kofferdam-Klammer #212SA anterior		F22
RDCM24	Kofferdam-Klammer #24 links, Molare		F23
RDCM25	Kofferdam-Klammer #25 rechts, Molare		F23
RDCM26	Kofferdam-Klammer #26 OK, Molare		F24
RDCM26N	Kofferdam-Klammer #26N OK, Molare		F24
RDCM27	Kofferdam-Klammer #27 UK, Molare		F23
RDCM27N	Kofferdam-Klammer #27N Prämolare		F22

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
RDCM28	Kofferdam-Klammer #28 UK, Molar, ohne Flügel		F24
RDCM29	Kofferdam-Klammer #29 UK, Prämolare, ohne Flügel		F22
RDCM2A	Kofferdam-Klammer #2A Prämolare		F22
RDCM2AS	Kofferdam-Klammer #2AS Prämolare		F22
RDCM3	Kofferdam-Klammer #3 UK, Molar		F24
RDCM30	Kofferdam-Klammer #30 OK, Molar, rechts		F24
RDCM31	Kofferdam-Klammer #30		F24
RDCM4	Kofferdam-Klammer #4 OK, Molar		F24
RDCM5	Kofferdam-Klammer #5 OK, Molar		F24
RDCM56	Kofferdam-Klammer #56 Molar		F23
RDCM56S	Kofferdam-Klammer #56S Molar		F23
RDCM6	Kofferdam-Klammer #6 anterior mit Flügel		F22
RDCM7	Kofferdam-Klammer #7 UK, Molar		F24
RDCM7	Kofferdam-Klammer #7 UK, Molar		F26
RDCM7	Kofferdam-Klammer #7 UK, Molar		F26
RDCM7A	Kofferdam-Klammer #7A UK, Molar		F24
RDCM8	Kofferdam-Klammer #8 OK, Molar		F24
RDCM8	Kofferdam-Klammer #8 OK, Molar		F26
RDCM8	Kofferdam-Klammer #8 OK, Molar		F26
RDCM8A	Kofferdam-Klammer #8A Molar		F23
RDCM8A	Kofferdam-Klammer #8A Molar		F26
RDCM8A	Kofferdam-Klammer #8A Molar		F26
RDCM8AD	Kofferdam-Klammer #8AD Molar		F23
RDCM9	Kofferdam-Klammer #9 anterior, mit Flügel		F22
RDCM9	Kofferdam-Klammer #9 anterior, mit Flügel		F26
RDCM9S	Kofferdam-Klammer #9S anterior, mit Flügel		F22
RDCMW14A	Kofferdam-Klammer #W14A Molar ohne Flügel		F23
RDCMW2	Kofferdam-Klammer #W2 UK, Prämolare		F22
RDCMW3	Kofferdam-Klammer #W3 UK, Molar		F24
RDCMW4	Kofferdam-Klammer #W4 OK, Molar		F24
RDCMW7	Kofferdam-Klammer #W7 UK, Molar		F24
RDCMW8A	Kofferdam-Klammer #W8A Molar ohne Flügel		F23
RDCOB	Kofferdam-Klammer-Brett für 8 Klammern		F25
RDCOB	Kofferdam-Klammer-Brett für 8 Klammern		F26
RDCSET7	Kofferdam-Klammer Start-Set mit 7 Klammern		F26
RDF	Kofferdam-Klammer-Zange		F25
RDF	Kofferdam-Klammer-Zange		F26
RDF4E	*Kofferdam-Klammer-Zange matt #4, europäisch		F25
RDKIT	Kofferdam-Klammer-Satz		F26
RDP	Kofferdam-Lochzange		F25
RDP	Kofferdam-Lochzange		F26
RDPA	Kofferdam-Lochzange Ainsworth, 17cm		F25
RDTFDI	Kofferdam-Schablone FDI US Norm		F25
RDTFDI	Kofferdam-Schablone FDI US Norm		F26
RDTUNIV	Kofferdam-Schablone, universal, europäische Norm		F25
RDTUNIV	Kofferdam-Schablone, universal, europäische Norm		F26
RF	Hohlmeisselzange Friedman		E109
RF45	Wurzelsplitterzange Steiglitz, 45° 13,5cm		F14
RF90	Wurzelsplitterzange Steiglitz, 90° 12cm		F14
RFP	Wurzelsplitterzange Peet, 45° 12cm		F14
RFSTR	Wurzelsplitterzange Steiglitz, gerade 14cm		F14
RKN	Hohlmeisselzange Kramer-Nevins		E108
RKSN	Knochenstanze Kerrison 3mm		E109
RL-B10BLK	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 10 Instrumente, schwarz		A30
RL-B10BLU	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 10 Instrumente, blau		A30
RL-B10GRN	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 10 Instrumente, grün		A30

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
RL-B10GRY	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 10 Instrumente, grau		A30
RL-B10LVN	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 10 Instrumente, lavendel		A30
RL-B10OCN	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 10 Instrumente, türkis		A30
RL-B10ORG	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 10 Instrumente, orange		A30
RL-B10PRP	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 10 Instrumente, lila		A30
RL-B10RED	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 10 Instrumente, rot		A30
RL-B10WHT	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 10 Instrumente, weiss		A30
RL-B10YLW	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 10 Instrumente, gelb		A30
RL-B4BLK	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 4 Instrumente, schwarz		A30
RL-B4BLU	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 4 Instrumente, blau		A30
RL-B4GRN	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 4 Instrumente, grün		A30
RL-B4GRY	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 4 Instrumente, grau		A30
RL-B4LVN	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 4 Instrumente, lavendel		A30
RL-B4OCN	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 4 Instrumente, türkis		A30
RL-B4ORG	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 4 Instrumente, orange		A30
RL-B4PRP	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 4 Instrumente, lila		A30
RL-B4RED	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 4 Instrumente, rot		A30
RL-B4WHT	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 4 Instrumente, weiss		A30
RL-B4YLW	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 4 Instrumente, gelb		A30
RL-B5BLK	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 5 Instrumente, schwarz		A30
RL-B5BLU	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 5 Instrumente, blau		A30
RL-B5GRN	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 5 Instrumente, grün		A30
RL-B5GRY	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 5 Instrumente, grau		A30
RL-B5LVN	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 5 Instrumente, lavendel		A30
RL-B5OCN	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 5 Instrumente, türkis		A30
RL-B5ORG	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 5 Instrumente, orange		A30
RL-B5PRP	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 5 Instrumente, lila		A30
RL-B5RED	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 5 Instrumente, rot		A30
RL-B5WHT	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 5 Instrumente, weiss		A30
RL-B5YLW	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 5 Instrumente, gelb		A30
RL-B8BLK	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 8 Instrumente, schwarz		A30
RL-B8BLU	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 8 Instrumente, blau		A30
RL-B8GRN	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 8 Instrumente, grün		A30
RL-B8GRY	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 8 Instrumente, grau		A30
RL-B8LVN	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 8 Instrumente, lavendel		A30
RL-B8OCN	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 8 Instrumente, türkis		A30
RL-B8ORG	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 8 Instrumente, orange		A30
RL-B8PRP	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 8 Instrumente, lila		A30
RL-B8RED	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 8 Instrumente, rot		A30
RL-B8WHT	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 8 Instrumente, weiss		A30
RL-B8YLW	IMS NGEN Träger-Ersatzschiene für 8 Instrumente, gelb		A30
RL-C10BLK	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 10 Instrumente, schwarz		A30
RL-C10BLU	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 10 Instrumente, blau		A30
RL-C10GRN	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 10 Instrumente, grün		A30
RL-C10GRY	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 10 Instrumente, grau		A30
RL-C10LVN	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 10 Instrumente, lavendel		A30
RL-C10OCN	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 10 Instrumente, türkis		A30
RL-C10ORG	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 10 Instrumente, orange		A30
RL-C10PRP	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 10 Instrumente, lila		A30
RL-C10RED	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 10 Instrumente, rot		A30
RL-C10WHT	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 10 Instrumente, weiss		A30
RL-C10YLW	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 10 Instrumente, gelb		A30
RL-C4BLK	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 4 Instrumente, schwarz		A30
RL-C4BLU	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 4 Instrumente, blau		A30
RL-C4GRN	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 4 Instrumente, grün		A30
RL-C4GRY	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 4 Instrumente, grau		A30

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.





PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
RL-C4LVN	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 4 Instrumente, lavendel		A30
RL-C4OCN	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 4 Instrumente, türkis		A30
RL-C4ORG	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 4 Instrumente, orange		A30
RL-C4PRP	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 4 Instrumente, lila		A30
RL-C4RED	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 4 Instrumente, rot		A30
RL-C4WHT	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 4 Instrumente, weiss		A30
RL-C4YLW	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 4 Instrumente, gelb		A30
RL-C5BLK	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 5 Instrumente, schwarz		A30
RL-C5BLU	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 5 Instrumente, blau		A30
RL-C5GRN	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 5 Instrumente, grün		A30
RL-C5GRY	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 5 Instrumente, grau		A30
RL-C5LVN	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 5 Instrumente, lavendel		A30
RL-C5OCN	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 5 Instrumente, türkis		A30
RL-C5ORG	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 5 Instrumente, orange		A30
RL-C5PRP	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 5 Instrumente, lila		A30
RL-C5RED	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 5 Instrumente, rot		A30
RL-C5WHT	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 5 Instrumente, weiss		A30
RL-C5YLW	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 5 Instrumente, gelb		A30
RL-C8BLK	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 8 Instrumente, schwarz		A30
RL-C8BLU	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 8 Instrumente, blau		A30
RL-C8GRN	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 8 Instrumente, grün		A30
RL-C8GRY	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 8 Instrumente, grau		A30
RL-C8LVN	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 8 Instrumente, lavendel		A30
RL-C8OCN	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 8 Instrumente, türkis		A30
RL-C8ORG	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 8 Instrumente, orange		A30
RL-C8PRP	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 8 Instrumente, lila		A30
RL-C8RED	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 8 Instrumente, rot		A30
RL-C8WHT	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 8 Instrumente, weiss		A30
RL-C8YLW	IMS NGEN Druck-Ersatzschiene für 8 Instrumente, gelb		A30
RL-ELV-BLK	IMS NGEN Ersatzschiene für Luxationsinstrumente, schwarz		A31
RL-ELV-BLU	IMS NGEN Ersatzschiene für Luxationsinstrumente, blau		A31
RL-ELV-GRN	IMS NGEN Ersatzschiene für Luxationsinstrumente, grün		A31
RL-ELV-GRY	IMS NGEN Ersatzschiene für Luxationsinstrumente, grau		A31
RL-ELV-LVN	IMS NGEN Ersatzschiene für Luxationsinstrumente, lavendel		A31
RL-ELV-OCN	IMS NGEN Ersatzschiene für Luxationsinstrumente, türkis		A31
RL-ELV-ORG	IMS NGEN Ersatzschiene für Luxationsinstrumente, orange		A31
RL-ELV-PRP	IMS NGEN Ersatzschiene für Luxationsinstrumente, lila		A31
RL-ELV-RED	IMS NGEN Ersatzschiene für Luxationsinstrumente, rot		A31
RL-ELV-WHT	IMS NGEN Ersatzschiene für Luxationsinstrumente, weiss		A31
RL-ELV-YLW	IMS NGEN Ersatzschiene für Luxationsinstrumente, gelb		A31
RL-LP1OBLK	IMS NGEN KFO-Ersatzschiene für 10 Instrumente, schwarz		A31
RL-LP1OBLU	IMS NGEN KFO-Ersatzschiene für 10 Instrumente, blau		A31
RL-LP1OGRN	IMS NGEN KFO-Ersatzschiene für 10 Instrumente, grün		A31
RL-LP1OGRY	IMS NGEN KFO-Ersatzschiene für 10 Instrumente, grau		A31
RL-LP1OLVN	IMS NGEN KFO-Ersatzschiene für 10 Instrumente, lavendel		A31
RL-LP1OOCN	IMS NGEN KFO-Ersatzschiene für 10 Instrumente, türkis		A31
RL-LP1OORG	IMS NGEN KFO-Ersatzschiene für 10 Instrumente, orange		A31
RL-LP1OPRP	IMS NGEN KFO-Ersatzschiene für 10 Instrumente, lila		A31
RL-LP1ORED	IMS NGEN KFO-Ersatzschiene für 10 Instrumente, rot		A31
RL-LP1OWHT	IMS NGEN KFO-Ersatzschiene für 10 Instrumente, weiss		A31
RL-LP1OYLW	IMS NGEN KFO-Ersatzschiene für 10 Instrumente, gelb		A31
RL-LP8BLK	IMS NGEN KFO-Ersatzschiene für 8 Instrumente, schwarz		A31
RL-LP8BLU	IMS NGEN KFO-Ersatzschiene für 8 Instrumente, blau		A31
RL-LP8GRN	IMS NGEN KFO-Ersatzschiene für 8 Instrumente, grün		A31
RL-LP8GRY	IMS NGEN KFO-Ersatzschiene für 8 Instrumente, grau		A31
RL-LP8LVN	IMS NGEN KFO-Ersatzschiene für 8 Instrumente, lavendel		A31

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
RL-LP80CN	IMS NGEN KFO-Ersatzschiene für 8 Instrumente, türkis		A31
RL-LP80RG	IMS NGEN KFO-Ersatzschiene für 8 Instrumente, orange		A31
RL-LP8PRP	IMS NGEN KFO-Ersatzschiene für 8 Instrumente, lila		A31
RL-LP8RED	IMS NGEN KFO-Ersatzschiene für 8 Instrumente, rot		A31
RL-LP8WHT	IMS NGEN KFO-Ersatzschiene für 8 Instrumente, weiss		A31
RL-LP8YLW	IMS NGEN KFO-Ersatzschiene für 8 Instrumente, gelb		A31
RMF	Hohlmeisselzange Friedmann mini, 15,5cm		E109
RMF90	Hohlmeisselzange Friedmann mini, 90°		E109
RSMID1	Retraktor Wundhaken Middeldorpf 17 x 14mm		E105
RSMID2	Retraktor Wundhaken Middeldorpf 22 x 20mm		E105
<b>S</b>			
S1	Schere Kelly #1 gebogen, spitz 16cm		E124
S10	Schere Hu-Friedy #10 2-fach gebogen 13,5cm		E122
S103/106	Scaler Cattoni #103/106	#4 rund	D12
S103/1066	Scaler Cattoni #103/106	#6 Satin Steel	D12
S104/105	Scaler Cattoni #104/105 Haue/Meissel	#4 rund	D12
S104/1056	Scaler Cattoni #104/105 Haue/Meissel	#6 Satin Steel	D12
S107/1082	Scaler Cattoni #107/108	#2 oktagonal	D12
S107/108	Scaler Cattoni #107/108	#4 rund	D12
S107/1086	Scaler Cattoni #107/108	#6 Satin Steel	D12
S107/1087	Scaler Cattoni #107/108	#7 Satin Steel Colours	D12
S107/108S	Scaler Cattoni #107/108 kurz	#2 oktagonal	D12
S107/108S4	Scaler Cattoni #107/108 kurz	#4 rund	D12
S10SC	Schere #10 2-fach gebogen SuperCut 13,5cm		E122
S11	Schere Locklin #11 gebogen, gewinkelt, gezackt 16cm		E121
S11/12S	Scaler McCall #11/12S kurz	#4 rund	D11
S11/12S6	Scaler McCall #11/12S Satin Steel, kurz	#6 Satin Steel	D11
S112/1377	Scaler #1/2 grün	#7 Satin Steel Colours	D12
S12	Schere Locklin #12 gerade, gewinkelt, glatt 16cm		E121
S129	Scaler #129	#2 oktagonal	D8
S1294	Scaler #129	#4 rund	D8
S1296	Scaler #129	#6 Satin Steel	D8
S13	Schere Hu-Friedy #13 gerade, Fadenschere 15cm		E122
S13K/13KL	Meissel Kirkland #13K/13KL Paro	#2 oktagonal	E27
S13K/13KL6	Meissel Kirkland #13K/13KL Paro	#6 Satin Steel	E27
S13K/13KL9	Meissel Kirkland #13K/13KL Paro	#9 EverEdge	E27
S13K/TG	Meissel Kirkland #13K/TG	#2 oktagonal	E27
S13K/TG6	Meissel Kirkland #13K/TG	#6 Satin Steel	E27
S13K/TG9	Meissel Kirkland #13K/TG	#9 EverEdge	E27
S13K/TGS6	Meissel Kirkland #13K/TG kurz	#6 Satin Steel kurz	E27
S13S	Schere Hu-Friedy #13S gerade, Fadenschere 12cm		E122
S14	Schere LaGrange #14 2-fach gebogen 11,5cm		E122
S14	Schere LaGrange #14 2-fach gebogen 11,5cm		G9
S14SC	Schere LaGrange #14 2-fach gebogen, SuperCut 11,5cm		E122
S14SCX	Schere LaGrange #14 2-fach gebogen, SuperCut, Black Line	Black Line	E4
S15	Schere Sullivan #15 gebogen, gezackt 14cm		E121 , E122
S16	Schere Goldman-Fox #16 gebogen, gezackt 12,5cm		E123
S16SC	Schere Goldman-Fox #16 gebogen, gezackt, SuperCut 12,5cm		E123
S16SCX	Schere Goldman-Fox #16, gerade, SuperCut, Black Line	Black Line	E4 , E5, E123
S17	Schere Iris #17 fein, gerade 11,5cm		E123
S17SC	Schere Iris #17 fein, gerade, SuperCut 11,5cm		E123
S17SCX	Schere Iris #17 gerade/schmal, SuperCut, Black Line	Black Line	E5, E123
S18	Schere Iris #18 fein, gebogen 11,5cm		E123
S18SC	Schere Iris #18 fein, gebogen, SuperCut 11,5cm		E123
S18SCX	Schere Iris #18 fein, gebogen, SuperCut, Black Line	Black Line	E123
S19SCX	Schere Metzenbaum #19, SuperCut, Black Line	Black Line	E4, E123

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
SIL	Schere Kelly #1L gebogen, gezackt, spitz 18cm		E124
S2	Schere Kelly #2 gerade, gezackt, spitz 16cm		E124
S204	Scaler #204 Sichel	#2 oktagonal	D7
S2044	Scaler #204 Sichel	#4 rund	D7
S2046	Scaler #204 Sichel	#6 Satin Steel	D7
S204S4	Scaler #204S Sichel, fein	#4 rund	D7
S204S6	Scaler #204S Sichel, fein	#6 Satin Steel	D7
S204S7	Scaler #204S Sichel, fein	#7 Satin Steel Colours	D7
S204S9	Scaler #204S Sichel, fein	#9 EverEdge	D7
S204SC8	Scaler #204S Resin, DE Sichel fein, rot	#C8 Resin 8 Colors	D7
S204SC8	Scaler #204S Resin, DE Sichel fein, rot	#C8 Resin 8 Colors	D26
S204SD	Scaler #204SD Sichel	#4 rund	D7
S204SD2	Scaler #204SD Sichel	#2 oktagonal	D7
S204SD6	Scaler #204SD Sichel	#6 Satin Steel	D7
S204SD7	Scaler #204SD Sichel	#7 Satin Steel Colours	D7
S204SD9	Scaler #204SD Sichel	#9 EverEdge	D7
S204SDC8	Scaler #204SD Resin, rot	#C8 Resin 8 Colors	D7
S204SDC8	Scaler #204SD Resin, rot	#C8 Resin 8 Colors	D26
S20SCX	Schere Goldman-Fox #20, gebogen, SuperCut, Black Line	Black Line	E4, E123
S21	Schere Chirurgie #21 gerade, spitz 14,5cm		E121
S22	Schere Chirurgie #22 gerade, spitz/rund 14,5cm		E121
S23	Schere Chirurgie #23 gebogen, spitz 14,5cm		E121
S233/477	Scaler Goldman-Fox #233/234 grün	#7 Satin Steel Colours	D11
S2L	Schere Kelly #2L gerade, gezackt 18cm		E124
S3	Schere Mayo #3 gebogen, rund 14,5cm		E124
S31	Schere Mikro Castroviejo #31 10cm		E118
S333/3477	Scaler Kaplan #333/334 Mini, grün	#7 Satin Steel Colours	D10
S4	Schere Mayo #4 gerade, rund 14,5cm		E124
S40	Schere Strabismus #40 gerade 11,5cm		E121
S41	Schere Strabismus #41 gerade		E123
S411/412	Kürette #411/412 universal	#2 oktagonal	D15
S411/4124	Kürette #411/412 universal	#4 rund	D15
S413/414	Kürette #413/414 universal	#2 oktagonal	D15
S413/4144	Kürette #413/414 universal	#4 rund	D15
S44/45	Scaler Remington Paro #44/45 Haue	#2 oktagonal	E27
S44/456	Scaler Remington Paro #44/45 Haue	#6 Satin Steel	E27
S5	Schere Wagner #5 gerade, gezackt 11,5cm		E124
S5001	Schere Kelly #5001 gebogen, PermaSharp 16cm		E119
S5002	Schere Kelly #5002 gerade, PermaSharp 16cm		E119
S5009	Schere Dean #5009 PermaSharp 16,5cm		E119
S5011	Schere Locklin #5011 gebogen, PermaSharp 16,5cm		E119
S5012	Schere Locklin #5012 gerade, PermaSharp 16,5cm		E119
S5054	Schere Metzenbaum #5054 gerade, rund, PermaSharp 14,5cm		E120
S5055	Schere Metzenbaum #5055 gebogen, rund, PermaSharp 14,5cm		E120
S5056	Schere Metzenbaum #5056 gerade, spitz, PermaSharp 14,5c		E120
S5057	Schere Metzenbaum #5057 gebogen, spitz, PermaSharp 14,5cm		E120
S5069	Schere Metzenbaum #5069 gebogen, fein, PermaSharp 18cm		E121
S5080	Schere Goldman-Fox #5080 gerade, PermaSharp 12,5cm		E120
S5081	Schere Goldman-Fox #5081 gebogen, PermaSharp 12,5cm		E120
S5082	Schere Iris #5082 gerade, PermaSharp 11,5cm		E120
S5083	Schere Iris #5083 gebogen, PermaSharp 11,5cm		E120
S5095	Schere Draht #5095 gekerbt, PermaSharp 12,5cm		E121
S6	Schere Wagner #6 gebogen, gezackt 11,5cm		E124
S7	Schere Wagner #7 gewinkelt, gezackt 11,5cm		E124
S7K	Scaler #7K rund, einendig, Haue	#24 rund	D32
S8	Schere Quinby #8 gebogen, glatt 12,5cm		E121

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
S9	Schere Dean #9 2-fach gebogen, gezackt 16,5cm		E121
SAS1/2	Kürette Gracey #1/2 MF oral/labial	#2 oktagonal	D21
SAS1/24	Kürette Gracey #1/2 MF oral/labial	#4 rund	D21
SAS1/26	Kürette Gracey #1/2 MF oral/labial	#6 Satin Steel	D21
SAS1/271	Kürette Gracey #1/2 MF oral/labial, grau	#7 Satin Steel Colours	D21
SAS1/291	Kürette Gracey #1/2 MF oral/labial, grau	#9 EverEdge	D21
SAS1/2C8	Kürette Gracey #1/2 Resin, MF, grau	#C8 Resin 8 Colors	D21
SAS1/2C8	Kürette Gracey #1/2 Resin, MF, grau	#C8 Resin 8 Colors	D26
SAS1/2R	Kürette Gracey #1/2 Rigid, MF oral/labial	#2 oktagonal	D21
SAS1/2R4	Kürette Gracey #1/2 Rigid, MF oral/labial	#4 rund	D21
SAS1/2R6	Kürette Gracey #1/2 Rigid, MF oral/labial	#6 Satin Steel	D21
SAS1/2R7	Kürette Gracey #1/2 Rigid, MF oral/labial	#7 Satin Steel Colours	D21
SAS1/2R9	Kürette Gracey #1/2 Rigid, MF oral/labial	#9 EverEdge	D21
SAS11/12	Kürette Gracey #11/12 MF mesial	#2 oktagonal	D21
SAS11/124	Kürette Gracey #11/12 MF mesial	#4 rund	D21
SAS11/126	Kürette Gracey #11/12 MF mesial	#6 Satin Steel	D21
SAS11/1273	Kürette Gracey #11/12 MF mesial, orange	#7 Satin Steel Colours	D21
SAS11/1293	Kürette Gracey #11/12 MF mesial, orange	#9 EverEdge	D21
SAS11/12C8	Kürette Gracey #11/12 Resin, MF mesial, orange	#C8 Resin 8 Colors	D21
SAS11/12C8	Kürette Gracey #11/12 Resin, MF mesial, orange	#C8 Resin 8 Colors	D21
SAS11/12C8	Kürette Gracey #11/12 Resin, MF mesial, orange	#C8 Resin 8 Colors	D26
SAS11/12R	Kürette Gracey #11/12 Rigid, MF mesial	#2 oktagonal	D21
SAS11/12R4	Kürette Gracey #11/12 Rigid, MF mesial	#4 rund	D21
SAS11/12R6	Kürette Gracey #11/12 Rigid, MF mesial	#6 Satin Steel	D21
SAS11/12R7	Kürette Gracey #11/12 Rigid, MF mesial	#7 Satin Steel Colours	D21
SAS11/12R9	Kürette Gracey #11/12 Rigid, MF mesial	#9 EverEdge	D21
SAS11/14	Kürette Gracey #11/14 MF mesial/distal	#2 oktagonal	D21
SAS11/144	Kürette Gracey #11/14 MF mesial/distal	#4 rund	D21
SAS11/146	Kürette Gracey #11/14 MF mesial/distal	#6 Satin Steel	D21
SAS11/147	Kürette Gracey #11/14 MF mesial/distal	#7 Satin Steel Colours	D21
SAS11/149	Kürette Gracey #11/14 MF distal	#9 EverEdge	D21
SAS11/14C8	Kürette Gracey #11/14 Resin Eight Colors MF mesial/distal, rot	#C8 Resin 8 Colors	D21
SAS12/13	Kürette Gracey #12/13 MF mesial/distal	#2 oktagonal	D21
SAS12/134	Kürette Gracey #12/13 MF mesial/distal	#4 rund	D21
SAS12/136	Kürette Gracey #12/13 MF mesial/distal	#6 Satin Steel	D21
SAS12/137	Kürette Gracey #12/13 MF mesial/distal	#7 Satin Steel Colours	D21
SAS12/139	Kürette Gracey #12/13 MF mesial/distal	#9 EverEdge	D21
SAS12/13C8	Kürette Gracey #12/13 Resin Eight Colors MF mesial/distal, rot	#C8 Resin 8 Colors	D21
SAS13/14	Kürette Gracey #13/14 MF distal	#2 oktagonal	D21
SAS13/144	Kürette Gracey #13/14 MF distal	#4 rund	D21
SAS13/146	Kürette Gracey #13/14 MF distal	#6 Satin Steel	D21
SAS13/1478	Kürette Gracey #13/14 blau MF distal	#7 Satin Steel Colours	D21
SAS13/1498	Kürette Gracey #13/14 blau MF distal	#9 EverEdge	D21
SAS13/14C8	Kürette Gracey #13/14 Resin, MF distal, blau	#C8 Resin 8 Colors	D21
SAS13/14C8	Kürette Gracey #13/14 Resin, MF distal, blau	#C8 Resin 8 Colors	D26
SAS13/14C8	Kürette Gracey #13/14 Resin, MF distal, blau	#C8 Resin 8 Colors	D26
SAS13/14R	Kürette Gracey #13/14 Rigid, MF distal	#2 oktagonal	D21
SAS13/14R4	Kürette Gracey #13/14 Rigid, MF distal	#4 rund	D21
SAS13/14R6	Kürette Gracey #13/14 Rigid, MF distal	#6 Satin Steel	D21
SAS13/14R7	Kürette Gracey #13/14 Rigid, MF distal	#7 Satin Steel Colours	D21
SAS13/14R9	Kürette Gracey #13/14 Rigid, MF distal	#9 EverEdge	D21
SAS15/16	Kürette Gracey #15/16 MF mesial	#2 oktagonal	D21
SAS15/164	Kürette Gracey #15/16 MF mesial	#4 rund	D21
SAS15/166	Kürette Gracey #15/16 MF mesial	#6 Satin Steel	D21
SAS15/1673	Kürette Gracey #15/16 MF mesial, orange	#7 Satin Steel Colours	D21
SAS15/1693	Kürette Gracey #15/16 MF mesial, orange	#9 EverEdge	D21

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
SAS15/16C8	Kürette Gracey #15/16 Resin, MF mesial, orange	#C8 Resin 8 Colors	D21
SAS15/16C8	Kürette Gracey #15/16 Resin, MF mesial, orange	#C8 Resin 8 Colors	D26
SAS15/16R	Kürette Gracey #15/16 Rigid, MF mesial	#2 oktagonale	D21
SAS15/16R4	Kürette Gracey #15/16 Rigid, MF mesial	#4 rund	D21
SAS15/16R6	Kürette Gracey #15/16 Rigid, MF mesial	#6 Satin Steel	D21
SAS15/16R7	Kürette Gracey #15/16 Rigid, MF mesial	#7 Satin Steel Colours	D21
SAS15/16R9	Kürette Gracey #15/16 Rigid, MF mesial	#9 EverEdge	D21
SAS15/16C8	Kürette Gracey #15/16 Resin, MF mesial, orange	#C8 Resin 8 Colors	D21
SAS17/1878	Kürette Gracey #17/18 MF distal, blau	#2 oktagonale	D21
SAS17/1878	Kürette Gracey #17/18 MF distal, blau	#7 Satin Steel Colours	D21
SAS17/1898	Kürette Gracey #17/18 MF distal, blau	#4 rund	D21
SAS17/1898	Kürette Gracey #17/18 MF distal, blau	#6 Satin Steel	D21
SAS17/1898	Kürette Gracey #17/18 MF distal, blau	#9 EverEdge	D21
SAS3/4	Kürette Gracey #3/4 MF oral/labial	#2 oktagonale	D21
SAS3/4	Kürette Gracey #3/4 MF oral/labial	#2 oktagonale	D21
SAS3/44	Kürette Gracey #3/4 MF oral/labial	#4 rund	D21
SAS3/44	Kürette Gracey #3/4 MF oral/labial	#4 rund	D21
SAS3/46	Kürette Gracey #3/4 MF oral/labial	#6 Satin Steel	D21
SAS3/46	Kürette Gracey #3/4 MF oral/labial	#6 Satin Steel	D21
SAS3/47	Kürette Gracey #3/4 MF oral/labial	#7 Satin Steel Colours	D21
SAS3/47	Kürette Gracey #3/4 MF oral/labial	#7 Satin Steel Colours	D21
SAS3/49	Kürette Gracey #3/4 MF oral/labial	#9 EverEdge	D21
SAS3/49	Kürette Gracey #3/4 MF oral/labial	#9 EverEdge	D21
SAS3/4C8	Kürette Gracey #3/4 Resin, MF oral/labial, grau	#C8 Resin 8 Colors	D21
SAS3/4C8	Kürette Gracey #3/4 Resin, MF oral/labial, grau	#C8 Resin 8 Colors	D21
SAS3/4C8	Kürette Gracey #3/4 Resin, MF oral/labial, grau	#C8 Resin 8 Colors	D26
SAS3/4R4	Kürette Gracey #3/4 Rigid, MF oral/labial	#4 rund	D21
SAS3/4R6	Kürette Gracey #3/4 Rigid, MF oral/labial	#6 Satin Steel	D21
SAS3/4R7	Kürette Gracey #3/4 Rigid, MF oral/labial	#7 Satin Steel Colours	D21
SAS3/4R9	Kürette Gracey #3/4 Rigid, MF oral/labial	#9 EverEdge	D21
SAS5/6	Kürette Gracey #5/6 MF oral/labial	#2 oktagonale	D21
SAS5/64	Kürette Gracey #5/6 MF oral/labial	#4 rund	D21
SAS5/66	Kürette Gracey #5/6 MF oral/labial	#6 Satin Steel	D21
SAS5/675	Kürette Gracey #5/6 MF oral/labial, gelb	#7 Satin Steel Colours	D21
SAS5/695	Kürette Gracey #5/6 MF oral/labial, gelb	#9 EverEdge	D21
SAS5/6C8	Kürette Gracey #5/6 Resin, MF oral/labial, gelb	#C8 Resin 8 Colors	D21
SAS5/6C8	Kürette Gracey #5/6 Resin, MF oral/labial, gelb	#C8 Resin 8 Colors	D26
SAS5/6R	Kürette Gracey #5/6 Rigid, MF oral/labial	#2 oktagonale	D21
SAS5/6R4	Kürette Gracey #5/6 Rigid, MF oral/labial	#4 rund	D21
SAS5/6R6	Kürette Gracey #5/6 Rigid, MF oral/labial	#6 Satin Steel	D21
SAS5/6R7	Kürette Gracey #5/6 Rigid, MF oral/labial	#7 Satin Steel Colours	D21
SAS5/6R9	Kürette Gracey #5/6 Rigid, MF oral/labial	#9 EverEdge	D21
SAS7/8	Kürette Gracey #7/8 MF oral/bukkal	#2 oktagonale	D21
SAS7/84	Kürette Gracey #7/8 MF oral/bukkal	#4 rund	D21
SAS7/86	Kürette Gracey #7/8 MF oral/bukkal	#6 Satin Steel	D21
SAS7/877	Kürette Gracey #7/8 MF oral/bukkal, grün	#7 Satin Steel Colours	D21
SAS7/897	Kürette Gracey #7/8 MF oral/bukkal, grün	#9 EverEdge	D21
SAS7/8C8	Kürette Gracey #7/8 Resin, MF, grün	#C8 Resin 8 Colors	D21
SAS7/8C8	Kürette Gracey #7/8 Resin, MF, grün	#C8 Resin 8 Colors	D26
SAS7/8R	Kürette Gracey #7/8 Rigid, MF oral/bukkal	#2 oktagonale	D21
SAS7/8R4	Kürette Gracey #7/8 Rigid, MF oral/bukkal	#4 rund	D21
SAS7/8R6	Kürette Gracey #7/8 Rigid, MF oral/bukkal	#6 Satin Steel	D21
SAS7/8R7	Kürette Gracey #7/8 Rigid, MF oral/bukkal	#7 Satin Steel Colours	D21
SAS7/8R9	Kürette Gracey #7/8 Rigid, MF oral/bukkal	#9 EverEdge	D21
SB1	Scaler Ball #B-1	#24 rund	D10
SB2/3	Scaler Ball #B-2/3	#2 oktagonale	D10

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
SB2/34	Scaler Ball #B-2/3	#4 rund	D10
SB2/36	Scaler Ball #B2/3 DE	#6 Satin Steel	D10
SB4	Scaler Ball #B-4	#24 rund	D10
SB5/6	Scaler Ball #B-5/6	#2 oktagonal	D10
SB5/64	Scaler Ball #B-5/6	#4 rund	D10
SBH1/2	Kürette Barnhart #1/2	#2 oktagonal	D14
SBH1/24	Kürette Barnhart #1/2	#4 rund	D14
SBH1/26	Kürette Barnhart #1/2	#6 Satin Steel	D14
SBH1/27	Kürette Barnhart #1/2	#7 Satin Steel Colours	D14
SBH1/29	Kürette Barnhart #1/2	#9 EverEdge	D14
SBH1/2C8	Kürette Barnhart #1/2 Resin, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D14
SBH1/2C8	Kürette Barnhart #1/2 Resin, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D26
SBH1/2R	Kürette Barnhart #1/2 Rigid	#2 oktagonal	D14
SBH1/2R4	Kürette Barnhart #1/2 Rigid	#4 rund	D14
SBH1/2R6	Kürette Barnhart #1/2 Rigid	#6 Satin Steel	D14
SBH1/2R7	Kürette Barnhart #1/2 Rigid	#7 Satin Steel Colours	D14
SBH1/2R9	Kürette Barnhart #1/2 Rigid	#9 EverEdge	D14
SBH1/2RC8	Kürette Barnhart #1/2 Resin, Rigid, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D14
SBH1/2RC8	Kürette Barnhart #1/2 Resin, Rigid, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D26
SBH1/2USC9	Kürette Barnhart #1/2 USC/Suter	#9 EverEdge	D14
SBH5/6	Kürette Barnhart #5/6	#2 oktagonal	D14
SBH5/64	Kürette Barnhart #5/6	#4 rund	D14
SBH5/66	Kürette Barnhart #5/6	#6 Satin Steel	D14
SBH5/67	Kürette Barnhart #5/6	#7 Satin Steel Colours	D14
SBH5/69	Kürette Barnhart #5/6	#9 EverEdge	D14
SBH5/6C8	Kürette Barnhart #5/6 Resin, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D14
SBH5/6C8	Kürette Barnhart #5/6 Resin, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D26
SBH5/6R	Kürette Barnhart #5/6 Rigid	#2 oktagonal	D14
SBH5/6R4	Kürette Barnhart #5/6 Rigid	#4 rund	D14
SBH5/6R6	Kürette Barnhart #5/6 Rigid	#6 Satin Steel	D14
SBH5/6R7	Kürette Barnhart #5/6 Rigid	#7 Satin Steel Colours	D14
SBH5/6R9	Kürette Barnhart #5/6 Rigid	#9 EverEdge	D14
SBH5/6RC8	Kürette Barnhart #5/6 Resin, Rigid, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D14
SBH5/6RC8	Kürette Barnhart #5/6 Resin, Rigid, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D26
SBH5/6USC9	Kürette Barnhart #5/6 USC/Suter	#9 EverEdge	D14
SBN1/2	Kürette Bunting #1/2	#2 oktagonal	D14
SBN1/24	Kürette Bunting #1/2	#4 rund	D14
SBN1/26	Kürette Bunting #1/2	#6 Satin Steel	D14
SBN5/6	Kürette Bunting #5/6	#2 oktagonal	D14
SBT13/14S	Scaler Bates #13S/14 S	#2 oktagonal	D15
SC13/14	Kürette Columbia #13/14	#2 oktagonal	D14
SC13/144	Kürette Columbia #13/14	#4 rund	D14
SC13/146	Kürette Columbia #13/14	#6 Satin Steel	D14
SC13/147	Kürette Columbia #13/14	#7 Satin Steel Colours	D14
SC13/149	Kürette Columbia #13/14	#9 EverEdge	D14
SC13/14C	Kürette Columbia #13/14C gebogen	#2 oktagonal	D14
SC13/14C4	Kürette Columbia #13/14C gebogen	#4 rund	D14
SC13/14C8	Kürette Columbia #13/14 Resin, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D14
SC13/14C8	Kürette Columbia #13/14 Resin, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D26
SC13/14SK0	Kürette Columbia Kotschy #13/14 Gr #Kotschy		G7
SC13/14KOT	Kürette Columbia Kotschy #13/14 Gr #Kotschy		G7
SC13/14R	Kürette Columbia #13/14 Rigid	#2 oktagonal	D14
SC13/14R4	Kürette Columbia #13/14 Rigid	#4 rund	D14
SC13/14R6	Kürette Columbia #13/14 Rigid	#6 Satin Steel	D14
SC13/14R7	Kürette Columbia #13/14 Rigid	#7 Satin Steel Colours	D14
SC2R/2L	Kürette Columbia #2R/2L	#2 oktagonal	D14

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
SC2R/2L4	Kürette Columbia #2R/2L	#4 rund	D14
SC2R/2L6	Kürette Columbia #2R/2L	#6 Satin Steel	D14
SC2R/2L7	Kürette Columbia #2R/2L	#7 Satin Steel Colours	D14
SC2R/2L9	Kürette Columbia #2R/2L	#9 EverEdge	D14
SC2R/2LC8	Kürette Columbia #2R/2L Resin rosa	#C8 Resin 8 Colors	D14
SC2R/2LC8	Kürette Columbia #2R/2L Resin rosa	#C8 Resin 8 Colors	D26
SC4R/4L	Kürette Columbia #4R/4L	#2 oktagonal	D14
SC4R/4L4	Kürette Columbia #4R/4L	#4 rund	D14
SC4R/4L6	Kürette Columbia #4R/4L	#6 Satin Steel	D14
SC4R/4L7	Kürette Columbia #4R/4L	#7 Satin Steel Colours	D14
SC4R/4L9	Kürette Columbia #4R/4L	#9 EverEdge	D14
SC4R/4LC8	Kürette Columbia #4R/4L Resin, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D14
SC4R/4LC8	Kürette Columbia #4R/4L Resin, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D26
SCGC	Schere Kronen-Gold gebogen 12cm		E123
SCGC	Schere Kronen-Gold gebogen 12cm		H23
SCGCP	Schere Kronen-Gold Kinder, gebogen 9cm		E123
SCGCP	Schere Kronen-Gold Kinder, gebogen 9cm		H23
SCGS	Schere Kronen-Gold gerade 12cm		E123
SCGS	Schere Kronen-Gold gerade 12cm		H23
SCHUSET	Chu Gauges Ästhetikset mit 1 PROG, 1 CLG, 1 SOUNDG und 1 Kassette	#glatter Satin Griff	G55
SCI1	Scaler #CI-1 Sichel	#24 rund	D10
SCI16	Scaler #CI-1 Sichel	#6 Satin Steel	D10
SCI2/3	Scaler #CI-2/3 Sichel	#2 oktagonal	D10
SCI2/34	Scaler #CI-2/3 Sichel	#4 rund	D10
SCI2/36	Scaler #CI-2/3 Sichel	#6 Satin Steel	D10
SCI2/37	Scaler #CI-2/3 Sichel	#7 Satin Steel Colours	D10
SCK6	Scaler Crane-Kaplan #CK-6	#2 oktagonal	D10
SCK64	Scaler Crane-Kaplan #CK-6	#4 rund	D10
SCK66	Scaler Crane-Kaplan #CK-6	#6 Satin Steel	D10
SCK6D	Scaler Crane-Kaplan #CK-6D	#2 oktagonal	D10
SCK6D4	Scaler Crane-Kaplan #CK-6D	#4 rund	D10
SCMI52	Scaler Excavator Cumine #152	#2 oktagonal	D10
SCMI52	Scaler Excavator Cumine #152 Gr #2		G49
SCMI526	Scaler Excavator Cumine #152	#6 Satin Steel	D10
SCMI526	Scaler Excavator Cumine #152 Gr #6		G49
SCNEVI17	Scaler Neville #1 Sichel, anterior	#7 Satin Steel Colours	D5
SCNEVI19	Scaler Neville #1 Sichel, anterior	#9 EverEdge	D5
SCNEVI1C8	Scaler Neville #1 Resin, anterior, Sichel, lila	#C8 Resin 8 Colors	D5
SCNEVI1C8	Scaler Neville #1 Resin, anterior, Sichel, lila	#C8 Resin 8 Colors	D26
SCNEVI2	Scaler Neville #2 Sichel, posterior	#6 Satin Steel	D5
SCNEVI27	Scaler Neville #2 Sichel, posterior	#7 Satin Steel Colours	D5
SCNEVI29	Scaler Neville #2 Sichel, posterior	#9 EverEdge	D5
SCNEVI2C8	Scaler Neville #2 Resin, posterior, Sichel, rot	#C8 Resin 8 Colors	D5
SCNEVI2C8	Scaler Neville #2 Resin, posterior, Sichel, rot	#C8 Resin 8 Colors	D26
SCNEVI39	Scaler Neville #3 Sichel, posterior, sehr feine Ausführung für enge Kontaktpunkte	#9 EverEdge	D5
SCNEVI3C8	Scaler Neville #3 Resin, posterior, Sichel, rot	#C8 Resin 8 Colors	D5
SCNEVI3C8	Scaler Neville #3 Resin, posterior, Sichel, rot	#C8 Resin 8 Colors	D26
SCNEVI49	Scaler Neville #4 Sichel, posterior, verstärkte Ausführung für starken Zahnstein	#9 EverEdge	D5
SCNEVI4C8	Scaler Neville #4 Resin, posterior Sichel, rot	#C8 Resin 8 Colors	D5
SCNEVI4C8	Scaler Neville #4 Resin, posterior Sichel, rot	#C8 Resin 8 Colors	D26
SCORT	Schere Cortellini, gerade 12cm		E123
SCORTSC	Schere Cortellini, gerade, SuperCut 12cm		E123
SCU61	Scaler Cushing #61 Meissel oktagonal, einendig	#1 oktagonal	D33
SCU62	Scaler Cushing #62 Meissel oktagonal, einendig	#1 oktagonal	D33
SDCM/D7	Scaler Feile DiamondTec Gr #7, diamantiert, mesial/distal, blau		D34
SDCN7	Scaler Feile DiamondTec #2N Gr #7, diamantiert, bukkal/lingual, rot		D34

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
SDKCLIP	Sidekick Schleifsteinhalterung		D35
SDKGPLATE	Sidekick Führungsplatte		D35
SDKGPSCREW	Sidekick Justierschraube für Führungsplatte		D35
SDKKIT	Sidekick Schärfeinheit - Kit mit Zubehör		D35
SDKSTCOARS	Sidekick Schleifstein Keramik - grobes Korn		D35
SDKSTONEC	Sidekick Schleifstein Keramik		D35
SDKSTONEC	Sidekick Schleifstein Keramik		D36
SDM1	Kürette De Marco #1 Furkation	#4 rund	D30
SDM16	Kürette De Marco #1 Furkation	#6 Satin Steel	D30
SDM2	Kürette De Marco #2 Furkation	#4 rund	D30
SDM26	Kürette De Marco #2 Furkation	#6 Satin Steel	D30
SDP5/6K	Scaler Darby-Perry #5K/6K oktagonale	#2 oktagonale	D33
SDP9/11K	Scaler Darby-Perry #9K/11K oktagonale	#2 oktagonale	D33
SDVD	DVD Instrumentenschärfen		D37
SG1/2	Kürette Gracey #1/2 oral/labial	#2 oktagonale	D16
SG1/26	Kürette Gracey #1/2 oral/labial	#6 Satin Steel	D16
SG1/271	Kürette Gracey #1/2 oral/labial, grau	#7 Satin Steel Colours	D16
SG1/291	Kürette Gracey #1/2 oral/labial, grau	#9 EverEdge	D16
SG1/29LC	Kürette Gracey #1/2 Labriola-Cortellini Standard	#9 EverEdge	D19
SG1/29LC	Kürette Gracey #1/2 Labriola-Cortellini Standard	#9 EverEdge	D24
SG1/2C8	Kürette Gracey #1/2 Resin oral/labial, grau	#C8 Resin 8 Colors	D16
SG1/2C8	Kürette Gracey #1/2 Resin oral/labial, grau	#C8 Resin 8 Colors	D26
SG1/2R6	Kürette Gracey #1/2 Rigid oral/labial	#6 Satin Steel	D16
SG1/2R7	Kürette Gracey #1/2 Rigid oral/labial	#7 Satin Steel Colours	D16
SG1/2R9	Kürette Gracey #1/2 Rigid oral/labial	#9 EverEdge	D16
SG1/2R9	Kürette Gracey #1/2 Rigid oral/labial	#9 EverEdge	D19
SG1/2RC8	Kürette Gracey #1/2 Resin Rigid, oral/labial, grau	#C8 Resin 8 Colors	D16
SG1/2RC8	Kürette Gracey #1/2 Resin Rigid, oral/labial, grau	#C8 Resin 8 Colors	D26
SG11/12	Kürette Gracey #11/12 mesial	#2 oktagonale	D17
SG11/12	Kürette Gracey #11/12 mesial	#2 oktagonale	D17
SG11/1273	Kürette Gracey #11/12 mesial, orange	#7 Satin Steel Colours	D17
SG11/1293	Kürette Gracey #11/12 mesial, orange	#9 EverEdge	D17
SG11/129LC	Kürette Gracey #11/12 Labriola-Cortellini Standard	#9 EverEdge	D19
SG11/12C8	Kürette Gracey #11/12 Resin mesial, orange	#C8 Resin 8 Colors	D17
SG11/12C8	Kürette Gracey #11/12 Resin mesial, orange	#C8 Resin 8 Colors	D26
SG11/12ER	Kürette Gracey #11/12 ExtraRigid mesial	#4 rund	D17
SG11/12ER6	Kürette Gracey #11/12 ExtraRigid mesial	#6 Satin Steel	D17
SG11/12ER7	Kürette Gracey #11/12 ExtraRigid mesial	#7 Satin Steel Colours	D17
SG11/12R6	Kürette Gracey #11/12 Rigid mesial	#6 Satin Steel	D17
SG11/12R7	Kürette Gracey #11/12 Rigid mesial	#7 Satin Steel Colours	D17
SG11/12R9	Kürette Gracey #11/12 Rigid mesial	#9 EverEdge	D17
SG11/12RC8	Kürette Gracey #11/12 Resin, Rigid mesial, orange	#C8 Resin 8 Colors	D17
SG11/12RC8	Kürette Gracey #11/12 Resin, Rigid mesial, orange	#C8 Resin 8 Colors	D26
SG11/14	Kürette Gracey #11/14 mesial/distal	#2 oktagonale	D25
SG11/146	Kürette Gracey #11/14 mesial/distal	#6 Satin Steel	D25
SG11/147	Kürette Gracey #11/14 mesial/distal	#7 Satin Steel Colours	D25
SG11/149	Kürette Gracey #11/14 mesial/distal	#9 EverEdge	D25
SG11/14C8	Kürette Gracey #11/14 Resin, rot	#C8 Resin 8 Colors	D25
SG11/14C8	Kürette Gracey #11/14 Resin, rot	#C8 Resin 8 Colors	D26
SG11/129LC	Kürette Gracey #11/12 Labriola-Cortellini Standard	#9 EverEdge	D24
SG12/13	Kürette Gracey #12/13 mesial/distal	#2 oktagonale	D25
SG12/136	Kürette Gracey #12/13 mesial/distal	#6 Satin Steel	D25
SG12/137	Kürette Gracey #12/13 mesial/distal	#7 Satin Steel Colours	D25
SG12/139	Kürette Gracey #12/13 mesial/distal	#9 EverEdge	D25
SG12/13C8	Kürette Gracey #12/13 Resin, rot	#C8 Resin 8 Colors	D25
SG12/13C8	Kürette Gracey #12/13 Resin, rot	#C8 Resin 8 Colors	D26

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
SG13/146	Kürette Gracey #13/14 distal	#6 Satin Steel	D17
SG13/1478	Kürette Gracey #13/14 distal, blau	#7 Satin Steel Colours	D17
SG13/1498	Kürette Gracey #13/14 distal, blau	#9 EverEdge	D17
SG13/149LC	Kürette Gracey #13/14 Labriola-Cortellini Standard	#9 EverEdge	D19
SG13/149LC	Kürette Gracey #13/14 Labriola-Cortellini Standard	#9 EverEdge	D24
SG13/14C8	Kürette Gracey #13/14 distal Resin, blau	#C8 Resin 8 Colors	D17
SG13/14C8	Kürette Gracey #13/14 distal Resin, blau	#C8 Resin 8 Colors	D26
SG13/14ER	Kürette Gracey #13/14 ExtraRigid distal	#4 rund	D17
SG13/14ER6	Kürette Gracey #13/14 ExtraRigid distal	#6 Satin Steel	D17
SG13/14ER7	Kürette Gracey #13/14 ExtraRigid distal	#7 Satin Steel Colours	D17
SG13/14R6	Kürette Gracey #13/14 Rigid distal	#6 Satin Steel	D17
SG13/14R7	Kürette Gracey #13/14 Rigid distal	#7 Satin Steel Colours	D17
SG13/14R9	Kürette Gracey #13/14 Rigid distal	#9 EverEdge	D17
SG13/14RC8	Kürette Gracey #13/14 Resin, Rigid distal, blau	#C8 Resin 8 Colors	D17
SG13/14RC8	Kürette Gracey #13/14 Resin, Rigid distal, blau	#C8 Resin 8 Colors	D26
SG15/166	Kürette Gracey #15/16 mesial	#6 Satin Steel	D17
SG15/1673	Kürette Gracey #15/16 orange mesial	#7 Satin Steel Colours	D17
SG15/1693	Kürette Gracey #15/16 mesial, orange	#9 EverEdge	D17
SG15/16C8	Kürette Gracey #15/16 Resin, orange	#C8 Resin 8 Colors	D17
SG15/16C8	Kürette Gracey #15/16 Resin, orange	#C8 Resin 8 Colors	D17
SG15/16C8	Kürette Gracey #15/16 Resin, orange	#C8 Resin 8 Colors	D26
SG15/16R6	Kürette Gracey #15/16 Rigid mesial	#6 Satin Steel	D17
SG15/16R7	Kürette Gracey #15/16 Rigid mesial	#7 Satin Steel Colours	D17
SG15/16R9	Kürette Gracey #15/16 Rigid mesial	#9 EverEdge	D17
SG15/16RC8	Kürette Gracey #15/16 Resin, Rigid, orange	#C8 Resin 8 Colors	D17
SG15/16RC8	Kürette Gracey #15/16 Resin, Rigid, orange	#C8 Resin 8 Colors	D28
SG17/186	Kürette Gracey #17/18 distal	#6 Satin Steel	D17
SG17/1878	Kürette Gracey #17/18 distal, blau	#7 Satin Steel Colours	D17
SG17/1898	Kürette Gracey #17/18 distal, blau	#9 EverEdge	D17
SG17/18C8	Kürette Gracey #17/18 Resin, blau	#C8 Resin 8 Colors	D17
SG17/18C8	Kürette Gracey #17/18 Resin, blau	#C8 Resin 8 Colors	D26
SG17/18R6	Kürette Gracey #17/18 Rigid distal	#6 Satin Steel	D17
SG17/18R7	Kürette Gracey #17/18 Rigid distal	#7 Satin Steel Colours	D17
SG17/18R9	Kürette Gracey #17/18 Rigid distal	#9 EverEdge	D17
SG17/18RC8	Kürette Gracey #17/18 Resin, Rigid, blau	#C8 Resin 8 Colors	D17
SG17/18RC8	Kürette Gracey #17/18 Resin, Rigid, blau	#C8 Resin 8 Colors	D26
SG3/4	Kürette Gracey #3/4 oral/labial	#2 oktagonal	D16
SG3/46	Kürette Gracey #3/4 oral/labial	#6 Satin Steel	D16
SG3/47	Kürette Gracey #3/4 oral/labial	#7 Satin Steel Colours	D16
SG3/49	Kürette Gracey #3/4 oral/labial	#9 EverEdge	D16
SG3/4C8	Kürette Gracey #3/4 Resin oral/labial, grau	#C8 Resin 8 Colors	D16
SG3/4C8	Kürette Gracey #3/4 Resin oral/labial, grau	#C8 Resin 8 Colors	D26
SG3/4R6	Kürette Gracey #3/4 Rigid oral/labial	#6 Satin Steel	D16
SG3/4R7	Kürette Gracey #3/4 Rigid oral/labial	#7 Satin Steel Colours	D16
SG3/4R9	Kürette Gracey #3/4 Rigid oral/labial	#9 EverEdge	D16
SG3/4RC8	Kürette Gracey #3/4 Resin, Rigid, grau	#C8 Resin 8 Colors	D16
SG3/4RC8	Kürette Gracey #3/4 Resin, Rigid, grau	#C8 Resin 8 Colors	D26
SG5/6	Kürette Gracey #5/6 oral/labial	#2 oktagonal	D16
SG5/66	Kürette Gracey #5/6 oral/labial	#6 Satin Steel	D16
SG5/675	Kürette Gracey #5/6 oral/labial, gelb	#7 Satin Steel Colours	D16
SG5/695	Kürette Gracey #5/6 oral/labial, gelb	#9 EverEdge	D16
SG5/6C8	Kürette Gracey #5/6 Resin, gelb	#C8 Resin 8 Colors	D16
SG5/6C8	Kürette Gracey #5/6 Resin, gelb	#C8 Resin 8 Colors	D26
SG5/6ER	Kürette Gracey #5/6 ExtraRigid oral/labial	#2 oktagonal	D16
SG5/6ER	Kürette Gracey #5/6 ExtraRigid oral/labial	#4 rund	D16
SG5/6ER6	Kürette Gracey #5/6 ExtraRigid oral/labial	#6 Satin Steel	D16

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
SG5/6ER7	Kürette Gracey #5/6 ExtraRigid	#7 Satin Steel Colours	D16
SG5/6R6	Kürette Gracey #5/6 Rigid	#6 Satin Steel	D16
SG5/6R7	Kürette Gracey #5/6 Rigid	#7 Satin Steel Colours	D16
SG5/6R9	Kürette Gracey #5/6 Rigid	#9 EverEdge	D16
SG5/6RC8	Kürette Gracey #5/6 Resin, Rigid, gelb	#C8 Resin 8 Colors	D16
SG5/6RC8	Kürette Gracey #5/6 Resin, Rigid, gelb	#C8 Resin 8 Colors	D26
SG7/8	Kürette Gracey #7/8	#2 oktagonal	D16
SG7/8	Kürette Gracey #7/8	#4 rund	D16
SG7/86	Kürette Gracey #7/8	#6 Satin Steel	D16
SG7/877	Kürette Gracey #7/8, grün	#7 Satin Steel Colours	D16
SG7/897	Kürette Gracey #7/8, grün	#9 EverEdge	D16
SG7/89LC	Kürette Gracey #7/8 Labriola-Cortellini	#9 EverEdge	D19
SG7/89LC	Kürette Gracey #7/8 Labriola-Cortellini	#9 EverEdge	D24
SG7/8C8	Kürette Gracey #7/8 Resin, grün	#C8 Resin 8 Colors	D16
SG7/8C8	Kürette Gracey #7/8 Resin, grün	#C8 Resin 8 Colors	D26
SG7/8ER	Kürette Gracey #7/8 ExtraRigid	#4 rund	D16
SG7/8ER6	Kürette Gracey #7/8 ExtraRigid	#6 Satin Steel	D16
SG7/8ER7	Kürette Gracey #7/8 ExtraRigid	#7 Satin Steel Colours	D16
SG7/8R6	Kürette Gracey #7/8 Rigid	#6 Satin Steel	D16
SG7/8R7	Kürette Gracey #7/8 Rigid	#2 oktagonal	D16
SG7/8R7	Kürette Gracey #7/8 Rigid	#4 rund	D16
SG7/8R7	Kürette Gracey #7/8 Rigid	#7 Satin Steel Colours	D16
SG7/8R9	Kürette Gracey #7/8 Rigid	#9 EverEdge	D16
SG7/8RC8	Kürette Gracey #7/8 Resin, Rigid, grün	#C8 Resin 8 Colors	D16
SG7/8RC8	Kürette Gracey #7/8 Resin, Rigid, grün	#C8 Resin 8 Colors	D26
SG9/10	Kürette Gracey #9/10	#2 oktagonal	D17
SG9/10	Kürette Gracey #9/10	#4 rund	D17
SG9/106	Kürette Gracey #9/10	#6 Satin Steel	D17
SG9/1076	Kürette Gracey #9/10, rot	#7 Satin Steel Colours	D17
SG9/1096	Kürette Gracey #9/10 Rot	#9 EverEdge	D17
SG9/10C8	Kürette Gracey #9/10 Resin, grün	#C8 Resin 8 Colors	D17
SG9/10C8	Kürette Gracey #9/10 Resin, grün	#C8 Resin 8 Colors	D26
SG9/10R6	Kürette Gracey #9/10 Rigid	#6 Satin Steel	D17
SG9/10R7	Kürette Gracey #9/10 Rigid	#7 Satin Steel Colours	D17
SGC1/2	Kürette Vision Curvette #1/2	#4 rund	D29
SGC1/26	Kürette Vision Curvette #1/2	#6 Satin Steel	D29
SGC11/12	Kürette Vision Curvette #11/12	#4 rund	D29
SGC11/126	Kürette Vision Curvette #11/12	#6 Satin Steel	D29
SGC13/14	Kürette Vision Curvette #13/14	#4 rund	D29
SGC13/146	Kürette Vision Curvette #13/14	#6 Satin Steel	D29
SGCSUB-0	Kürette Vision Curvette #Sub-0	#4 rund	D29
SGCSUB-06	Kürette Vision Curvette #Sub-0	#6 Satin Steel	D29
SGF1	Scaler Goldman-Fox #1	#4 rund	D12
SGF16	Scaler Goldman-Fox #1	#6 Satin Steel	D12
SGF2	Kürette Goldman-Fox #2 spezial	#4 rund	D12
SGF21	Kürette/Scaler Goldman-Fox #21	#4 rund	D12
SGF216	Kürette/Scaler Goldman-Fox #21	#6 Satin Steel	D12
SGF21S/33	Scaler Goldman-Fox #21/33 mit Jaquette-Scaler	#2 oktagonal	D12
SGF21S/334	Scaler Goldman-Fox #21/33 mit Jaquette-Scaler	#4 rund	D12
SGF26	Kürette Goldman-Fox #2 spezial	#6 Satin Steel	D12
SGF3	Kürette Goldman-Fox #3 universal	#4 rund	D12
SGF36	Kürette Goldman-Fox #3 universal	#6 Satin Steel	D12
SGF4	Kürette Goldman-Fox #4 universal	#4 rund	D12
SGF46	Kürette Goldman-Fox #4 universal	#6 Satin Steel	D12
SGF5	Kürette Goldman-Fox #5 Haue oral/fazial	#4 rund	D12
SGF6	Kürette Goldman-Fox #6 Haue distal/mesial	#4 rund	D12

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.





PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
SGP1/2	Kürette Prophylaxe #1/2	#2 oktagonale	D25
SGP1/27	Kürette Prophylaxe #1/2	#7 Satin Steel Colours	D25
SGP3/4	Kürette Prophylaxe #3/4	#2 oktagonale	D25
SGP3/47	Kürette Prophylaxe #3/4	#7 Satin Steel Colours	D25
SGP5/6	Kürette Prophylaxe #5/6	#2 oktagonale	D25
SGP5/67	Kürette Prophylaxe #5/6	#7 Satin Steel Colours	D25
SGP7/8	Kürette Prophylaxe #7/8	#2 oktagonale	D25
SGP7/87	Kürette Prophylaxe #7/8	#7 Satin Steel Colours	D25
SGR11/14R	Kürette Gracey #11/14 Rigid mesial/distal	#2 oktagonale	D25
SGR11/14R4	Kürette Gracey #11/14 Rigid mesial/distal	#4 rund	D25
SGR12/13R4	Kürette Gracey #12/13 Rigid mesial/distal	#4 rund	D25
SGRT	Sinusretractor	#504 oval	E106
SH3/4	Scaler Jacquette #3/4	#2 oktagonale	D6
SH3/44	Scaler Jacquette #3/4	#4 rund	D6
SH3/46	Scaler Jacquette #3/4	#6 Satin Steel	D6
SH5/33	Scaler Jacquette #5/33	#2 oktagonale	D4
SH5/334	Scaler Jacquette #5/33	#4 rund	D4
SH5/336	Scaler Jacquette #5/33	#6 Satin Steel	D4
SH5/337	Scaler Jacquette #5/33	#7 Satin Steel Colours	D4
SH5/339	Scaler Jacquette #5/33	#9 EverEdge	D4
SH5/33C8	Scaler Jacquette #5/33 Resin, lila	#C8 Resin 8 Colors	D4
SH5/33C8	Scaler Jacquette #5/33 Resin, lila	#C8 Resin 8 Colors	D26
SH5/U15	Scaler Towner #5/U15	#2 oktagonale	D4
SH5/U154	Scaler Towner #5/U15	#4 rund	D4
SH5/U156	Scaler Towner #5/U15	#6 Satin Steel	D4
SH6/7	Scaler #6/7 Sichel	#2 oktagonale	D4
SH6/74	Scaler #6/7 Sichel	#4 rund	D4
SH6/76	Scaler #6/7 Sichel	#6 Satin Steel	D4
SH6/77	Scaler #6/7 Sichel	#7 Satin Steel Colours	D4
SH6/79	Scaler #6/7 Sichel	#9 EverEdge	D4
SH6/7C8	Scaler #6/7 Resin, Sichel, lila	#C8 Resin 8 Colors	D4
SH6/7C8	Scaler #6/7 Resin, Sichel, lila	#C8 Resin 8 Colors	D26
SHDPV	Skalpellklingenhälter Mikro Gr #SinusLine	#Sinus Line	E117
SHG31/32	Kürette Goldman #31/32	#2 oktagonale	D15
SHG6/7	Scaler Goldman #6/7	#2 oktagonale	D4
SHG6/74	Scaler Goldman #6/7	#4 rund	D4
SHG6/76	Scaler Goldman #6/7	#6 Satin Steel	D4
SHG6/77	Scaler Goldman #6/7	#7 Satin Steel Colours	D4
SHM	Schärfhandbuch, Englisch		D37
SHTMBH	Skalpellklingenhälter Mikro Gr #SinusLine Titan	#Sinus Line	E117
SHU1/2	Kürette Hutchinson #1/2	#2 oktagonale	D15
SINC1	Kürette Sinus #1 scharf	#6 Satin Steel	E129
SINC1S6	Kürette Sinus #1 kurz	#6 Satin Steel kurz	E129
SINC1SX	Kürette Sinus #1 kurzer Griff, Black Line	Black Line kurz	E15
SINC1SX	Kürette Sinus #1 kurzer Griff, Black Line	Black Line kurz	E129
SINC1X	Kürette Sinus #1 Black Line	Black Line	E15
SINC1X	Kürette Sinus #1 Black Line	Black Line	E129
SINC2	Kürette Sinus #2 stumpf	#6 Satin Steel	E129
SINC2S6	Kürette Sinus #2 kurz	#6 Satin Steel kurz	E129
SINC2SX	Kürette Sinus #2 kurzer Griff, Black Line	Black Line kurz	E15
SINC2SX	Kürette Sinus #2 kurzer Griff, Black Line	Black Line kurz	E129
SINC2X	Kürette Sinus #2 Black Line	Black Line	E15
SINC2X	Kürette Sinus #2 Black Line	Black Line	E129
SIU13/14	Kürette Indiana #13/14	#2 oktagonale	D14
SIU13/144	Kürette Indiana #13/14	#4 rund	D14
SIU13/146	Kürette Indiana #13/14	#6 Satin Steel	D14

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
SIU17/18	Kürette Indiana #17/18	#2 oktagonal	D14
SIU17/184	Kürette Indiana #17/18	#4 rund	D14
SIU17/186	Kürette Indiana #17/18	#6 Satin Steel	D14
SIU17/187	Kürette Indiana #17/18	#7 Satin Steel Colours	D14
SIUFW204	Scaler Indiana FortWayne #204	#2 oktagonal	D7
SIUFW2044	Scaler Indiana FortWayne #204	#4 rund	D7
SIUFW2046	Scaler Indiana FortWayne #204	#6 Satin Steel	D7
SIUFW2047	Scaler Indiana FortWayne #204	#7 Satin Steel Colours	D7
SIUFW2049	Scaler Indiana FortWayne #204	#9 EverEdge	D7
SIUFW204C8	Scaler Indiana FortWayne #204 Resin, rot	#C8 Resin 8 Colors	D7
SIUFW204C8	Scaler Indiana FortWayne #204 Resin, rot	#C8 Resin 8 Colors	D26
SJ1/2	Scaler Johnson #1/2	#2 oktagonal	D7
SJ14/15	Scaler Jacquette #14/15	#2 oktagonal	D6
SJ14/154	Scaler Jacquette #14/15	#4 rund	D6
SJ14/156	Scaler Jacquette #14/15	#6 Satin Steel	D6
SJ30/33	Scaler Jacquette #30/33	#2 oktagonal	D5
SJ30/334	Scaler Jacquette #30/33	#4 rund	D5
SJ30/336	Scaler Jacquette #30/33	#6 Satin Steel	D5
SJ30/337	Scaler Jacquette #30/33	#7 Satin Steel Colours	D5
SJ30/339	Scaler Jacquette #30/33	#9 EverEdge	D5
SJ30/33C8	Scaler Jacquette #30/33 Resin, lila	#C8 Resin 8 Colors	D5
SJ30/33C8	Scaler Jacquette #30/33 Resin, lila	#C8 Resin 8 Colors	D26
SJ31/32	Scaler Jacquette #31/32	#2 oktagonal	D5
SJ31/324	Scaler Jacquette #31/32	#4 rund	D5
SJ31/326	Scaler Jacquette #31/32	#6 Satin Steel	D5
SJ31/327	Scaler Jacquette #31/32	#7 Satin Steel Colours	D5
SJ31/329	Scaler Jacquette #31/32	#9 EverEdge	D5
SJ31/32C8	Scaler Jacquette #31/32 Resin, rot	#C8 Resin 8 Colors	D5
SJ31/32C8	Scaler Jacquette #31/32 Resin, rot	#C8 Resin 8 Colors	D26
SJ34/35	Scaler Jacquette #34/35	#2 oktagonal	D6
SJ34/354	Scaler Jacquette #34/35	#4 rund	D6
SJ34/356	Scaler Jacquette #34/35	#6 Satin Steel	D6
SJ34/357	Scaler Jacquette #34/35	#7 Satin Steel Colours	D6
SJ34/359	Scaler Jacquette #34/35	#9 EverEdge	D6
SJ34/35C8	Scaler Jacquette #34/35 Resin, rot	#C8 Resin 8 Colors	D6
SJ34/35C8	Scaler Jacquette #34/35 Resin, rot	#C8 Resin 8 Colors	D26
SJC	Schere Joseph gebogen 14cm		E122
SJS	Schere Joseph gerade 14cm		E122
SK8/9	Kürette Kirkland #8K/9K	#2 oktagonal	E29
SK8/96	Kürette Kirkland #8K/9K	#6 Satin Steel	E29
SKN11/12	Kürette Kramer-Nevins #11/12	#4 rund	D34
SKN13/14	Kürette Kramer-Nevins #13/14	#4 rund	D34
SKN3/4	Kürette Kramer-Nevins #3/4	#4 rund	E29
SKN3/46	Kürette Kramer-Nevins #3/4	#6 Satin Steel	E29
SKN4	Kürette Kramer-Nevins #4	#4 rund	E29
SKN46	Kürette Kramer-Nevins #4	#6 Satin Steel	E29
SKN5/6	Kürette Kramer-Nevins #5/6 Gr #4		D34
SKN7/8	Kürette Kramer-Nevins #7/8	#4 rund	D34
SKRA1	Kürette Kramer #1	#4 rund	E29
SKRA16	Kürette Kramer #1	#6 Satin Steel	E29
SKRA2	Kürette Kramer #2	#4 rund	E29
SKRA26	Kürette Kramer #2	#6 Satin Steel	E29
SKRA3	Kürette Kramer #3	#4 rund	E29
SKRA36	Kürette Kramer #3	#6 Satin Steel	E29
SKRA39	Kürette Kramer #3	#9 EverEdge	E29
SL1/2	Kürette Langer #1/2	#4 rund	D13

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
SL1/26	Kürette Langer #1/2	#6 Satin Steel	D13
SL1/27	Kürette Langer #1/2	#7 Satin Steel Colours	D13
SL1/29	Kürette Langer #1/2	#9 EverEdge	D13
SL1/2AF6	Kürette Langer #1/2 AF	#6 Satin Steel	D13
SL1/2AF6	Kürette Langer #1/2 AF	#9 EverEdge	D13
SL1/2AF9	Kürette Langer #1/2 AF	#4 rund	D13
SL1/2C8	Kürette Langer #1/2 Resin, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D13
SL1/2C8	Kürette Langer #1/2 Resin, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D26
SL1/2MF	Kürette Langer #1/2 MF	#4 rund	D13
SL1/2MF6	Kürette Langer #1/2 MF	#6 Satin Steel	D13
SL1/2MF9	Kürette Langer #1/2 MF	#9 EverEdge	D13
SL1/2R	Kürette Langer #1/2 Rigid	#4 rund	D13
SL1/2R6	Kürette Langer #1/2 Rigid	#6 Satin Steel	D13
SL1/2R7	Kürette Langer #1/2 Rigid	#7 Satin Steel Colours	D13
SL17/18	Kürette Langer #17/18	#4 rund	D13
SL17/186	Kürette Langer #17/18	#6 Satin Steel	D13
SL17/187	Kürette Langer #17/18	#7 Satin Steel Colours	D13
SL17/189	Kürette Langer #17/18	#9 EverEdge	D13
SL17/18C8	Kürette Langer #17/18 Resin, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D13
SL17/18C8	Kürette Langer #17/18 Resin, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D26
SL17/18R	Kürette Langer #17/18 Rigid	#4 rund	D13
SL17/18R6	Kürette Langer #17/18 Rigid	#6 Satin Steel	D13
SL3/4	Kürette Langer #3/4	#4 rund	D13
SL3/42	Kürette Langer #3/4	#2 oktagonal	D13
SL3/46	Kürette Langer #3/4	#6 Satin Steel	D13
SL3/47	Kürette Langer #3/4	#7 Satin Steel Colours	D13
SL3/49	Kürette Langer #3/4	#9 EverEdge	D13
SL3/4AF	Kürette Langer #3/4 AF	#4 rund	D13
SL3/4AF6	Kürette Langer #3/4 AF	#6 Satin Steel	D13
SL3/4AF9	Kürette Langer #3/4 AF	#9 EverEdge	D13
SL3/4C8	Kürette Langer #3/4 Resin, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D13
SL3/4C8	Kürette Langer #3/4 Resin, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D26
SL3/4MF	Kürette Langer #3/4 MF	#4 rund	D13
SL3/4MF6	Kürette Langer #3/4 MF	#6 Satin Steel	D13
SL3/4MF9	Kürette Langer #3/4 MF	#9 EverEdge	D13
SL3/4R	Kürette Langer #3/4 Rigid	#4 rund	D13
SL3/4R6	Kürette Langer #3/4 Rigid	#6 Satin Steel	D13
SL3/4R7	Kürette Langer #3/4 Rigid	#7 Satin Steel Colours	D13
SL5/6	Kürette Langer #5/6	#4 rund	D13
SL5/6	Kürette Langer #5/6	#4 rund	D13
SL5/66	Kürette Langer #5/6	#6 Satin Steel	D13
SL5/66	Kürette Langer #5/6	#6 Satin Steel	D13
SL5/67	Kürette Langer #5/6	#7 Satin Steel Colours	D13
SL5/69	Kürette Langer #5/6	#9 EverEdge	D13
SL5/69	Kürette Langer #5/6	#9 EverEdge	D13
SL5/6AF	Kürette Langer #5/6 AF	#4 rund	D13
SL5/6AF6	Kürette Langer #5/6 AF	#6 Satin Steel	D13
SL5/6C8	Kürette Langer #5/6 Resin, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D13
SL5/6C8	Kürette Langer #5/6 Resin, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D13
SL5/6C8	Kürette Langer #5/6 Resin, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D26
SL5/6MF	Kürette Langer #5/6 MF	#4 rund	D13
SL5/6MF6	Kürette Langer #5/6 MF	#6 Satin Steel	D13
SL5/6MF9	Kürette Langer #5/6 MF	#9 EverEdge	D13
SL5/6R	Kürette Langer #5/6 Rigid	#4 rund	D13
SL5/6R6	Kürette Langer #5/6 Rigid	#6 Satin Steel	D13
SLB	Schere Lister Bandage 14,5cm		E122

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
SLL10/116	Kürette Loma Linda #10/11	#6 Satin Steel	D15
SLL10/117	Kürette Loma Linda #10/11	#7 Satin Steel Colours	D15
SLL10/11R6	Kürette Loma Linda #10/11 Rigid	#6 Satin Steel	D15
SLL10/11S6	Kürette Loma Linda #10/11S	#6 Satin Steel	D15
SM0/00	Scaler Morse #0/00	#2 oktagonal	D8
SM0/004	Scaler Morse #0/00	#4 rund	D8
SM0/006	Scaler Morse #0/00	#6 Satin Steel	D8
SM0/007	Scaler Morse #0/00	#7 Satin Steel Colours	D8
SM0/009	Scaler Morse #0/00	#9 EverEdge	D8
SM0/00C8	Scaler Morse #0/00 Resin, lila	#C8 Resin 8 Colors	D8
SM0/00C8	Scaler Morse #0/00 Resin, lila	#C8 Resin 8 Colors	D26
SM11/12	Scaler McCall #11/12 oktagonal	#2 oktagonal	D11
SM11/126	Scaler McCall #11/12 Satin Steel	#6 Satin Steel	D11
SM11/127	Scaler McCall #11/12 Satin Steel Colours	#7 Satin Steel Colours	D11
SM11/12A	Scaler McCall #11/12A oktagonal	#2 oktagonal	D11
SM11/12A4	Scaler McCall #11/12A rund	#4 rund	D11
SM11/12A6	Scaler McCall #11/12A Satin Steel	#6 Satin Steel	D11
SM13/14	Kürette McCall #13/14 oktagonal	#2 oktagonal	D11
SM13/14C8	Kürette McCall #13/14 Resin, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D26
SM13/14S	Kürette McCall #13/14S oktagonal, Scaler Version	#2 oktagonal	D11
SM13/14S4	Kürette McCall #13/14S rund, Scaler Version	#4 rund	D11
SM13/14S6	Kürette McCall #13/14S Satin Steel, Scaler Version	#6 Satin Steel	D11
SM13/14S7	Kürette McCall #13/14S Satin Steel Colours, Scaler Version	#7 Satin Steel Colours	D11
SM13/14S9	Kürette McCall #13/14S EverEdge Technologie, Scaler Version	#9 EverEdge	D11
SM13/14SC8	Kürette McCall #13/14S Resin Scaler Version, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D11
SM13/14SC8	Kürette McCall #13/14S Resin Scaler Version, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D26
SM17/18	Kürette McCall #17/18 oktagonal	#2 oktagonal	D11
SM17/184	Kürette McCall #17/18 rund	#4 rund	D11
SM17/186	Kürette McCall #17/18 Satin Steel	#6 Satin Steel	D11
SM17/187	Kürette McCall #17/18 Satin Steel Colours	#7 Satin Steel Colours	D11
SM17/189	Kürette McCall #17/18 EverEdge Technologie	#9 EverEdge	D11
SM17/18C8	Kürette McCall #17/18 Resin, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D11
SM17/18C8	Kürette McCall #17/18 Resin, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D26
SM17/18PT9	Kürette McCall #17/18 Scaler Version	#2 oktagonal	D11
SM19/20	Kürette McCall #19/20 oktagonal	#2 oktagonal	D11
SM239	Scaler #23	#2 oktagonal	D7
SMAL1/2	Kürette Mallery #1/2	#2 oktagonal	D15
SMAL1/24	Kürette Mallery #1/2	#4 rund	D15
SMB	Schere Metzenbaum Baby, gebogen, rund 12,5cm		E122
SME1	Kürette #10/11ME1	#2 oktagonal	D15
SMS1/29	Kürette Gracey Mikro #1/2 MF	#9 EverEdge	D22
SMS1/29	Kürette Gracey Mikro #1/2 MF	#9 EverEdge	D22
SMS11/129	Kürette Gracey Mikro #11/12 MF	#9 EverEdge	D22
SMS13/149	Kürette Gracey Mikro #13/14 MF	#9 EverEdge	D22
SMS7/89	Kürette Gracey Mikro #7/8 MF	#9 EverEdge	D22
SMTc13/14	Kürette MTC #13/14	#4 rund	D11
SMTc13/146	Kürette MTC #13/14	#6 Satin Steel	D11
SN1286	Scaler Nebraska #128	#6 Satin Steel	D9
SN1287	Scaler Nebraska #128	#7 Satin Steel Colours	D9
SN135	Scaler #135	#4 rund	D8
SN1356	Scaler #135	#6 Satin Steel	D8
SN1357	Scaler #135	#7 Satin Steel Colours	D8
SN1359	Scaler #135	#9 EverEdge	D8
SN135C8	Scaler #135 Resin, rot	#C8 Resin 8 Colors	D8
SN135C8	Scaler #135 Resin, rot	#C8 Resin 8 Colors	D26
SN137	Kürette Scaler #137/H5	#4 rund	D8

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
SN1376	Kürette Scaler #137/H5	#6 Satin Steel	D8
SN1377	Kürette Scaler #137/H5	#7 Satin Steel Colours	D8
SN1379	Kürette Scaler #137/H5	#9 EverEdge	D8
SN137C8	Kürette Scaler #137/H5 Resin, lila	#C8 Resin 8 Colors	D8
SN137C8	Kürette Scaler #137/H5 Resin, lila	#C8 Resin 8 Colors	D26
SN137M6	Kürette Scaler #137/H5 MF	#6 Satin Steel	D9
SN137M7	Kürette Scaler #137/H5 MF	#7 Satin Steel Colours	D9
SNEV1/H56	Scaler Neville #1/H5	#6 Satin Steel	D5
SNEV1/H57	Scaler Neville #1/H5	#7 Satin Steel Colours	D5
SNEV1/H59	Scaler Neville #1/H5	#9 EverEdge	D5
SNEV1/H5C8	Scaler Neville #1/H5 Resin, lila	#C8 Resin 8 Colors	D5
SNEV1/H5C8	Scaler Neville #1/H5 Resin, lila	#C8 Resin 8 Colors	D26
SNLD1	Lingual Ligature Director, .018 inch	#6 Satin Steel	H22
SNLD2	Lingual Ligature Director, .025 inch	#6 Satin Steel	H22
S06/7	Scaler Hauen Orban #6/7 Gr #2 oktagonal, distal mesial	#2 oktagonal	D32
S06/76	Scaler Orban #6/7 Satin Steel, distal mesial	#6 Satin Steel	D32
S08/9	Scaler Orban #8/9 oktagonal, fazial oral	#2 oktagonal	D32
S08/94	Scaler Orban #8/9 rund, fazial oral	#4 rund	D32
S08/96	Scaler Orban #8/9 Satin Steel, fazial oral	#6 Satin Steel	D32
SOD1/33	Scaler Odont Jacquette #1/33	#2 oktagonal	D9
SOD1/334	Scaler Odont Jacquette #1/33	#4 rund	D9
SOD1/336	Scaler Odont Jacquette #1/33	#6 Satin Steel	D9
SOH1/2	Kürette O' Hehir Debridement #1/2	#4 rund	D30
SOH3/4	Kürette O' Hehir Debridement #3/4	#4 rund	D30
SOH5/6	Kürette O' Hehir Debridement #5/6	#4 rund	D30
SOH7/8	Kürette O' Hehir Debridement #7/8	#4 rund	D30
SOUNDG	Chu Gauges Messsonde	#8 ResinEight	G55
SOUNDGS	Chu Gauges Messsonde	#glatter Satin Griff	G55
SP11/12RC8	Kürette Gracey #11/12 Resin, Rigid, AF, orange	#C8 Resin 8 Colors	D26
SP13/14RC8	Kürette Gracey #13/14 Resin, Rigid, AF, blau	#C8 Resin 8 Colors	D20
SP13/14RC8	Kürette Gracey #13/14 Resin, Rigid, AF, blau	#C8 Resin 8 Colors	D26
SP15/16RC8	Kürette Gracey #15/16 Resin, Rigid, AF, orange	#C8 Resin 8 Colors	D20
SP15/16RC8	Kürette Gracey #15/16 Resin, Rigid, AF, orange	#C8 Resin 8 Colors	D20
SP15/16RC8	Kürette Gracey #15/16 Resin, Rigid, AF, orange	#C8 Resin 8 Colors	D26
SP20	Fadenpinzette flach 15,2cm		E141
SP6061	Plazierinstrument Minispatel #6061	#41 rund	G32
SP60616	Plazierinstrument Minispatel #6061	#6 Satin Steel	G20
SP60616	Plazierinstrument Minispatel #6061	#41 rund	G32
SPAL13K	Knochenmeissel Periotom #24G/13KL	#10 rund	E26
SPAL13K6	Knochenmeissel Periotom #24G/13KL	#6 Satin Steel	E26
SPAL13KS6	Knochenmeissel Periotom #24G/13KL kurz	#6 Satin Steel kurz	E26
SPM20	Pinzette Fadenpinzette Mikro		E141
SP20SLEM	Fadenpinzette MikroGr #SinusLine 18cm	#Sinus Line	E141
SPR1/2	Kürette Prichard #PR1/2	#2 oktagonal	E30
SPR1/24	Kürette Prichard #PR1/2	#4 rund	E30
SPR1/26	Kürette Prichard #PR1/2	#6 Satin Steel	E30
SPR1/29	Kürette Prichard #PR1/2	#9 EverEdge	E30
SPR1/2S6	Kürette Prichard #PR1/2 kurz	#6 Satin Steel kurz	E30
SPV	Schere Mikro Velvart Gr #SinusLine, leicht gebogen 18cm		E118
SPVX	Schere Castroviejo Mikrochirurgie, leicht gebogen 18cm Black Line	Black Line	E5 , E118
SQBL1	Kürette Quetin #1 bukkal/ lingual 0,9mm	#4 rund	D30
SQBL16	Kürette Quetin #1 bukkal/ lingual 0,9mm	#6 Satin Steel	D30
SQBL2	Kürette Quetin #2 bukkal/ lingual 1,3mm	#4 rund	D30
SQBL26	Kürette Quetin #2 bukkal/ lingual 1,3mm	#6 Satin Steel	D30
SQLL3	Kürette Quetin #3 labial/lingual	#4 rund	D30
SQLL36	Kürette Quetin #3 labial/lingual	#6 Satin Steel	D30

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
SQMD1	Kürette Quetin #1 distal/mesial 0,9mm	#4 rund	D30
SQMD16	Kürette Quetin #1 distal/mesial 0,9mm	#6 Satin Steel	D30
SQMD2	Kürette Quetin #2 distal/mesial 1,3mm	#4 rund	D30
SQMD26	Kürette Quetin #2 distal/mesial 1,3mm	#6 Satin Steel	D30
SR1	Wundhaken chirurgisch #1 25x7mm, nach unten gebogen		E105
SR2	Wundhaken chirurgisch #2 42x10mm, nach unten gebogen		E105
SR3	Wundhaken chirurgisch #3 55x12mm, nach unten gebogen		E105
SR3/4	Kürette Rule #3/4	#2 oktagonal	D15
SR3/44	Kürette Rule #3/4	#4 rund	D15
SR3/46	Kürette Rule #3/4	#6 Satin Steel	D15
SR50	Wundhaken Obwegeser		E106
SR8	Wundhaken chirurgisch #8 80x16mm, nach oben gebogen		E105
SR9	Wundhaken chirurgisch #9 70x11mm, nach unten gebogen		E105
SRC3M	Wundhaken Chalazion		E106
SRM10	Sinusretraktor Misch #10	#504 oval	E106
SRM15	Sinusretraktor Misch #15	#504 oval	E106
SRM3/4	Scaler Remington #3/4	#2 oktagonal	D8
SRM3/44	Scaler Remington #3/4	#4 rund	D8
SRM3/46	Scaler Remington #3/4	#6 Satin Steel	D8
SRP1/2R4	Kürette Gracey #1/2 Rigid, AF labial/lingual	#4 rund	D20
SRP1/2R6	Kürette Gracey #1/2 Rigid, AF labial/lingual	#6 Satin Steel	D20
SRP1/2R7	Kürette Gracey #1/2 Rigid, AF labial/lingual	#7 Satin Steel Colours	D20
SRP1/2R9	Kürette Gracey #1/2 Rigid, AF labial/lingual	#9 EverEdge	D20
SRP1/2RC8	Kürette Gracey #1/2 Resin, Rigid, AF, grau	#C8 Resin 8 Colors	D20
SRP1/2RC8	Kürette Gracey #1/2 Resin, Rigid, AF, grau	#C8 Resin 8 Colors	D26
SRP11/2C8	Kürette Gracey #11/12 Resin, AF mesial orange	#C8 Resin 8 Colors	D20
SRP11/2C8	Kürette Gracey #11/12 Resin, AF mesial orange	#C8 Resin 8 Colors	D20
SRP11/2C8	Kürette Gracey #11/12 Resin, AF mesial orange	#C8 Resin 8 Colors	D26
SRP11/2E6	Kürette Gracey #11/12 ExtraRigid, AF mesial	#6 Satin Steel	D20
SRP11/2E7	Kürette Gracey #11/12 ExtraRigid, AF mesial	#7 Satin Steel Colours	D20
SRP11/2R4	Kürette Gracey #11/12 Rigid, AF mesial	#4 rund	D20
SRP11/2R6	Kürette Gracey #11/12 Rigid, AF mesial	#6 Satin Steel	D20
SRP11/2R7	Kürette Gracey #11/12 Rigid, AF mesial	#7 Satin Steel Colours	D20
SRP11/2R9	Kürette Gracey #11/12 Rigid, AF mesial	#9 EverEdge	D20
SRP11/4R4	Kürette Gracey #11/14 Rigid, AF mesial/distal	#4 rund	D20
SRP12/13R4	Kürette Gracey #12/13 Rigid, AF mesial/distal	#4 rund	D20
SRP13/14C8	Kürette Gracey #13/14 Resin, AF distal, blau	#C8 Resin 8 Colors	D20
SRP13/14C8	Kürette Gracey #13/14 Resin, AF distal, blau	#C8 Resin 8 Colors	D20
SRP13/14C8	Kürette Gracey #13/14 Resin, AF distal, blau	#C8 Resin 8 Colors	D26
SRP13/14E6	Kürette Gracey #13/14 ExtraRigid, AF distal	#6 Satin Steel	D20
SRP13/14E7	Kürette Gracey #13/14 ExtraRigid, AF distal	#7 Satin Steel Colours	D20
SRP13/14R4	Kürette Gracey #13/14 Rigid, AF distal	#4 rund	D20
SRP13/14R6	Kürette Gracey #13/14 Rigid, AF distal	#6 Satin Steel	D20
SRP13/14R7	Kürette Gracey #13/14 Rigid, AF distal	#7 Satin Steel Colours	D20
SRP13/14R9	Kürette Gracey #13/14 Rigid, AF distal	#9 EverEdge	D20
SRP15/1673	Kürette Gracey #15/16 AF mesial, orange	#7 Satin Steel Colours	D20
SRP15/1693	Kürette Gracey #15/16 AF mesial, orange	#2 oktagonal	D20
SRP15/1693	Kürette Gracey #15/16 AF mesial, orange	#4 rund	D20
SRP15/1693	Kürette Gracey #15/16 AF mesial, orange	#6 Satin Steel	D20
SRP15/1693	Kürette Gracey #15/16 AF mesial, orange	#9 EverEdge	D20
SRP15/16C8	Kürette Gracey #15/16 Resin, AF mesial, orange	#C8 Resin 8 Colors	D26
SRP15/16R4	Kürette Gracey #15/16 Rigid, AF mesial	#4 rund	D20
SRP15/16R6	Kürette Gracey #15/16 Rigid, AF mesial	#6 Satin Steel	D20
SRP15/16R7	Kürette Gracey #15/16 Rigid, AF mesial	#7 Satin Steel Colours	D20
SRP15/16R9	Kürette Gracey #15/16 Rigid, AF mesial	#9 EverEdge	D20
SRP3/4R4	Kürette Gracey #3/4 Rigid, AF labial/lingual	#2 oktagonal	D20

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
SRP3/4R6	Kürette Gracey #3/4 Rigid, AF labial/lingual	#6 Satin Steel	D20
SRP3/4R7	Kürette Gracey #3/4 Rigid, AF labial/lingual	#7 Satin Steel Colours	D20
SRP3/4R9	Kürette Gracey #3/4 Rigid, AF labial/lingual	#9 EverEdge	D20
SRP3/4RC8	Kürette Gracey #3/4 Resin, Rigid, AF, grau	#C8 Resin 8 Colors	D26
SRP5/6E6	Kürette Gracey #5/6 ExtraRigid, AF labial/lingual	#6 Satin Steel	D20
SRP5/6E7	Kürette Gracey #5/6 ExtraRigid, AF labial/lingual	#7 Satin Steel Colours	D20
SRP5/6R4	Kürette Gracey #5/6 Rigid, AF labial/lingual	#4 rund	D20
SRP5/6R6	Kürette Gracey #5/6 Rigid, AF labial/lingual	#6 Satin Steel	D20
SRP5/6R7	Kürette Gracey #5/6 Rigid, AF labial/lingual	#7 Satin Steel Colours	D20
SRP5/6R9	Kürette Gracey #5/6 Rigid, AF labial/lingual	#9 EverEdge	D20
SRP5/6RC8	Kürette Gracey #5/6 Resin, Rigid, AF, gelb	#C8 Resin 8 Colors	D20
SRP5/6RC8	Kürette Gracey #5/6 Resin, Rigid, AF, gelb	#C8 Resin 8 Colors	D26
SRP7/8E6	Kürette Gracey #7/8 ExtraRigid, AF oral/bukkal	#6 Satin Steel	D20
SRP7/8E7	Kürette Gracey #7/8 ExtraRigid, AF oral/bukkal	#7 Satin Steel Colours	D20
SRP7/8R4	Kürette Gracey #7/8 Rigid, AF oral/bukkal	#4 rund	D20
SRP7/8R6	Kürette Gracey #7/8 Rigid, AF oral/bukkal	#6 Satin Steel	D20
SRP7/8R7	Kürette Gracey #7/8 Rigid, AF oral/bukkal	#7 Satin Steel Colours	D20
SRP7/8R9	Kürette Gracey #7/8 Rigid, AF oral/bukkal	#9 EverEdge	D20
SRP7/8RC8	Kürette Gracey #7/8 Resin, Rigid, AF oral/bukkal, grün	#C8 Resin 8 Colors	D20
SRP7/8RC8	Kürette Gracey #7/8 Resin, Rigid, AF oral/bukkal, grün	#C8 Resin 8 Colors	D20
SRP7/8RC8	Kürette Gracey #7/8 Resin, Rigid, AF oral/bukkal, grün	#C8 Resin 8 Colors	D26
SRPG1/2	Kürette Gracey #1/2 AF labial/lingual	#2 oktagonale	D20
SRPG1/24	Kürette Gracey #1/2 AF labial/lingual	#4 rund	D20
SRPG1/26	Kürette Gracey #1/2 AF labial/lingual	#6 Satin Steel	D20
SRPG1/271	Kürette Gracey #1/2 AF labial/lingual, grau	#7 Satin Steel Colours	D20
SRPG1/291	Kürette Gracey #1/2 AF labial/lingual, grau	#9 EverEdge	D20
SRPG1/2C8	Kürette Gracey #1/2 Resin, AF labial/lingual, grau	#C8 Resin 8 Colors	D20
SRPG1/2C8	Kürette Gracey #1/2 Resin, AF labial/lingual, grau	#C8 Resin 8 Colors	D26
SRPG11/14	Kürette Gracey #11/14 AF mesial/distal	#2 oktagonale	D20
SRPG11/144	Kürette Gracey #11/14 AF mesial/distal	#4 rund	D20
SRPG11/146	Kürette Gracey #11/14 AF mesial/distal	#6 Satin Steel	D20
SRPG11/147	Kürette Gracey #11/14 AF mesial/distal	#7 Satin Steel Colours	D20
SRPG11/149	Kürette Gracey #11/14 AF mesial/distal	#9 EverEdge	D20
SRPG12/139	Kürette Gracey #12/13 AF mesial/distal	#9 EverEdge	D20
SRPG3/4	Kürette Gracey #3/4 AF labial/lingual	#2 oktagonale	D20
SRPG3/44	Kürette Gracey #3/4 AF labial/lingual	#4 rund	D20
SRPG3/46	Kürette Gracey #3/4 AF labial/lingual	#6 Satin Steel	D20
SRPG3/47	Kürette Gracey #3/4 AF labial/lingual	#7 Satin Steel Colours	D20
SRPG3/49	Kürette Gracey #3/4 AF labial/lingual	#9 EverEdge	D20
SRPG3/4C8	Kürette Gracey #3/4 Resin, AF, grau	#C8 Resin 8 Colors	D20
SRPG3/4C8	Kürette Gracey #3/4 Resin, AF, grau	#C8 Resin 8 Colors	D26
SRPG5/6	Kürette Gracey #5/6 AF labial/lingual	#2 oktagonale	D20
SRPG5/64	Kürette Gracey #5/6 AF labial/lingual	#4 rund	D20
SRPG5/66	Kürette Gracey #5/6 AF labial/lingual	#6 Satin Steel	D20
SRPG5/675	Kürette Gracey #5/6 AF labial/lingual, gelb	#7 Satin Steel Colours	D20
SRPG5/695	Kürette Gracey #5/6 AF labial/lingual, gelb	#9 EverEdge	D20
SRPG5/6C8	Kürette Gracey #5/6 Resin, AF, gelb	#C8 Resin 8 Colors	D20
SRPG5/6C8	Kürette Gracey #5/6 Resin, AF, gelb	#C8 Resin 8 Colors	D26
SRPG7/8	Kürette Gracey #7/8 AF oral/bukkal	#2 oktagonale	D20
SRPG7/84	Kürette Gracey #7/8 AF oral/bukkal	#4 rund	D20
SRPG7/86	Kürette Gracey #7/8 AF oral/bukkal	#6 Satin Steel	D20
SRPG7/877	Kürette Gracey #7/8 AF oral/bukkal, grün	#7 Satin Steel Colours	D20
SRPG7/897	Kürette Gracey #7/8 AF oral/bukkal, grün	#9 EverEdge	D20
SRPG7/8C8	Kürette Gracey #7/8 Resin, AF, grün	#C8 Resin 8 Colors	D26
SRTA01	Retraktor palatinal Allam wechselbar		F10
SRTA02	Retraktor mandibular Allam, links /1.+ 2. Molar, wechselbar		F10

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
SRTA03	Retraktor mandibular Allam, rechts /1.+ 2. Molar, wechselbar		F10
SRTA04	Retraktor maxillar Allam, 1. Molar + andere Zähne, wechselbar		F10
SRTA05	Retraktor universal Allam, flacher Einsatz, wechselbar		F10
SRTA06	Retraktor maxillar Allam, rechts / 2. Molar, wechselbar		F10
SRTA07	Retraktor maxillar Allam, links / 2. Molar, wechselbar		F10
SSI/2RC8	Kürette Gracey #1/2 Resin, Rigid MF, grau	#C8 Resin 8 Colors	D21
SSI/2RC8	Kürette Gracey #1/2 Resin, Rigid MF, grau	#C8 Resin 8 Colors	D26
SSI/12	Kürette Sugarman #11/12S	#2 oktagonal	E30
SSI/126	Kürette Sugarman #11/12S	#6 Satin Steel	E30
SSI/12RC8	Kürette Gracey #11/12 Resin, MF, orange	#C8 Resin 8 Colors	D21
SSI/12RC8	Kürette Gracey #11/12 Resin, MF, orange	#C8 Resin 8 Colors	D26
SSI/14RC8	Kürette Gracey #13/14 Resin, Rigid MF, blau	#C8 Resin 8 Colors	D21
SSI/14RC8	Kürette Gracey #13/14 Resin, Rigid MF, blau	#C8 Resin 8 Colors	D26
SSI/16RC8	Kürette Gracey #15/16 Resin, Rigid MF, orange	#C8 Resin 8 Colors	D21
SSI/16RC8	Kürette Gracey #15/16 Resin, Rigid MF, orange	#C8 Resin 8 Colors	D26
SS2	Schleifstein Arkansas #2 zylindrisch, hart, Durchmesser 5,5mm		D36
SS299	Schleifstein Arkansas #299 konisch, feiner Schliff, 104mm		D36
SS3/4RC8	Kürette Gracey #3/4 Resin, Rigid MF, grau	#C8 Resin 8 Colors	D21
SS3/4RC8	Kürette Gracey #3/4 Resin, Rigid MF, grau	#C8 Resin 8 Colors	D26
SS301	Schleifstein #301 Aluminiumoxid-Stein für Handstück, 6x10mm		D38
SS302	Schleifstein #302 Aluminiumoxid-Stein für Handstück, 3x3mm		D38
SS303	Schleifstein #303 Aluminiumoxid-Stein für Handstück, 6x13mm		D38
SS304	Schleifstein #304 Aluminiumoxid-Stein für Handstück, 6x16mm		D38
SS305	Schleifstein #305 Aluminiumoxid-Stein für Handstück, 6x19mm		D38
SS309	Schleifstein I-Stein #309 Mittel Schliff, 100mm		D38
SS3C	Schleifstein Keramik #3C extrem feiner Schliff		D38
SS4	Schleifstein Arkansas #4 flach, hart		D36
SS5	Schleifstein Arkansas #5 feiner Schliff, hart		D36
SS5/6	Kürette Sugarman #5/6	#2 oktagonal	E30
SS5/64	Kürette Sugarman #5/6	#4 rund	E30
SS5/66	Kürette Sugarman #5/6	#6 Satin Steel	E30
SS5/6RC8	Kürette Gracey #5/6 Resin, Rigid MF, oral/labial, gelb	#C8 Resin 8 Colors	D21
SS5/6RC8	Kürette Gracey #5/6 Resin, Rigid MF, oral/labial, gelb	#C8 Resin 8 Colors	D26
SS6	Schleifstein I-Stein #6 keilförmig, mittlere Schliff		D36
SS6A	Schleifstein Arkansas #6A keilförmig, feiner Schliff, hart		D36
SS7/8RC8	Kürette Gracey #7/8 Resin, Rigid MF, oral/bukkal, grün	#C8 Resin 8 Colors	D21
SS7/8RC8	Kürette Gracey #7/8 Resin, Rigid MF, oral/bukkal, grün	#C8 Resin 8 Colors	D26
SS9/10	Kürette Sugarman #9/10	#2 oktagonal	E30
SS9/106	Kürette Sugarman #9/10	#6 Satin Steel	E30
SSAS22	Schleifstein Arkansas #22 sehr feiner Schliff		D36
SSC-KIT	Kinderkronen Einführungs-Kit		G48
SSC-LLD2	Edelstahlkrone für Milchmolaren Lower Left Primary 1st #2 Refill		G48
SSC-LLD3	Edelstahlkronen für Milchmolaren Lower Left Primary 1st #3 Refill		G48
SSC-LLD4	Edelstahlkronen für Milchmolaren Lower Left Primary 1st #4 Refill		G48
SSC-LLD5	Edelstahlkronen für Milchmolaren Lower Left Primary 1st #5 Refill		G48
SSC-LLD6	Edelstahlkronen für Milchmolaren Lower Left Primary 1st #6 Refill		G48
SSC-LLD7	Edelstahlkronen für Milchmolaren Lower Left Primary 1st #7 Refill		G48
SSC-LLE2	Edelstahlkronen für Milchmolaren Lower Left Primary 2nd #2 Refill		G48
SSC-LLE3	Edelstahlkronen für Milchmolaren Lower Left Primary 2nd #3 Refill		G48
SSC-LLE4	Edelstahlkronen für Milchmolaren Lower Left Primary 2nd #4 Refill		G48
SSC-LLE5	Edelstahlkronen für Milchmolaren Lower Left Primary 2nd #5 Refill		G48
SSC-LLE6	Edelstahlkronen für Milchmolaren Lower Left Primary 2nd #6 Refill		G48
SSC-LLE7	Kinderkronen für linker 2. Molar, UK #7 Refill		G48
SSC-LRD2	Edelstahlkronen für Milchmolaren Lower Right Primary 1st #2 Refill		G48
SSC-LRD3	Edelstahlkronen für Milchmolaren Lower Right Primary 1st #3 Refill		G48
SSC-LRD4	Edelstahlkronen für Milchmolaren Lower Right Primary 1st #4 Refill		G48

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status An Lager und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
SSC-LRD5	Edelstahlkronen für Milchmolaren Lower Right Primary 1st #5 Refill		G48
SSC-LRD6	Edelstahlkronen für Milchmolaren Lower Right Primary 1st #6 Refill		G48
SSC-LRD7	Edelstahlkronen für Milchmolaren Lower Right Primary 1st #7 Refill		G48
SSC-LRE2	Edelstahlkronen für Milchmolaren Lower Right Primary 2nd #2 Refill		G48
SSC-LRE3	Edelstahlkronen für Milchmolaren Lower Right Primary 2nd #3 Refill		G48
SSC-LRE4	Edelstahlkronen für Milchmolaren Lower Right Primary 2nd #4 Refill		G48
SSC-LRE5	Edelstahlkronen für Milchmolaren Lower Right Primary 2nd #5 Refill		G48
SSC-LRE6	Kinderkronen für rechter 2. Molar, UK #6 Refill		G48
SSC-LRE7	Edelstahlkronen für Milchmolaren Lower Right Primary 2nd #7 Refill		G48
SSC-TRAY	Kinderkronen Einführungs-Sortiment (leer)		G48
SSC-ULD2	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Left Primary 1st #2 Refill		G48
SSC-ULD3	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Left Primary 1st #3 Refill		G48
SSC-ULD4	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Left Primary 1st #4 Refill		G48
SSC-ULD5	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Left Primary 1st #5 Refill		G48
SSC-ULD6	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Left Primary 1st #6 Refill		G48
SSC-ULD7	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Left Primary 1st #7 Refill		G48
SSC-ULE2	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Left Primary 2nd #2 Refill		G48
SSC-ULE3	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Left Primary 2nd #3 Refill		G48
SSC-ULE4	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Left Primary 2nd #4 Refill		G48
SSC-ULE5	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Left Primary 2nd #5 Refill		G48
SSC-ULE6	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Left Primary 2nd #6 Refill		G48
SSC-ULE7	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Left Primary 2nd #7 Refill		G48
SSC-URD2	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Right Primary 1st #2 Refill		G48
SSC-URD3	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Right Primary 1st #3 Refill		G48
SSC-URD4	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Right Primary 1st #4 Refill		G48
SSC-URD5	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Right Primary 1st #5 Refill		G48
SSC-URD6	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Right Primary 1st #6 Refill		G48
SSC-URD7	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Right Primary 1st #7 Refill		G48
SSC-URE2	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Right Primary 2nd #2 Refill		G48
SSC-URE3	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Right Primary 2nd #3 Refill		G48
SSC-URE4	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Right Primary 2nd #4 Refill		G48
SSC-URE5	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Right Primary 2nd #5 Refill		G48
SSC-URE6	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Right Primary 2nd #6 Refill		G48
SSC-URE7	Edelstahlkronen für Milchmolaren Upper Right Primary 2nd #7 Refill		G48
SSDGRIT	Schleifstein Keramik , Dualkörnung		D36
SSFIE	Schleifstein I-Stein #1 feiner Schliff		D36
SSG0	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg. farbig sortiert		A21
SSG0	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg. farbig sortiert		D38
SSG1	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., grau		A21
SSG1	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., grau		D38
SSG10	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., rosa		A21
SSG10	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., rosa		D38
SSG11	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., lila		A21
SSG11	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., lila		D38
SSG12	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., hellblau		A21
SSG12	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., hellblau		D38
SSG2	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., weiss		A21
SSG2	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., weiss		D38
SSG3	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., orange		A21
SSG3	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., orange		D38
SSG4	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., braun		A21
SSG4	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., braun		D38
SSG5	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., gelb		A21
SSG5	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., gelb		D38
SSG6	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., rot		A21
SSG6	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., rot		D38

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status Auf Vorrat und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
SSG7	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., grün		A21
SSG7	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., grün		D38
SSG8	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., blau		A21
SSG8	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., blau		D38
SSG9	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., schwarz		A21
SSG9	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 16St./Pkg., schwarz		D38
SSGBLUE8	Kodierringe für Gr # Resin 8, 16St./Pkg., blau		D38
SSGGRAY8	Kodierringe für Gr # Resin 8, 16St./Pkg., grau		D38
SSGGREEN8	Kodierringe für Gr # Resin 8, 16St./Pkg., grün		D38
SSGLAVNDR8	Kodierringe für Gr # Resin 8, 16St./Pkg., lavendel		D38
SSGMULTI	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 80St./Pkg., farbig sortiert		A21
SSGMULTI	IMS Kodierringe für Gr #7+9, 80St./Pkg., farbig sortiert		D38
SSGORANGE8	Kodierringe für Gr # Resin 8, 16St./Pkg., orange		D38
SSGPURPLE8	Kodierringe für Gr # Resin 8, 16St./Pkg., lila		D38
SSGREDE8	Kodierringe für Gr # Resin 8, 16St./Pkg., rot		D38
SSGYELLOW8	Kodierringe für Gr # Resin 8, 16St./Pkg., gelb		D38
SSKC	Schleifstein Keramik, zylindrisch, feiner Schliff		D36, E42
SSKITA	Schleifset Arkansas SS4+SS299+PTS+SSO+LENS		D38
SSKITC	Schleifset Keramik SS3C+SSKC+PTS+LENS		D38
SSLUX	Schleifstein Luxation Keramik, feiner Schliff, rund		D36, E41
SSMS22	Schleifstein Keramik #22 mittlerer Schliff		D36
SSO	Schleiföl 29,5ml Flasche		D38
SSP1	Scaler Springfield #1	#24 rund	D7
SSP16	Scaler Springfield #1	#6 Satin Steel	D7
SSP2/3	Scaler Springfield #2/3	#2 oktagonal	D7
SSP2/34	Scaler Springfield #2/3	#4 rund	D7
SSP2/36	Scaler Springfield #2/3	#6 Satin Steel	D7
SSPRI	Spatel Rompen Sinus Lift	#6 Satin Steel	E129
ST2/3	Scaler Taylor #2/3	#2 oktagonal	D8
ST2/34	Scaler Taylor #2/3	#4 rund	D8
ST2/36	Scaler Taylor #2/3	#6 Satin Steel	D8
ST2/37	Scaler Taylor #2/3	#7 Satin Steel Colours	D8
STG11/12	Kürette Gracey Turgeon modifiziert #11/12	#2 oktagonal	D29
STG11/126	Kürette Gracey Turgeon modifiziert #11/12	#6 Satin Steel	D29
STG13/14	Kürette Gracey Turgeon modifiziert #13/14	#2 oktagonal	D29
STG13/146	Kürette Gracey Turgeon modifiziert #13/14	#6 Satin Steel	D29
STG5/6	Kürette Gracey Turgeon modifiziert #5/6	#2 oktagonal	D29
STG5/66	Kürette Gracey Turgeon modifiziert #5/6	#6 Satin Steel	D29
STKSKLS	Nadelkappenhalter modifiziert		E114
STM17/18S	Kürette McCall Turgeon modifiziert #17/18S oktagonal	#2 oktagonal	D29
STM17/18S4	Kürette McCall Turgeon modifiziert #17/18S rund	#4 rund	D29
STM17/18S6	Kürette McCall Turgeon modifiziert #17/18S Satin Steel	#6 Satin Steel	D29
STMBH	Schere Mikro Gr #SinusLine Titan, leicht gebogen		E118
SU15	Scaler Towner #U15	#24 rund	D4
SU15/13K	Scaler Towner #U15/13 Kirkland	#4 rund	D32
SU15/30	Scaler Towner Jacquette #U15/30	#2 oktagonal	D4
SU15/304	Scaler Towner Jacquette #U15/30	#4 rund	D4
SU15/306	Scaler Towner Jacquette #U15/30	#6 Satin Steel	D4
SU15/307	Scaler Towner Jacquette #U15/30	#7 Satin Steel Colours	D4
SU15/309	Scaler Towner Jacquette #U15/30	#9 EverEdge	D4
SU15/30C8	Scaler Towner Jacquette #U15/30 Resin, lila	#C8 Resin 8 Colors	D4
SU15/30C8	Scaler Towner Jacquette #U15/30 Resin, lila	#C8 Resin 8 Colors	D26
SU15/33	Scaler Towner Jacquette #U15/33	#2 oktagonal	D4
SU15/334	Scaler Towner Jacquette #U15/33	#4 rund	D4
SU15/336	Scaler Towner Jacquette #U15/33	#6 Satin Steel	D4
SU15/337	Scaler Towner Jacquette #U15/33	#7 Satin Steel Colours	D4

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status Auf Vorrat und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.





PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
SU15/339	Scaler Towner Jacquette #U15/33	#9 EverEdge	D4
SU15/33C8	Scaler Towner Jacquette #U15/33 Resin, lila	#C8 Resin 8 Colors	D4
SU15/33C8	Scaler Towner Jacquette #U15/33 Resin, lila	#C8 Resin 8 Colors	D26
SU156	Scaler Towner #U15	#6 Satin Steel	D4
SU157	Scaler Towner #U15	#7 Satin Steel Colours	D4
SUCR3/46	Kürette Ratcliff #3/4	#6 Satin Steel	D15
SUCR3/49	Kürette Ratcliff #3/4	#9 EverEdge	D15
SUSC128	Scaler #USC128	#24 rund	D9
SUSC1286	Scaler #USC128	#6 Satin Steel	D9
SWH2	Scaler Whiteside #2	#24 rund	D9
SWV1/2	Scaler Hauen #1/2	#2 oktagonal	D32
SXS15	Scaler Hauen Taylor #XS15 Front, lingual	#24 rund	D32
SXS156	Scaler Hauen Taylor #XS15 Satin Steel, front-lingual	#6 Satin Steel	D32
SYBG	Spritze für Knochenmaterial 7mm		E134
SYG15	Scaler Younger Good #15	#1 oktagonal	D9
SYG156	Scaler Younger Good #15	#6 Satin Steel	D9
SYG7/8	Kürette Younger Good #7/8	#2 oktagonal	D14
SYG7/84	Kürette Younger Good #7/8	#4 rund	D14
SYG7/86	Kürette Younger Good #7/8	#6 Satin Steel	D14
SYG7/87	Kürette Younger Good #7/8	#7 Satin Steel Colours	D14
SYG7/89	Kürette Younger Good #7/8	#9 EverEdge	D14
SYG7/8C8	Kürette Younger Good #7/8 Resin, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D14
SYG7/8C8	Kürette Younger Good #7/8 Resin, rosa	#C8 Resin 8 Colors	D26
SYRA	Anaesthesiespritze Typ A, ohne Flügel		E134
SYRCW	Anaesthesiespritze Typ CW, mit Flügel, amerikanisches Gewinde		E134
SZ6	Scaler Zerfing Satin Steel	#6 Satin Steel	D33
SZD	Scaler Zerfing kürzeres Arbeitsende	#24 rund	D33
<b>T</b>			
TBARREF	Chu Gauges T-BAR Ersatztips 3St./Pkg.		G55
TC5	Tuchklemme Backhaus #5 12,5cm		E27
TF45	Zange Fasszange Allision, gebogen 45°, 15,5cm		E141
TFB	Zange Fasszange Allision Baby, gebogen, 12,5cm		E141
TFS	Zange Fasszange Allision, gerade, 15,5cm		E141
TK018	KFO Platzierinstrument Draht lingual 0.018 inch	#6 Satin Steel	H22
TK020S	KFO Platzierinstrument Draht blau	#7 Satin Steel Colours	H22
TKN1	Tunnelierinstrument #1	#6 Satin Steel	E75
TKNIS6	Tunnelierinstrument #1 kurz	#6 Satin Steel kurz	E75
TKNISX	Tunnelierinstrument #1 kurzer Griff, Black Line	Black Line kurz	E8
TKNISX	Tunnelierinstrument #1 kurzer Griff, Black Line	Black Line kurz	E75
TKNIX	Tunnelierinstrument #1 Black Line	Black Line	E8
TKNIX	Tunnelierinstrument #1 Black Line	Black Line	E75
TKN2	Tunnelierinstrument #2	#6 Satin Steel	E75
TKN2S6	Tunnelierinstrument #2 kurz	#6 Satin Steel kurz	E75
TKN2SX	Tunnelierinstrument #2 kurzer Griff, Black Line	Black Line kurz	E8
TKN2SX	Tunnelierinstrument #2 kurzer Griff, Black Line	Black Line kurz	E75
TKN2X	Tunnelierinstrument #2 Black Line	Black Line kurz	E8
TKN2X	Tunnelierinstrument #2 Black Line	Black Line	E75
TKSTEIG	Tunnelierinstrument Steigmann	#glatter Kotschy Griff	E75
TKSTEIG2	Tunnelierinstrument Steigmann, modifiziert	#glatter Kotschy Griff	E75
TNANTKIT	XTS Anterior Kit		G18
TNBB21B	Polier-Kondensierinstrument #21B XTS	#6 Satin Steel glatt	G16
TNBB27/29	Polier-Kondensierinstrument #27/29 XTS	#6 Satin Steel glatt	G16
TNBBL2	Polier-Kondensierinstrument #L2 XTS	#6 Satin Steel glatt	G16
TNBBL3	Polier-Kondensierinstrument #3L XTS	#6 Satin Steel glatt	G16
TNBS/M	Polier-Kondensierinstrument, klein/mittel	#6 Satin Steel glatt	G16
TNCCIA	Komposit-Füllinstrument #A XTS	#6 Satin Steel glatt	G17

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status Auf Vorrat und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
TNCCIB	Komposit-Füllinstrument #B XTS	#6 Satin Steel glatt	G17
TNCCIC	Komposit-Füllinstrument #C XTS	#6 Satin Steel glatt	G17
TNCCID	Komposit-Füllinstrument #D XTS	#6 Satin Steel glatt	G17
TNCCIE	Komposit-Füllinstrument #E XTS	#6 Satin Steel glatt	G17
TNCCIF	Komposit-Füllinstrument #F XTS	#6 Satin Steel glatt	G17
TNCCIG	Komposit-Füllinstrument Goldfogel #7, XTS	#6 Satin Steel glatt	G17
TNCCIH	Komposit-Füllinstrument Goldfogel #8, XTS	#6 Satin Steel glatt	G17
TNCCII	Komposit-Füllinstrument Goldfogel #9, XTS	#6 Satin Steel glatt	G17
TNCFIM/L	Komposit-Füllinstrument XTS mittel, gross	#6 Satin Steel glatt	G18
TNCFIR/L	Komposit-Füllinstrument XTS rechts/ links	#6 Satin Steel glatt	G15
TNCFIS/M	Komposit-Füllinstrument XTS klein/ mittel	#6 Satin Steel glatt	G18
TNCIGFT1	Komposit-Füllinstrument Goldstein #1 XTS Flexi-Thin	#6 Satin Steel glatt	G14
TNCIGFT2	Komposit-Füllinstrument Goldstein #2 XTS Flexi-Thin	#6 Satin Steel glatt	G14
TNCIGFT3	Komposit-Füllinstrument Goldstein #3 XTS Flexi-Thin	#6 Satin Steel glatt	G14
TNCIGFT3	Komposit-Füllinstrument Goldstein #3 XTS Flexi-Thin	#6 Satin Steel glatt	G18
TNCIGFT4	Komposit-Füllinstrument Goldstein #4 XTS Flexi-Thin	#6 Satin Steel glatt	G14
TNCIGFT5	Komposit-Füllinstrument Goldstein #5 XTS Flexi-Thin	#6 Satin Steel glatt	G14
TNCIGFT6	Komposit-Füllinstrument Goldstein #6 XTS Flexi-Thin	#6 Satin Steel glatt	G14
TNCIGFTMI	Komposit-Füllinstrument Goldstein #1 XTS Flexi-Thin mini	#6 Satin Steel glatt	G14
TNCIGFTMI	Komposit-Füllinstrument Goldstein #1 XTS Flexi-Thin mini	#6 Satin Steel glatt	G18
TNCIGFTMI3	Komposit-Füllinstrument Goldstein #3 XTS Flexi-Thin mini	#6 Satin Steel glatt	G14
TNCIGFTMI4	Komposit-Füllinstrument Goldstein #4 XTS Flexi-Thin mini	#6 Satin Steel glatt	G14
TNCIPCL	Komposit-Füllinstrument XTS gross	#6 Satin Steel glatt	G18
TNCIPCM	Komposit-Füllinstrument XTS mittel	#6 Satin Steel glatt	G18
TNCIPCS	Komposit-Füllinstrument XTS Mikro Mini 1	#6 Satin Steel glatt	G14
TNCIPCS	Komposit-Füllinstrument XTS Mikro Mini 1	#6 Satin Steel glatt	G18
TNCVIPC	Komposit-Füllinstrument XTS	#6 Satin Steel glatt	G15
TNCVKR1	*Biberschwan/Spatel Krejci XTS matt	#31 rund matt	G11
TNEXBKR1	*Stopfer/Sonde Krejci XTS matt	#31 rund matt	G11
TNFCIL	Komposit-Füllinstrument XTS gross	#6 Satin Steel glatt	G16
TNFCIS	Komposit-Füllinstrument XTS klein	#6 Satin Steel glatt	G16
TNPBKR1	*Komposit-Füllinstrument Krejci XTS matt	#31 rund matt	G11
TNPCCI	Komposit-Füllinstrument Duckhead XTS	#6 Satin Steel glatt	G16
TNPF18A	Komposit-Füllinstrument #8A XTS	#6 Satin Steel glatt	G15
TNPFIA6	Komposit-Füllinstrument #A6 XTS	#6 Satin Steel glatt	G15
TNPFIAB1	Komposit-Füllinstrument #AB1 XTS	#6 Satin Steel glatt	G15
TNPFIAB2	Komposit-Füllinstrument #AB2 XTS	#6 Satin Steel glatt	G15
TNPFIG4/5	Komposit-Füllinstrument #4/5 Gregg XTS	#6 Satin Steel glatt	G15
TNPFIW3	Komposit-Füllinstrument #W3 XTS	#6 Satin Steel glatt	G15
TNPLG0T	Komposit-Füllinstrument Tanner #0T XTS	#6 Satin Steel glatt	G18
TNPLG5A	Komposit-Füllinstrument #5A XTS	#6 Satin Steel glatt	G18
TNPLGH3	Komposit-Füllinstrument Hollenback #3 XTS	#6 Satin Steel glatt	G18
TNPLGKRIM	*Spatel/Stopfer Krejci XTS matt, modifiziert	#31 rund matt	G11
TNPOSKIT	XTS Posterior Kit		G18
TP16	Pinzette 15cm		E138
TP31	Pinzette Semkin Taylor #31 anatomisch, gerade 12,5cm		E138
TP32	Pinzette Semkin Taylor #32 anatomisch, gebogen 12,5cm		E138
TP33	Pinzette Semkin Taylor #33 chirurgisch, 1x2-gerade 12,5cm		E138
TP34	Pinzette Semkin Taylor #34 chirurgisch, 1x2-gebogen 12,5cm		E138
TP41	Pinzette Adson #41 anatomisch, gerade 12cm		E138
TP42	Pinzette Adson #42 chirurgisch, 1x2-gerade 12cm		E138
TP43	Pinzette Adson Brown #43 chirurgisch, 7x7, gerade 12cm		E138
TP43A	Pinzette Adson Brown #43 chirurgisch, 7x7, gebogen 12cm		E138
TP50	Pinzette Fox #50 gewinkelt 15° 15cm		E139
TP5041	Pinzette Adson #41 PermaSharp, gerade 12cm		E137
TP5042	Pinzette Adson #42 PermaSharp, chirurgisch, 1x2, gerade 12cm		E137

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status Auf Vorrat und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
TP5043	Pinzette AdsonBrown #43 PermaSharp, chirurgisch, 7x7, gerade 12cm		E137
TP5050	Pinzette Gerald PermaSharp, gerade, Stift 18cm		E137
TP5051	Pinzette Gerald PermaSharp, chirurgisch,1x2, gerade 18cm		E137
TP5060	Pinzette Cushing PermaSharp, gerade, 18cm		E137
TP5061	Pinzette Cushing PermaSharp, gebogen, 45° 18cm		E137
TP5062	Pinzette Cushing PermaSharp, Bayonett 19cm		E137
TP5070	Pinzette PermaSharp universal 15cm		E137
TP5071	Pinzette PermaSharp chirurgisch 1x2, universal 15cm		E137
TP5080	Pinzette Potts Smith PermaSharp, gerade 18cm		E137
TP5090	Pinzette De Backey, PermaSharp, gerade 15cm		E137
TP5091	Pinzette De Backey, PermaSharp, gerade 19cm		E137
TP50L	Pinzette Fox #50 gewinkelt 15°, Schloss, 15cm		E139
TPA	Pinzette chirurgisch, fein gebogen, 1x2, 14,5cm		E139
TPA15	Pinzette Adson chirurgisch, Mikro, fein gebogen 15cm		E138
TPASTMBH	Pinzette Mikro Gr #SinusLine Titan, gerade 18cm		E135
TPCSTMBH	Pinzette Mikro Gr #SinusLine Titan, gebogen 18cm		E136
TPDAPV	Pinzette Mikro Velvart Gr #SinusLine, gerade 18cm		E135
TPDSCPV	Pinzette Mikro Velvart Gr #SinusLine, gebogen 18cm		E135
TPDSSPV	Pinzette Mikro Velvart Gr #SinusLine, gerade 18cm		E136
TPG1	Pinzette Gerald anatomisch, gerade 18cm		E139
TPG2	Pinzette Gerald anatomisch, gebogen 18cm		E139
TPG3	Pinzette Gerald chirurgisch,1x2, gerade 18cm		E139
TPG4	Pinzette Gerald chirurgisch, 1x2, gebogen 18cm		E139
TPKN	Pinzette Kramer Nevins chirurgisch, 1x2, gebogen 12,5cm		E140
TPMSA	Pinzette Adson chirurgisch,1x2, gerade 12cm		E140
TPR6	Pinzette russisch #6		E140
TPR8	Pinzette russisch #8		E140
TPSLASCHLE	Pinzette Mikro Schlee Gr #SinusLine, gerade 18cm		E136
TPSLCOCMN	Pinzette Mikro Cooley Gr #SinusLine, gebogen, mod. 18cm		E136
TPSLCOSM	Pinzette Mikro Cooley Gr #SinusLine, gerade, mod. 18cm		E136
TPSLSSCHLE	Pinzette Mikro Schlee Gr #SinusLine, gerade 18cm		E136
TPSSTMBH	Pinzette Mikro Gr #SinusLineTitan gerade 18cm		E136
TRA1	Wundhaken Austin #1		E106
TRA2	Wundhaken Austin #2		E106
TRARENS1	Wundhaken Arens #1 anterior		E105
TRARENS1	Wundhaken Arens #1 anterior		F11
TRARENS2	Wundhaken Arens #2 posterior		E105
TRARENS2	Wundhaken Arens #2 posterior		F11
TRE020M	Trepanbohrer 2mm innerer Durchmesser - TiNi beschichtetes-Winkelstück		E19
TRE040M	Trepanbohrer 4mm innerer Durchmesser - TiNi beschichtetes-Winkelstück		E19
TRE060M	Trepanbohrer 6mm innerer Durchmesser - TiNi beschichtetes-Winkelstück		E19
TRE080M	Trepanbohrer 8mm innerer Durchmesser - TiNi beschichtetes-Winkelstück		E19
TRE100M	Trepanbohrer 10mm innerer Durchmesser - TiNi beschichtetes-Winkelstück		E19
TRE120M	Trepanbohrer 12mm innerer Durchmesser - TiNi beschichtetes-Winkelstück		E19
TRFB	Farabeuf Tissue Retractor Twin Set		E103
TRGF10	*Retraktor Goldman-Fox #GF10	#41 rund	G46
TRH1	Wundhaken Henahan #1	#504 oval	E106
TRH2	Wundhaken Henahan #2	#504 oval	E106
TRH3	Wundhaken Henahan #3	#504 oval	E106
TRMGRIFF	Retraktorgriff für austauschbare Retraktoren		F10
<b>U</b>			
UE100	Piezo Tip E-Series Scaling #100 universal		C11
UE1D	Piezo Tip E-Series Perio gerade, diamantiert		C12
UE2LD	Piezo Tip E-Series Perio links, diamantiert		C12
UE2RD	Piezo Tip E-Series Perio rechts, diamantiert		C12
UEP	Piezo Tip E-Series Scaling #P universal		C11

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status Auf Vorrat und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.

PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
UEP3	Piezo Tip E-Series Perio #3 Perio		C12
UES10	Piezo Tip E-Series Scaling #S10 universal		C11
UI100025K	Ultraschalleinsatz Streamline #1000 3fach gebogen-25KHz		C7
UI100030K	Ultraschalleinsatz Streamline #1000 3fach gebogen-30KHz		C7
UI1025K	Ultraschalleinsatz Streamline #10 universal-25KHz		C7
UI1030K	Ultraschalleinsatz Streamline #10 universal-30KHz		C7
UI25K100S	Ultraschalleinsatz Streamline #100 dünn-25KHz		C7
UI25SD10	Ultraschalleinsatz Direct Flow #10 universal-25KHz		C4
UI25SD100	Ultraschalleinsatz Direct Flow #100 dünn-25KHz		C4
UI25SD1000	Ultraschalleinsatz Swivel Direct Flow #10003fach gebogen-25KHz		C4
UI25SDL	Ultraschalleinsatz Direct Flow After Five links - 25KHz		C5
UI25SDR	Ultraschalleinsatz Direct Flow After Five rechts - 25KHz		C5
UI25SDS	Ultraschalleinsatz Direct Flow After Five gerade - 25KHz		C5
UI25SS10	Ultraschalleinsatz Swivel #10 universal-25KHz		C6
UI25SS100	Ultraschalleinsatz Swivel #100 dünn-25KHz		C6
UI25SS1000	Ultraschalleinsatz Swivel #1000 3fach gebogen-25KHz		C6
UI25SSXT	Ultraschalleinsatz Swivel #XT, ultradünn- 25KHz		C6
UI30K100S	Ultraschalleinsatz Streamline #100 dünn-30KHz		C7
UI30SD10	Ultraschalleinsatz Direct Flow #10 universal-30KHz		C4
UI30SD100	Ultraschalleinsatz Direct Flow #100 dünn-30KHz		C4
UI30SD1000	Ultraschalleinsatz Swivel Direct Flow #10003fach gebogen-30KHz		C4
UI30SDL	Ultraschalleinsatz Direct Flow After Five links - 30KHz		C5
UI30SDR	Ultraschalleinsatz Direct Flow After Five rechts - 30KHz		C5
UI30SDS	Ultraschalleinsatz Direct Flow After Five gerade - 30KHz		C5
UI30SS10	Ultraschalleinsatz Swivel #10 universal-30KHz		C6
UI30SS100	Ultraschalleinsatz Swivel #100 dünn-30KHz		C6
UI30SS1000	Ultraschalleinsatz Swivel #1000 3fach gebogen-30KHz		C6
UI30SSXT	Ultraschalleinsatz Swivel #XT, ultradünn- 30KHz		C6
UI325K	Ultraschalleinsatz Streamline #3 Biberschwanz-25KHz		C7
UI330K	Ultraschalleinsatz Streamline #3 Biberschwanz-30KHz		C7
UM3-25EU	SWERV3 Generator 25 k230 V (EU)		C1
UM3-25UK	SWERV3 Generator 25 k230 V (EU)		C1
UM3-30EU	SWERV3 Generator 30 k230 V (EU)		C1
UM3-30UK	SWERV3 Generator 30 k230 V (UK)		C1
UMBS	SWERV3 Schutzhüllen		C2
UMCORD-EU	SWERV3 Netzkabel EU		C2
UMCORD-UK	SWERV3 Netzkabel UK		C2
UMFC	SWERV3 Fußschalter		C2
UMHP25	SWERV3 25K Handstück		C2
UMHP30	SWERV3 30K Handstück		C2
UMWF	SWERV3 Wasser Filter		C2
UMWSC	SWERV3 Wasserversorgungsset mit Verbindung		C2
UMWSS	SWERV3 Wasserversorgungsset		C2
US100	Piezo Tip S-Series Scaling #100 universal		C11
US1D	Piezo Tip S-Series Perio gerade, diamantiert		C12
US2LD	Piezo Tip S-Series Perio links, diamantiert		C12
US2RD	Piezo Tip S-Series Perio rechts, diamantiert		C12
US4L	Piezo Tip S-Series Perio Perio links		C12
US4R	Piezo Tip S-Series Perio Perio rechts		C12
USAF1	Piezo Tip S-Series Perio, After Five links		C11
USAFR	Piezo Tip S-Series Perio, After Five rechts		C11
USAFS	Piezo Tip S-Series Perio, After Five gerade		C11
USP10	Piezo Tip S-Series Scaling #P10 universal		C11
USP3	Piezo Tip S-Series Perio #3 Perio		C12
USRTW	Piezo Tip Drehmomentschlüssel schwarz		C13
USRTWSB	Drehmomentschlüssel Scaling		C13

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status Auf Vorrat und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
USRTWSG	Drehmomentschlüssel Scaling		C13
USSIO	Piezo Tip S-Series Scaling #S10 universal		C11
USU	Piezo Tip S-Series Perio Universal Perio		C12
<b>V</b>			
VENSTAB	Veneerinstrument Nash Taylor gebogen	#6 Satin Steel	G51
VENSTABS	Veneerinstrument Nash Taylor gerade	#6 Satin Steel	G51
<b>W</b>			
WA	Amalgambehälter Stahl		G33
WBI-M/R	Platzierinstrument Ligaturen 0.015 inch	#1 oktagonal	H22
WCS	Drahtschneideschere,1 Seite gezahnt 12cm		E143
WCS	Drahtschneideschere,1 Seite gezahnt 12cm		H23
WCSS	Schere Smith, gezahnt, gerade 15cm		E143
WS7	Laborspatel		G54
WS7	Laborspatel		G56
WTD6C	KFO Nadelhalter		E143
WTD7C	KFO Nadelhalter		E143
<b>X</b>			
XP17/OW	Sonde Parodontometer Williams #17 1-2-3-5-7-8-9-10	#31 rund	B16
XP17/OW6	Sonde Parodontometer Williams #17 1-2-3-5-7-8-9-10	#6 Satin Steel	B16
XP17/PH6	Sonde Gewinde Kombination #17/Gewinde Colorvue	#6 Satin Steel	B6
XP17/PH6	Sonde Gewinde Kombination #17/Gewinde Colorvue	#6 Satin Steel	B7
XP20F/QOW	Sonde Parodontometer Williams #20F 10-9.....3-2-1 dünn	#31 rund	B16
XP20F/QOW6	Sonde Parodontometer Williams #20F 10-9.....3-2-1 dünn	#6 Satin Steel	B16
XP23/11	Sonde Parodontometer #23 11-8-6-3	#31 rund	B14
XP23/11.5B	Sonde Parodontometer #23 11.5-8.5-5.5-3.5	#31 rund	B15
XP23/11.56	Sonde Parodontometer #23 11.5-8.5-5.5-3.5	#6 Satin Steel	B15
XP23/11.57	Sonde Parodontometer #23 11.5-8.5-5.5-3.5	#7 Satin Steel Colours	B15
XP23/116	Sonde Parodontometer #23 11-8-6-3	#6 Satin Steel	B14
XP23/12	Sonde Parodontometer #23 12-9-6-3	#31 rund	B15
XP23/126	Sonde Parodontometer #23 12-9-6-3	#6 Satin Steel	B15
XP23/127	Sonde Parodontometer #23 12-9-6-3	#7 Satin Steel Colours	B15
XP23/12XTS	Sonde Parodontometer #23 12-9-6-3, AITiNi	#6 Satin Steel	B5
XP23/8	Sonde Parodontometer #23 11-8-6-3	#31 rund	B14
XP23/86	Sonde Parodontometer #23 11-8-6-3	#6 Satin Steel	B14
XP23/GF	Sonde Parodontometer Goldman-F #23 10-9-8-7-5-3-2-1	#31 rund	B16
XP23/GF6	Sonde Parodontometer Goldman-F #23 10-9-8-7-5-3-2-1	#6 Satin Steel	B16
XP23/NC127	Sonde Parodontometer North-Carolina #23 12-11-10.....3-2-1	#7 Satin Steel Colours	B15
XP23/O	Sonde Parodontometer Michigan #23 8-6-3	#31 rund	B16
XP23/O6	Sonde Parodontometer Michigan #23 8-6-3	#6 Satin Steel	B16
XP23/OW	Sonde Parodontometer Williams #23 10-9.....3-2-1 dünn	#31 rund	B16
XP23/OW6	Sonde Parodontometer Williams #23 10-9.....3-2-1 dünn	#6 Satin Steel	B16
XP23/PH6	Sonde und Gewinde Kombination #23-Gewinde Colorvue	#6 Satin Steel	B6
XP23/PH6	Sonde und Gewinde Kombination #23-Gewinde Colorvue	#6 Satin Steel	B7
XP23/QOW	Sonde Parodontometer Williams #23 10-9.....3-2-1 dünn	#31 rund	B13
XP23/QOW6	Sonde Parodontometer Williams #23 10-9.....3-2-1 dünn	#6 Satin Steel	B13
XP23/QOW7	Sonde Parodontometer Williams #23 10-9.....3-2-1 dünn	#7 Satin Steel Colours	B13
XP23/QW	Sonde Parodontometer Williams #23 10-9-8-7-5-3-2-1	#31 rund	B14
XP23/QW6	Sonde Parodontometer Williams #23, 10-9-8-7-5-3-2-1	#6 Satin Steel	B14
XP23/UNC12	Sonde Parodontometer North-Carolina #23 12-11-10.....3-2-1	#31 rund	B15
XP23/UNC15	Sonde Parodontometer North-Carolina #23 15-14-13.....3-2-1	#31 rund	B15
XP23/UNC6	Sonde Parodontometer North-Carolina #23 15-14-13.....3-2-1	#6 Satin Steel	B15
XP23/UNC7	Sonde Parodontometer North-Carolina #23 15-14-13.....3-2-1	#7 Satin Steel Colours	B15
XP23/W	Sonde Parodontometer Williams #23 10-9-8-7-5-3-2-1	#31 rund	B15
XP23/W6	Sonde Parodontometer Williams #23 10-9-8-7-5-3-2-1	#6 Satin Steel	B15
XP23/W7	Sonde Parodontometer Williams #23 10-9-8-7-5-3-2-1	#7 Satin Steel Colours	B15
XP3A/UNC15	Sonde Parodontometer North-Carolina #3A 15-14-13.....3-2-1	#31 rund	B16

\*Dieser Artikel ist nur auf Bestellung erhältlich. Hu-Friedy behält sich das Recht vor, den Status Auf Vorrat und den Status Auf Bestellung zu ändern, da sich das Kaufverhalten ändert. Artikel, die auf Bestellung gefertigt werden, erfordern eine bestimmte Mindestkaufmenge oder es wird ein Aufpreis in der Höhe von 20% verlangt. Nähere Informationen erhalten Sie unter der Servicenummer 00 800 48 37 43 39.



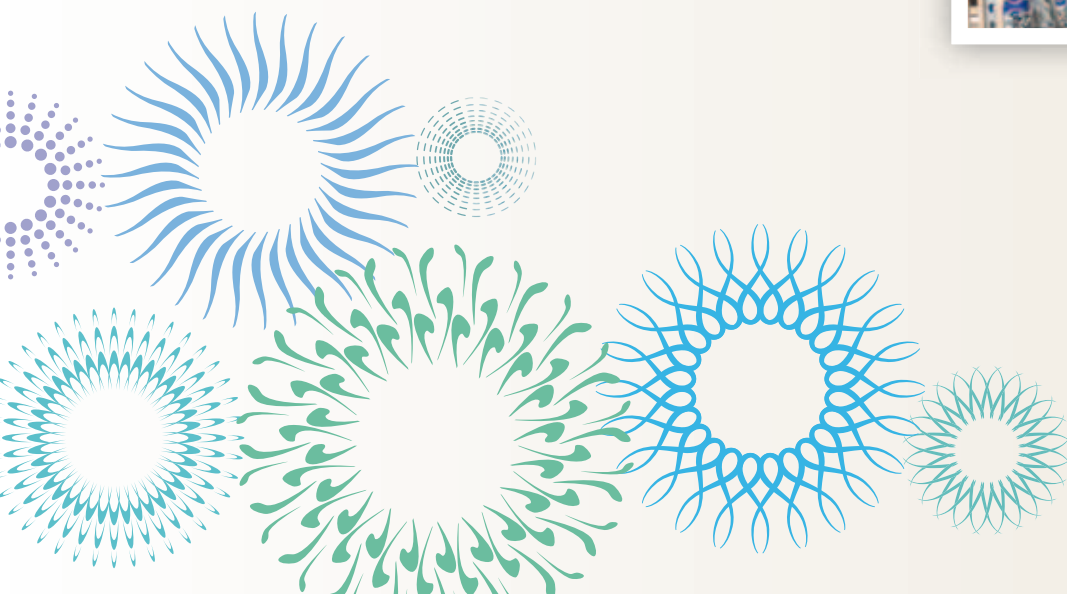
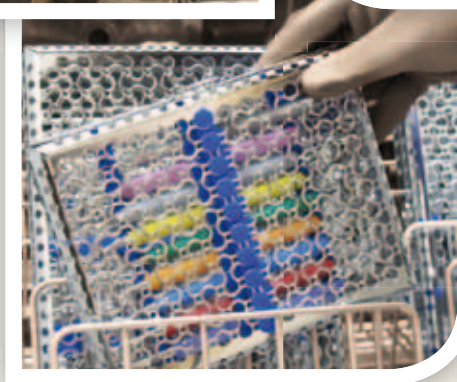


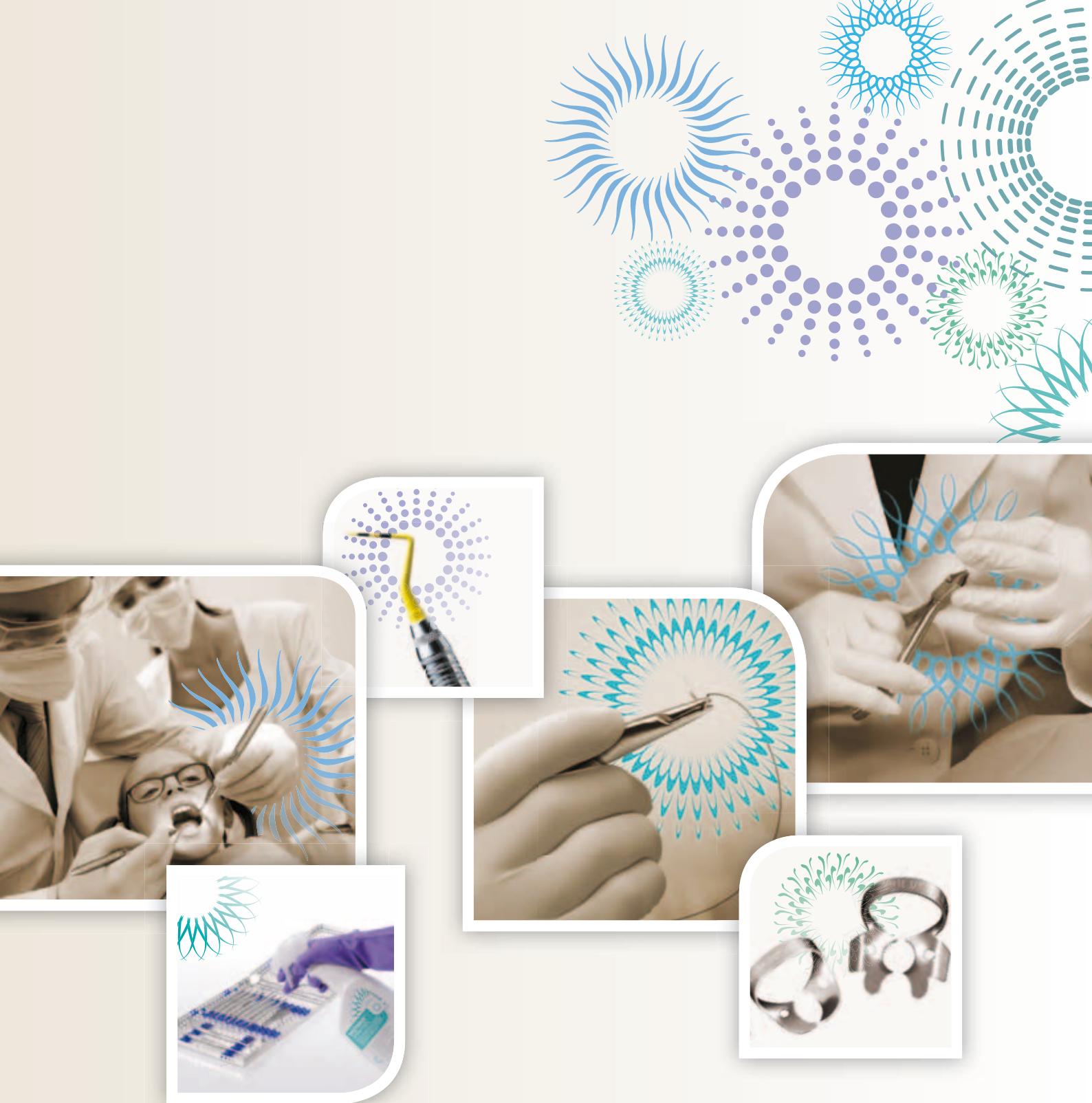
PARTCODE	NAME	GRIFF	SEITE
XP3A/NC156	Sonde Parodontometer North-Carolina #3A 15-14-13.....3-2-1	#6 Satin Steel	B16
XP6/OW	Sonde Parodontometer Williams #6 10-9.....3-2-1 dünn	#31 rund	B16
XP6/OW6	Sonde Parodontometer Williams #6 10-9.....3-2-1 dünn	#6 Satin Steel	B16
XP6/W	Sonde Parodontometer Williams #6 10-9-8-7-5-3-2-1	#31 rund	B15
XP6/W6	Sonde Parodontometer Williams #6 10-9-8-7-5-3-2-1	#6 Satin Steel	B15
XP8/11.5	Sonde Parodontometer #8 11,5-8,5-5,5-3,5	#31 rund	B16
XP8/11.56	Sonde Parodontometer #8 11,5-8,5-5,5-3,5	#6 Satin Steel	B16
XP8/11.578	Sonde Parodontometer #8 11,5-8,5-5,5-3,5 blau	#7 Satin Steel Colours	B16
XP8/520B	Sonde Parodontometer #8 12-10-8-6-4-2	#31 rund	B16
XP8/520B6	Sonde Parodontometer #8 12-10-8-6-4-2	#6 Satin Steel	B16
XP8/520B78	Sonde Parodontometer #8 12-10-8-6-4-2 blau	#7 Satin Steel Colours	B16
XPNT3	Sonde Parodontometer Novatech #NT3 12-9-6-3	#31 rund	B15
XPNT36	Sonde Parodontometer Novatech #NT36 12-9-6-3	#6 Satin Steel	B15
XPTU17/15	Sonde Parodontometer North-Carolina #TU17 15-14-13.....3-2-1	#31 rund	B15
XPTU17/156	Sonde Parodontometer North-Carolina #TU17, 15-14-13.....3-2-1	#6 Satin Steel	B15
XPTU17/PH6	Sonde und Gewinde Kombination #TU17-Gewinde Colorvue	#6 Satin Steel	B6
XPTU17/PH6	Sonde und Gewinde Kombination #TU17-Gewinde Colorvue	#6 Satin Steel	B7

## INFORMATIONEN ZU COPYRIGHT UND MARKENZEICHEN

Der Inhalt dieses Katalogs, einschließlich – jedoch nicht darauf beschränkt – aller Texte, Fotografien und Graphiken, steht im alleinigen und ausschließlichen Eigentum der Hu-Friedy Mfg. Co., LLC und darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung nicht kopiert, reproduziert oder vertrieben werden.

©2015 Hu-Friedy Mfg. Co., LLC. Alle Rechte vorbehalten.





Für mehr Informationen  
besuchen Sie uns auf **Hu-Friedy.eu**

Hersteller: Hu-Friedy Mfg. Co., LLC | 3232 N. Rockwell Street | Chicago, IL 60618 | USA  
Kundendienstabteilung: Hu-Friedy Mfg. B.V. | P.O. Box 29025 | NL-3001 GA Rotterdam | Niederlande  
Kostenlose Telefonnummer 00800 48 37 43 39 | Kostenlose Faxnummer 00800 48 37 43 40 | Webseite: Hu-Friedy.eu

©2015 Hu-Friedy Mfg. Co., LLC. Alle Rechte vorbehalten. Der Inhalt dieses Katalogs, einschließlich aller Texte, Bilder und Grafiken, ist alleiniges Eigentum von Hu-Friedy Mfg. Co., LLC. und darf nicht kopiert, reproduziert oder verteilt werden ohne vorherige schriftliche Genehmigung. HF-1200/0215

Hu-Friedy Mfg. Co., LLC. behält sich das Recht vor, Produkteigenschaften, Bilder und Texte jederzeit ohne vorherige Ankündigung zu verändern.

**Hu-Friedy**