

DENTAL

ZAHNÄRZTLICHE UND CHIRURGISCHE INSTRUMENTE

DENTAL AND SURGICAL INSTRUMENTS

RODENT

RODENT

DIAGNOSTIK

- Pinzetten
- Zahnsonden
- Mundspiegel + Griffe
- Parodontalsonden

KONSERVIERENDE BEHANDLUNG

- Füllungsinstrumente
- Polierinstrumente
- Exkavatoren
- Gingivalrandschräger
- Compo-Fill Instrumente
- Modellierinstrumente
- Zementspatel
- Retraktionsfadenstopfer
- Amalgampistolen
- Wurzelkanalinstrumente
- Kofferdam Instrumente
- Matrizenspanner

PARODONTOLOGIE

- Zahnreiniger
- Gracey Küretten
- Scaler
- Gingivektomie Messer
- Parodontalfeilen
- Meißel
- Raspatorien

EXTRAKTION

- Zahnzangen englische Form
- Kinderzahnzangen
- Zahnzangen amerikanische Form
- Wurzelheber

DIAGNOSTICS

- Tweezers
- Explorers
- Mirrors and Mirror Handles
- Perio Probes

CONSERVATIVE TREATMENT

- Filling Instruments
- Burnishers
- Excavators
- Gingival Margin Trimmers
- Compo-Fill Instruments
- Carving Instruments
- Cement Spatulas
- Gingival Cord Packers
- Amalgam Carriers
- Root Canal Instruments
- Rubberdam Instruments
- Matrix Retainers

PERIODONTIA

- Scalers
- Gracey Curettes
- Scaler
- Gingivectomy Knives
- Perio Files
- Chisels
- Raspatories

EXTRACTION

- Extracting Forceps english pattern
- Extracting Forceps child pattern
- Extracting Forceps american pattern
- Root Elevators

DENTALE CHIRURGIE

- Zylinder Ampullen Spritze
- Mund- und Wundhaken
- Hämmer, Meißel, Raspatorien
- Knochenfeilen, Periotome
- Saugrohre
- Pinzetten
- Scheren
- Nadelhalter
- Hohlmeißelzangen
- Arterienklemmen
- Skalpellgriffe

PROTHETIK

- Abdampfnetz Richter
- Modellierinstrumente
- Gipsmesser, Gipsspatel
- Tasterzirkel, Gußküvetten, Sägebogen
- Kronenabnehmer
- Band- und Ligaturinstrumente

DENTAL-ELEKTRODEN

ABDRUCKLÖFFEL

TRAYS

DENTAL SURGERY

- Cartridge Syringe
- Retractors
- Mallets, Chisels, Raspatories
- Bone Files, Periotomes
- Suction Tubes
- Tweezers
- Scissors
- Needle Holders
- Bone Rongeurs
- Haemostatic Forceps
- Scalpel Handles

PROSTHETICS

- Steamer Net Richter
- Waxing Instruments
- Plaster Knives, Plaster Spatulas
- Calipers, Saw
- Crown Remover
- Band- and Ligating Instruments

DENTAL ELECTRODES

IMPRESSION TRAYS

TRAYS

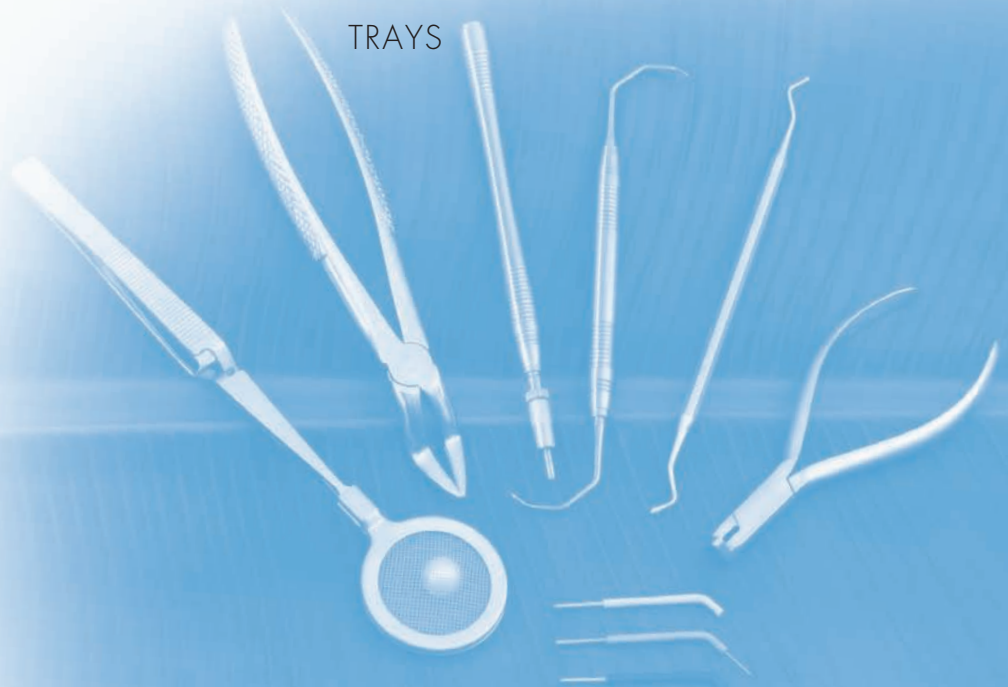




Fig. 1
100/1
101/1
102/1



Fig. 2
100/2
101/2
102/2



Fig. 3
100/3
101/3
102/3



Fig. 3A
100/3A
101/3A
102/3A



Fig. 6
100/6
101/6
102/6



Fig. 8
100/8
101/8
102/8



Fig. 9
100/9
101/9
102/9



100/...



101/...



102/...



Fig. 11
100/11
101/11
102/11



Fig. 17
100/17
101/17
102/17



Fig. 23
100/23
101/23
102/23



Fig. 35
100/35
101/35
102/35

mit feinen flexiblen Spitzen federhart
with fine and flexible tips

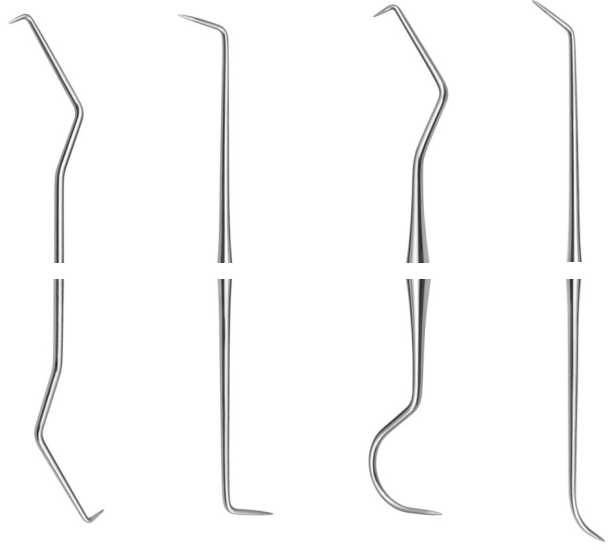
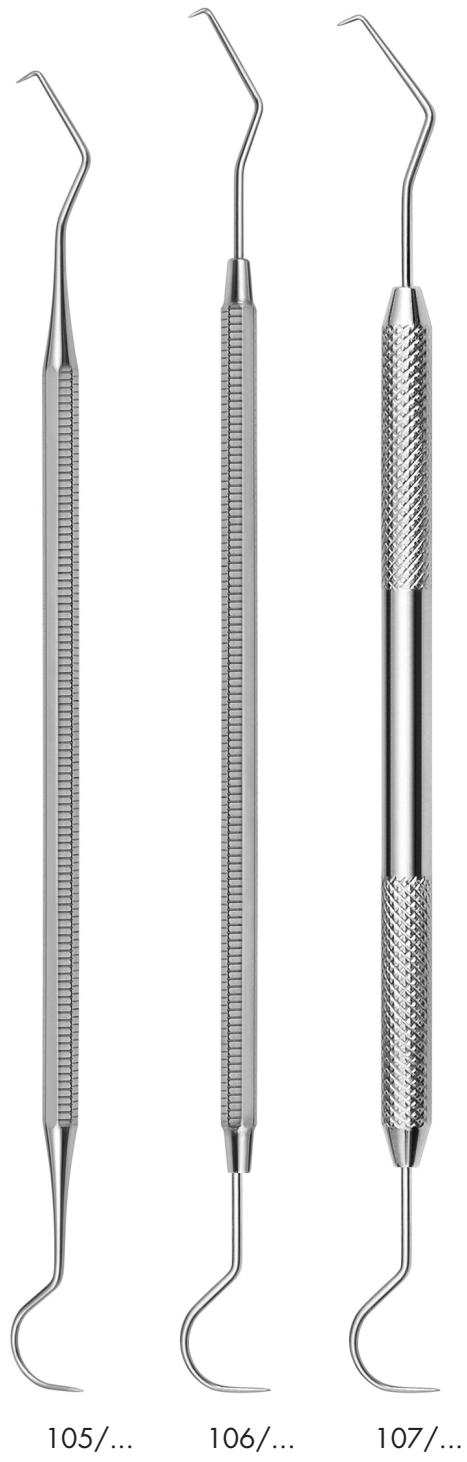


Fig.2	Fig.3	Fig.5	Fig.6
105/2	105/3	105/5	105/6
106/2	106/3	106/5	106/6
107/2	107/3	107/5	107/6

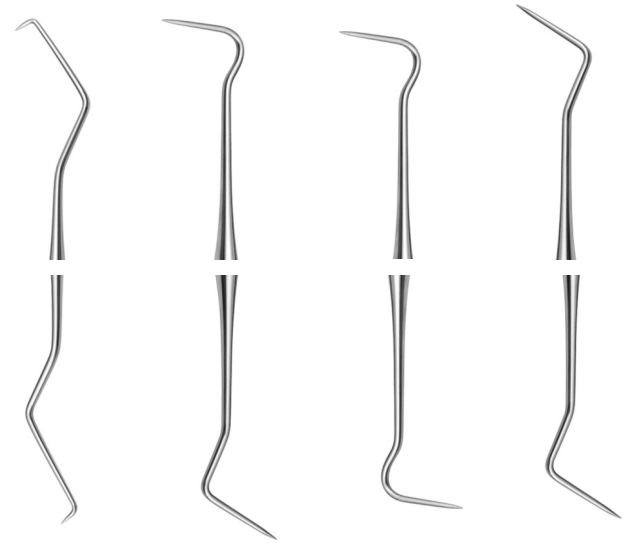
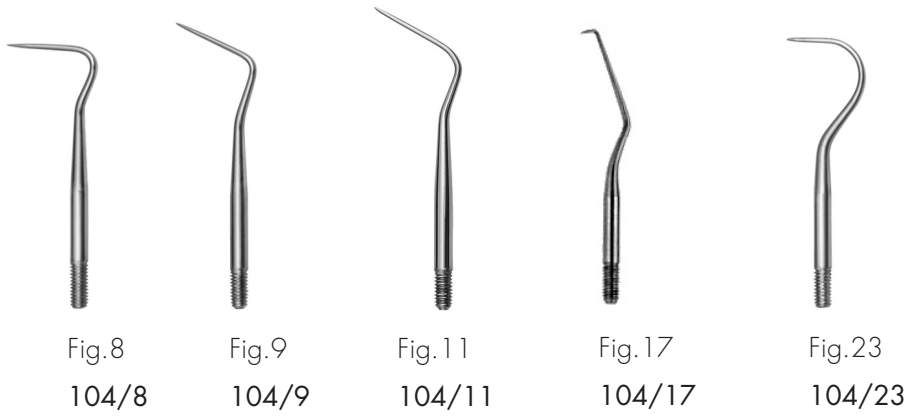


Fig.11	Fig.8-9	Fig.8	Fig.9
105/11	105/8-9	105/8	105/9
106/11	106/8-9	106/8	106/9
107/11	107/8-9	107/8	107/9



Sondenspitzen mit Gewinde
tips with thread

MIKROSPIEGEL FS RHODIUM
MICROMIRRORS FS RHODIUM



Ø 3 mm 201/10
Ø 5 mm 201/20
3 x 6 mm 201/30



plan plane		hohl magnifying
200/08	Ø 20mm	200/06
200/8	Ø 22mm	200/6
200/12	Ø 24mm	200/11



passende Griffe
suitable handles

**hohl,
verchromt**
hollow,
chromium
plated

200/1

**hohl,
rostfrei**
hollow
stainless

200/2

**hohl,
rostfrei**
hollow
stainless

200/3

**hohl,
rostfrei**
hollow
stainless

200/4

**massiv,
rostfrei**
solid
stainless

200/5

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



WILLIAMS 23W
405/23W

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



GOLDMAN-FOX-WILLIAMS
405/PGFW

Furkations-Sonde
Furcation Probe



NABERS 2N
405/2N

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



WILLIAMS
ohne Farbmarkierungen
no color coding
405/W

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



CP10
405/CP10

3-6-9-11



CP11
405/CP11

3-6-9-12



CP12
405/CP12

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



GOLDMAN-FOX PGF
405/PGF

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



CP15
405/CP15

3,5-5,5-8,5-11,5



WHO
405/WHO



LONDON COLLEGE
180/5



LONDON COLLEGE
diamantiert
diamond coated
180/5D



LONDON COLLEGE
mit Schloss
with lock
180/6



LONDON COLLEGE
glatter Griff
smooth handle
180/10



MILLER
Artikulationspapier Pinzette
Articulating paper forceps
180/1



MERIAM
180/9



MERIAM
diamantiert
diamond coated
180/9D



PERRY
180/8



CRANE KAPLAN
181/2
Taschenmarkierungspinzetten
Pocket Markers



CRANE KAPLAN
181/3

Die einzelnen Modelle innerhalb des Kapitels „Konservierende Behandlung“ sind mit unterschiedlichen Griffen erhältlich. Welches Modell mit welchem Griff standardmäßig verfügbar ist, zeigt Ihnen das entsprechende Symbol hinter der jeweiligen Artikelnummer. Wenn ein von Ihnen ausgewähltes Modell in der gewünschten Griffvariante hier nicht angezeigt wird, fragen Sie bitte bei uns an. Wir unterbreiten Ihnen gerne ein Angebot für Ihr Wunschinstrument.

Some of the filling and waxing instruments shown in this chapter „Conservative Treatment“ are available with different handles. The symbol behind the item number shows you the type of handle that is available in our standard program for the corresponding tips. If your preferred pattern of the tips is not available with your preferred handle, please contact us for a special offer.

GRIFFE HANDLES



Achtkant-Griff
Octagonal Handle
Ø 5,5mm

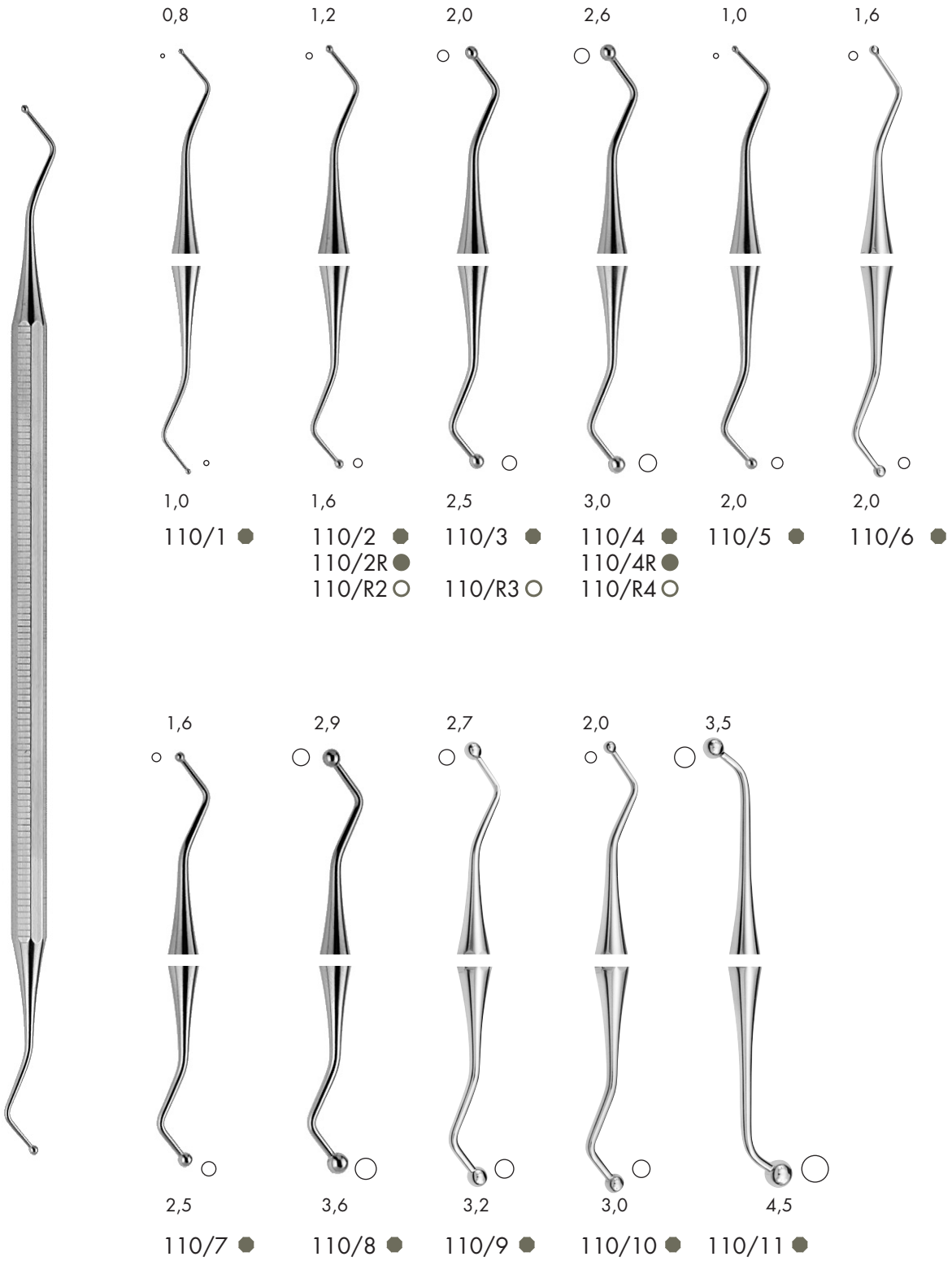


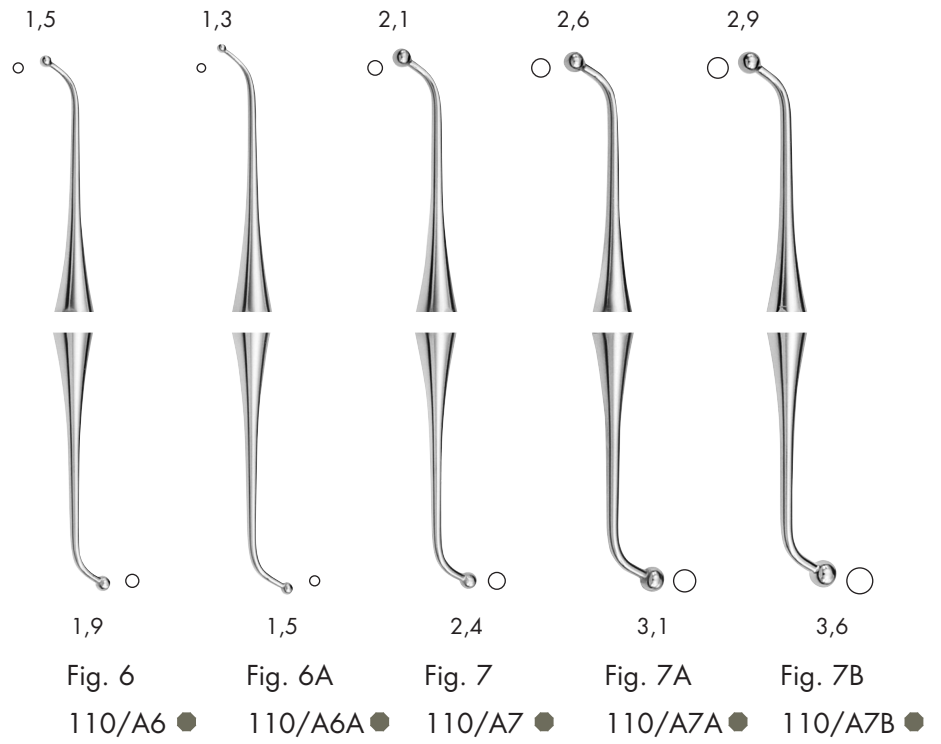
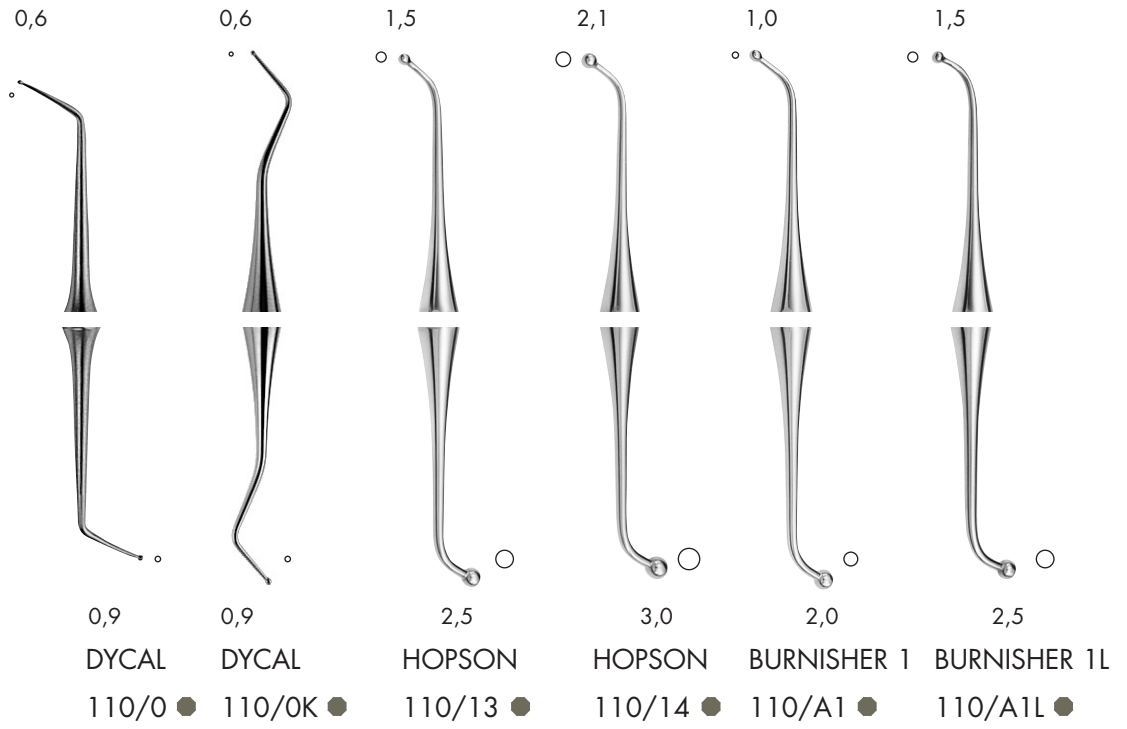
Rundgriff massiv
round handle solid
Ø 6mm

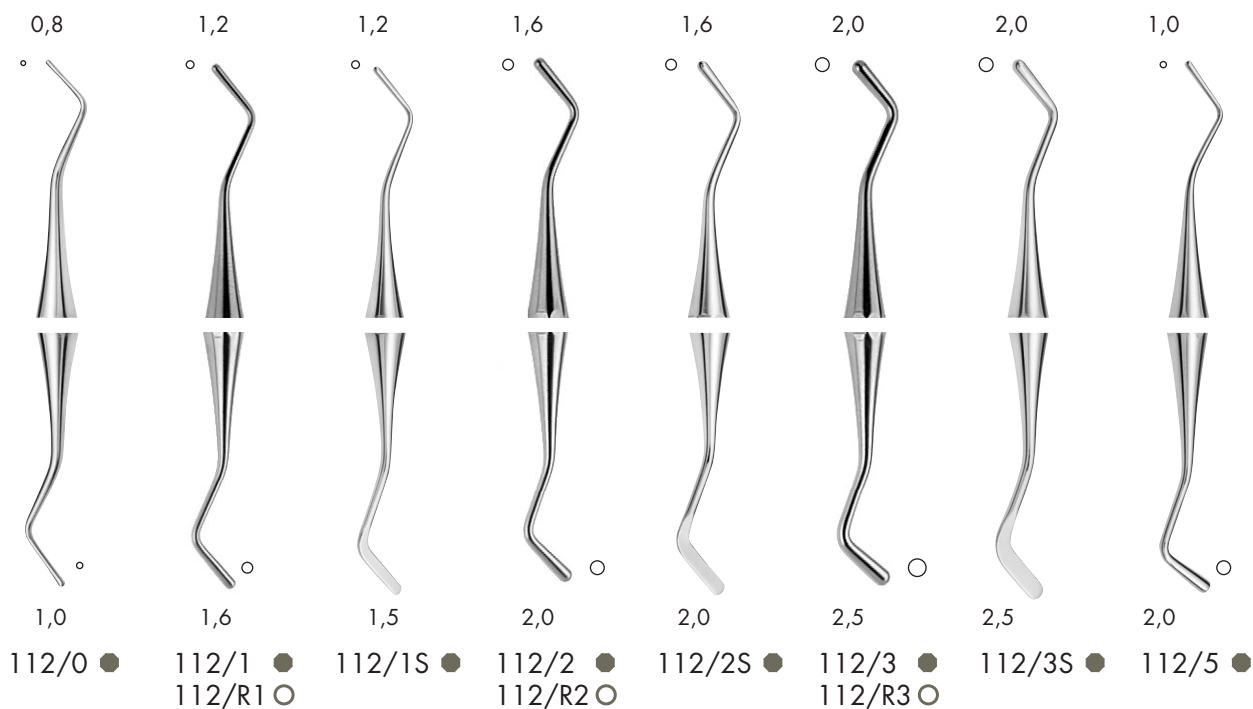
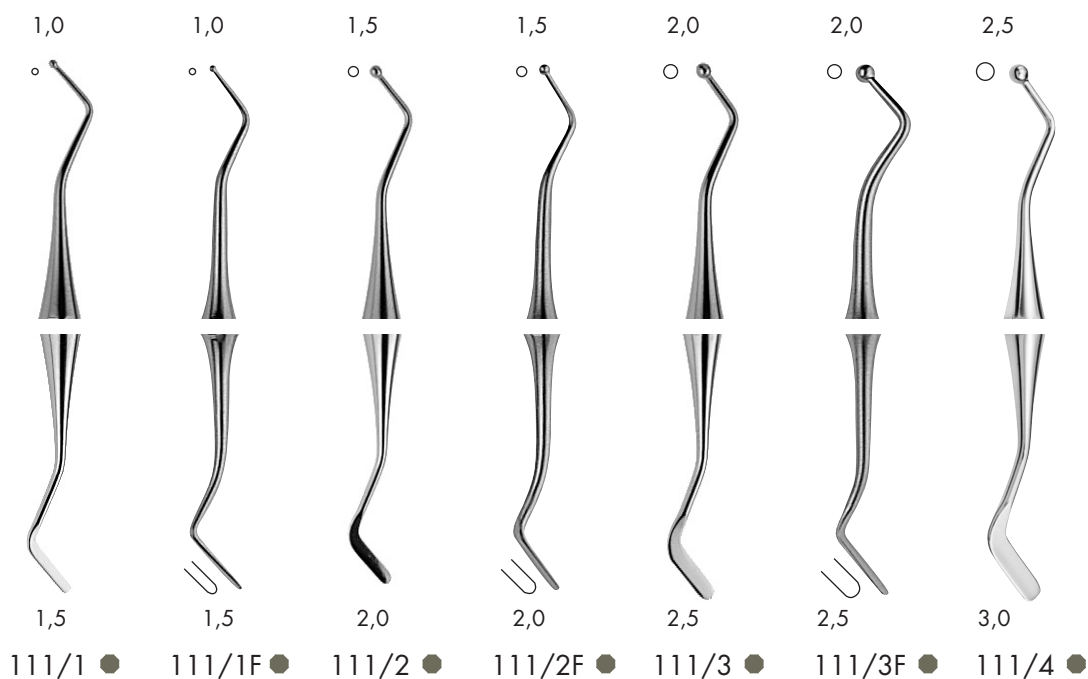


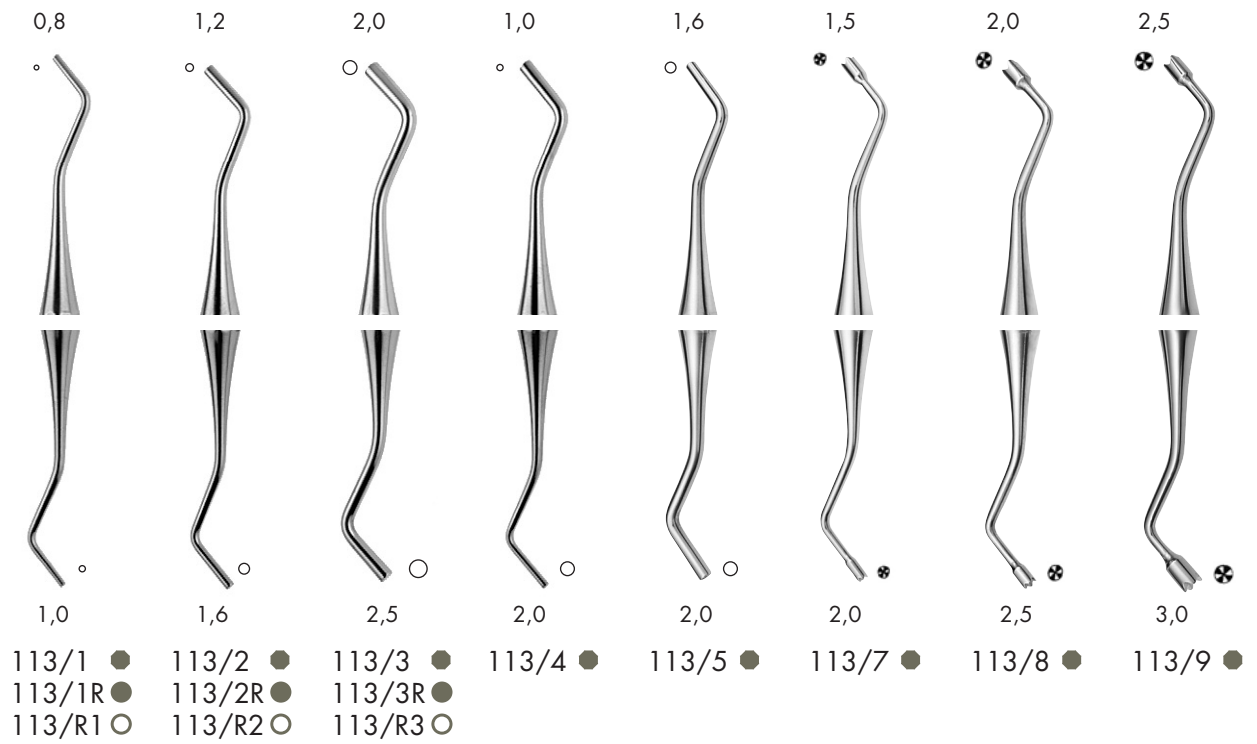
Hohlgriff
Hollow handle
Ø 8mm



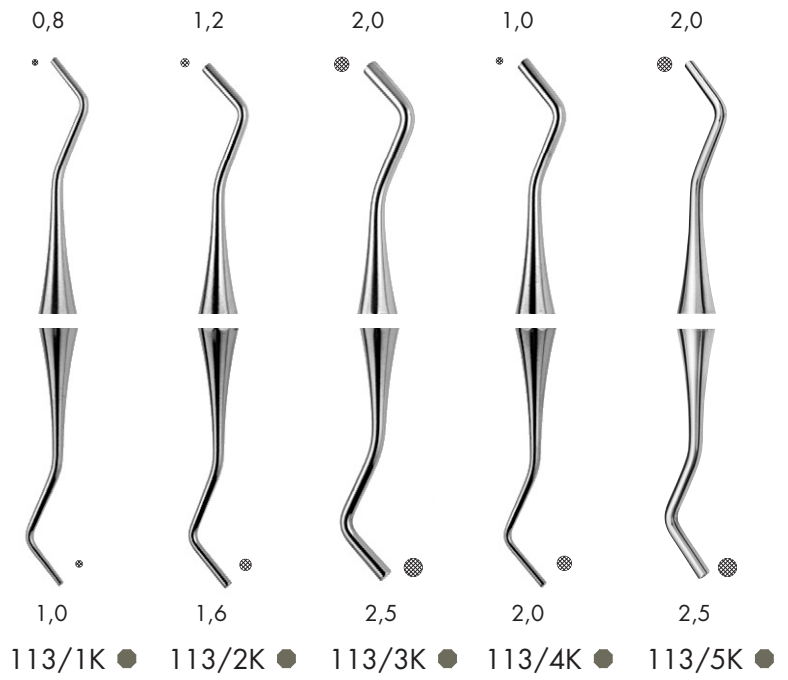


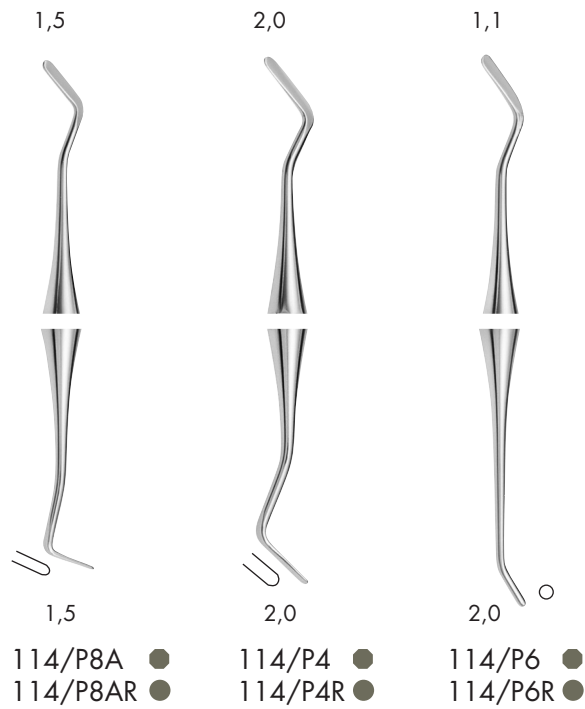
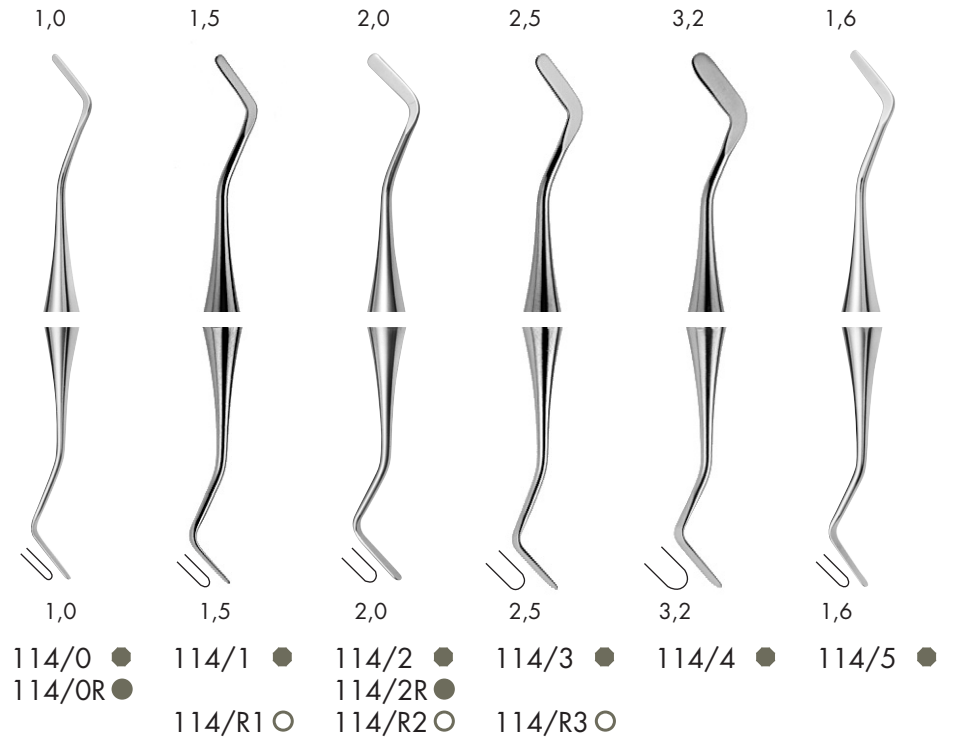
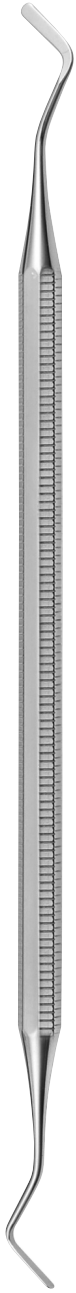


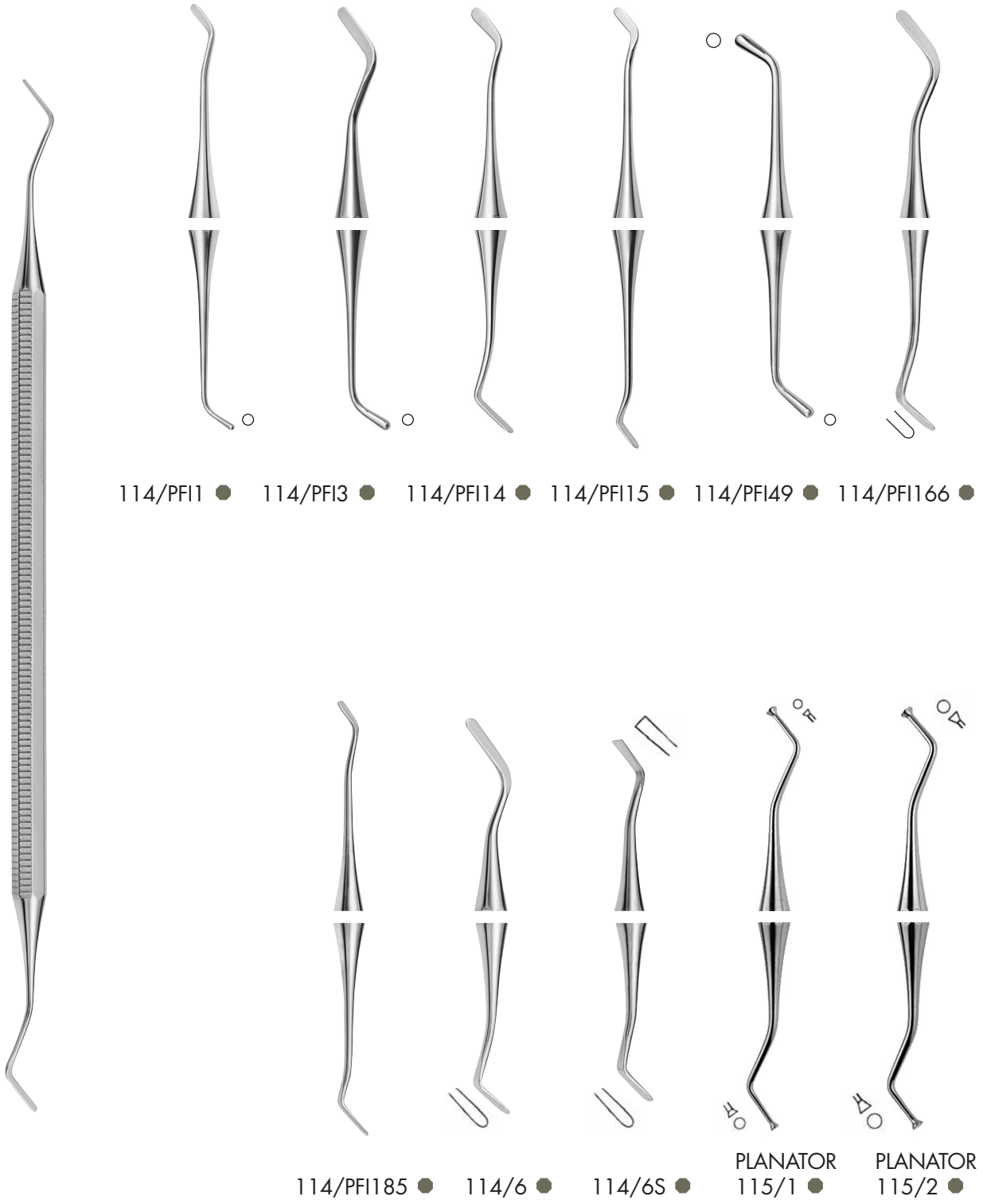


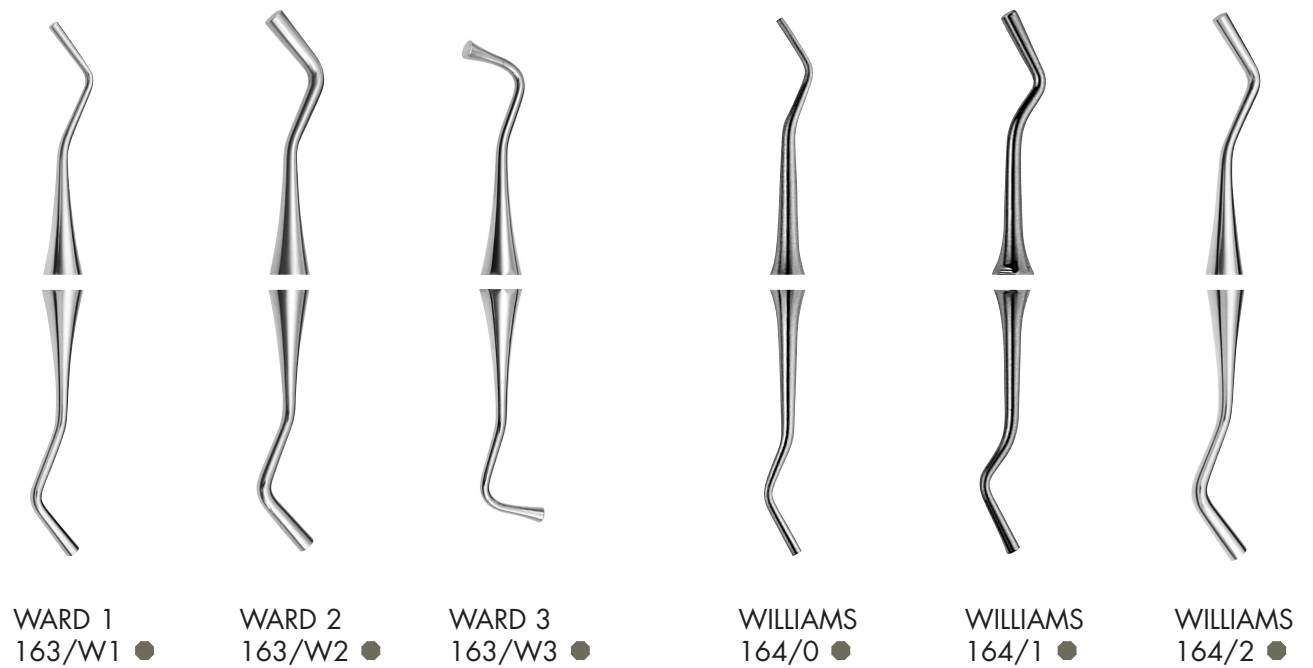
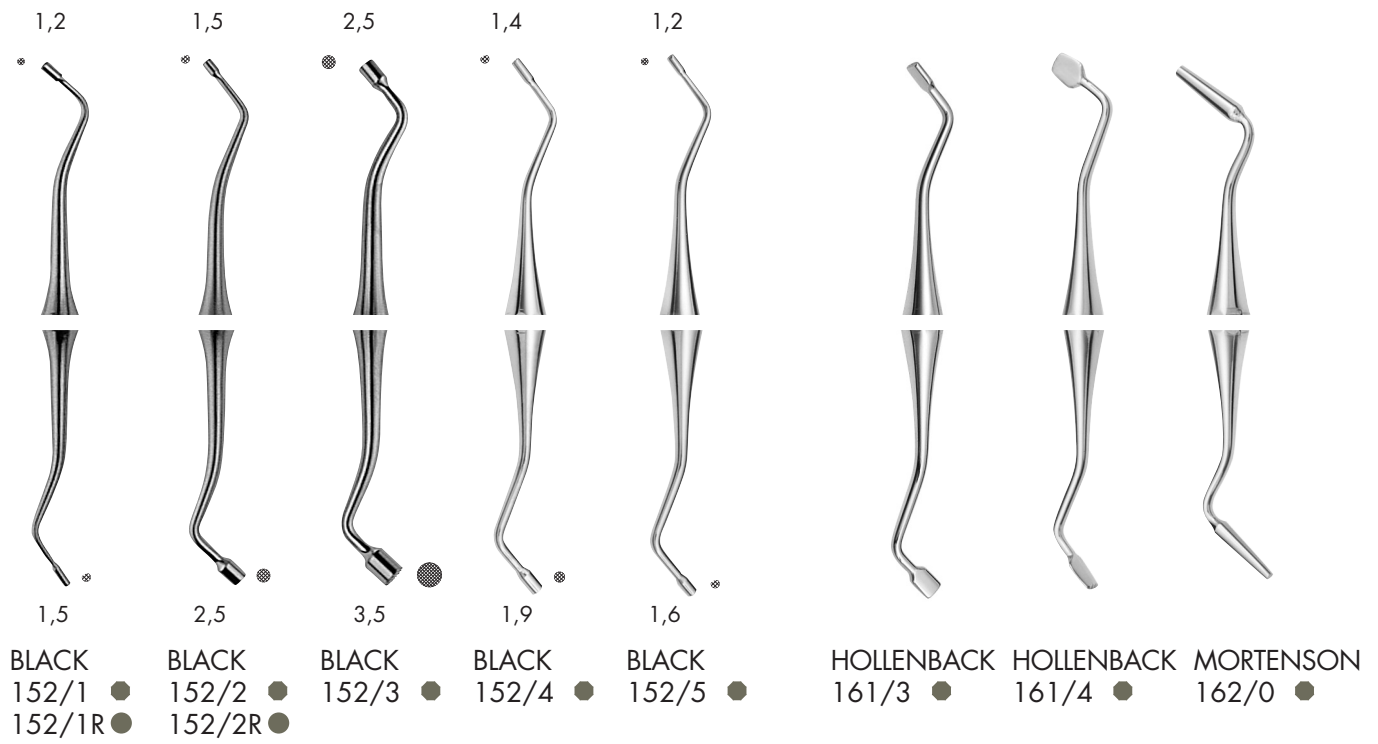


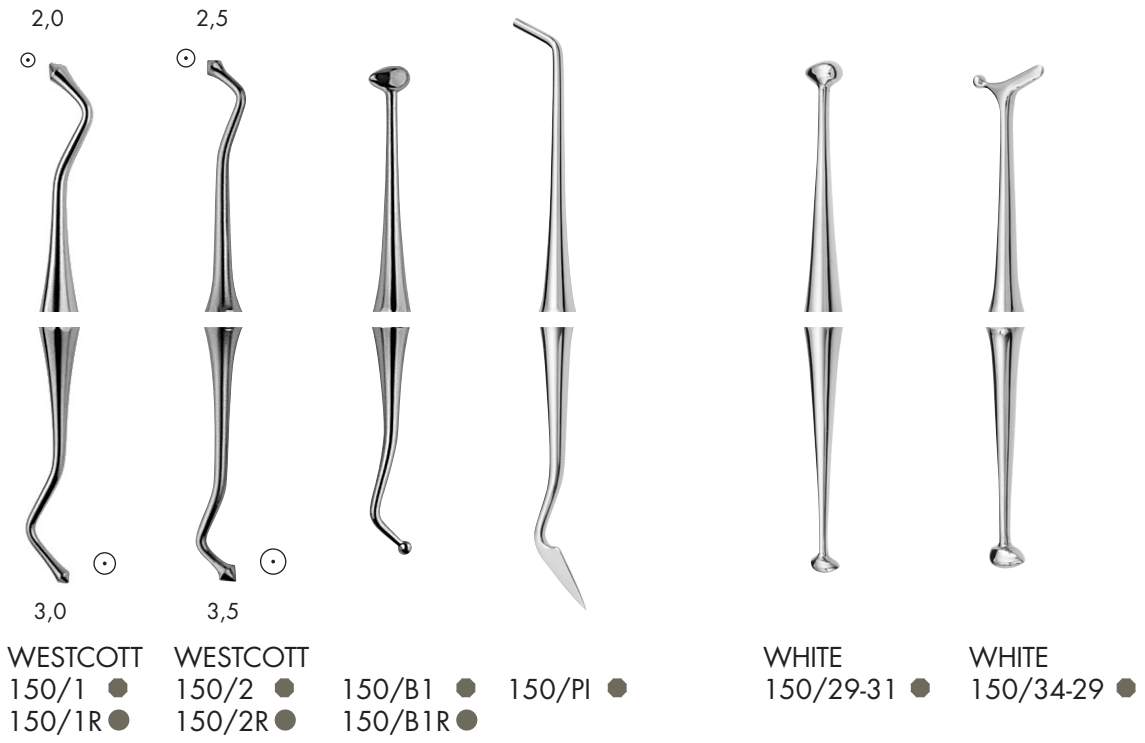
- Sie haben Ihr Wunschmodell nicht gefunden? Wir fertigen nach Ihren Vorgaben!
- You did not find your preferred instrument? We manufacture according to your specification!













1,7



2,1



134/14 ●
135/14 ●

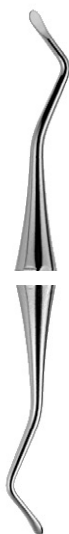
DARBY-PERRY
220/221

134/15 ●
135/15 ●

1,5



1,5



1,7



2,5



3,0



EXC 5

134/16 ●
135/16 ●

EXC 17

134/17 ●
135/17 ●

EXC 18

134/18 ●
135/18 ●

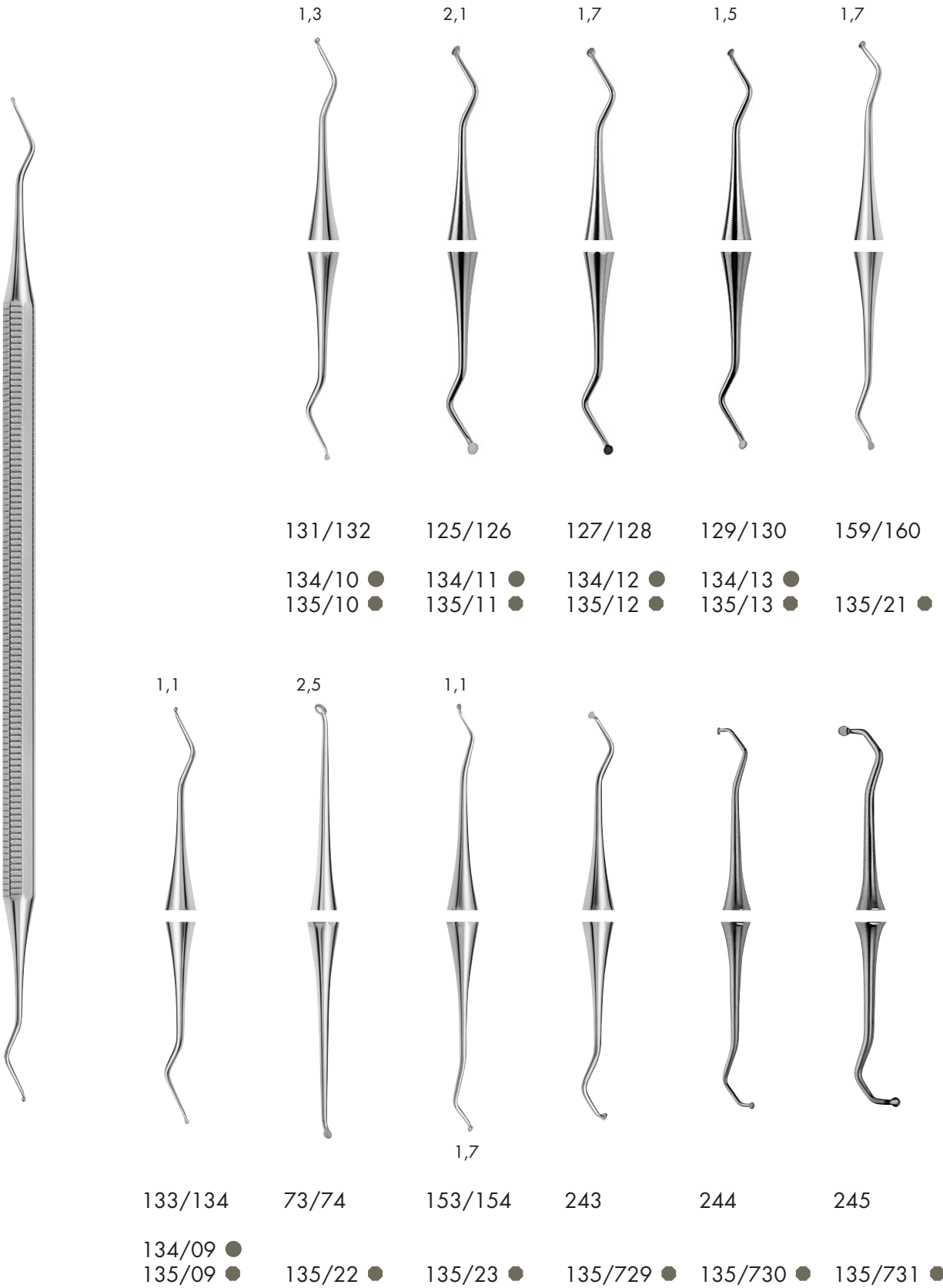
EXC 19

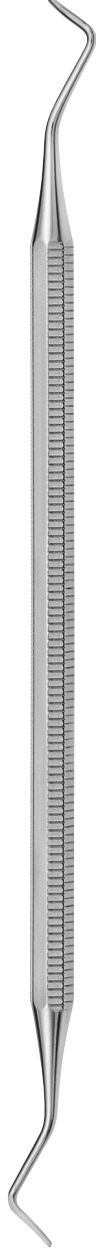
134/19 ●
135/19 ●

WHITE 20

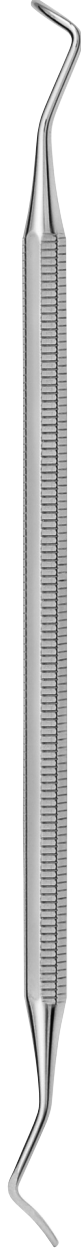
134/20 ●
135/20 ●

- Sie haben Ihr Wunschmodell nicht gefunden?
Wir fertigen nach Ihren Vorgaben!
- You did not find your preferred instrument? We manufacture according to your specification!





134/S11 ●
135/S11 ●

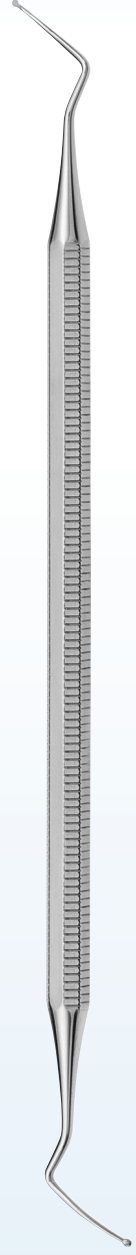


134/S15 ●
135/S15 ●

SPEZIAL SPECIAL



134/S20 ●
135/S20 ●



134/31L ●
135/31L ●



BLACK

171/77-78 ●

distal



BLACK

171/79-80 ●

mesial



Gingivalrandschräger
Gingival Margin Trimmer

173/28 ●

173/28R ●

distal



173/29 ●

173/29R ●

mesial



Füllungsentferner
Filling Remover

170/1 ●

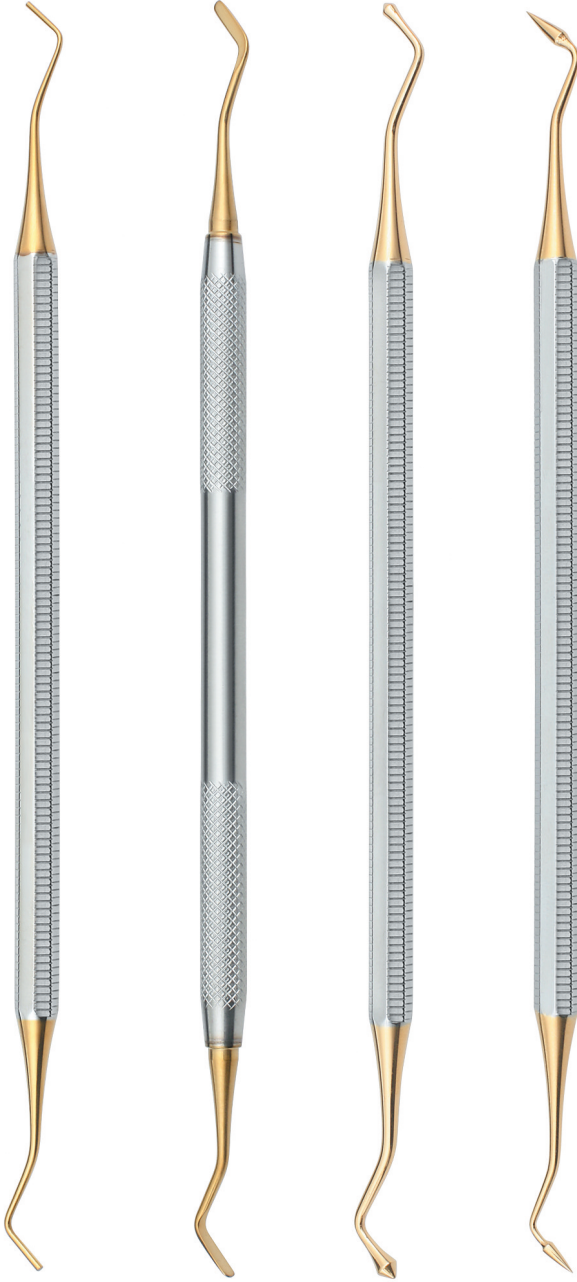
doppelendig
double ended

170/2 ●

einendig
single ended

Hier einige der Modelle, die als COMPO-FILL mit TiN-Beschichtung erhältlich sind:

Here are some of the pattern that are available with TiN-Coating:



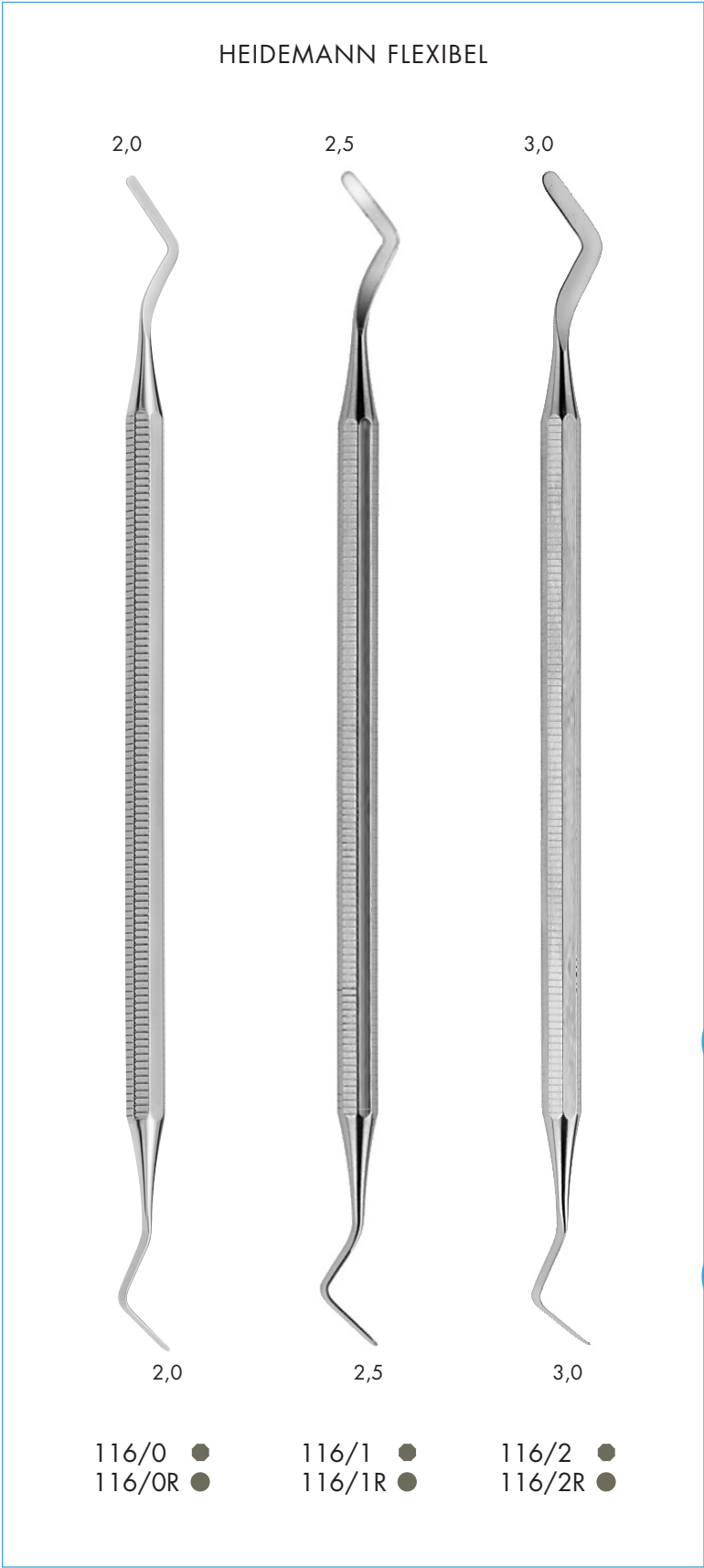
COMPO-FILL

Unsere COMPO-FILL Instrumente haben eine spezielle hochglanzpolierte TiN (Titan-Nitrid) Beschichtung, die das Festkleben des Composites an den Arbeitsenden verhindert. Die Beschichtung ist sehr viel härter als Edelstahl und dadurch auch sehr resistent gegen die verschiedenen Reinigungs- und Sterilisationsprozesse.

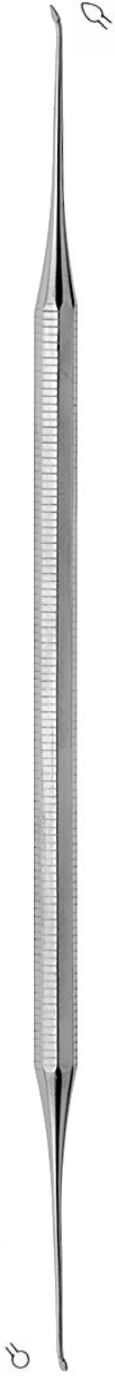
Our COMPO-FILL instruments have a special high mirror polished TiN (Titanium Nitrid) coating that avoids the sticking of the composite material on the working tips. This TiN-Coating is a lot more harder than stainless steel and withstands therefore diverse cleaning and sterilization processes.

Alle im Kapitel „Konservierende Behandlung“ gezeigten Füllungs- und Modellierinstrumente sind als COMPO-FILL erhältlich.

All filling and waxing instruments shown within the chapter of conservative treatment are available as COMPO-FILL.

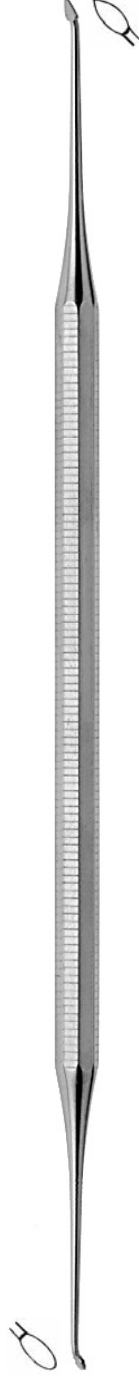


BESTSELLER



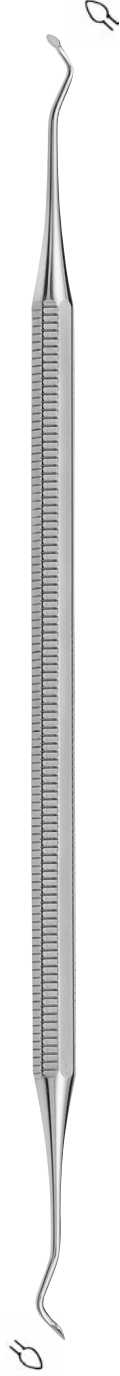
DISCOID CLEOID
89/92

- 160/1 ●
- 162/1 ●



DISCOID CLEOID
1/2

- 160/2 ●
- 162/2 ●



DISCOID CLEOID
3/6

- 160/3-6 ●
- 162/3-6 ●



HOLLENBACK
1/2

- 160/H12 ●
- 161/H12 ●



HOLLENBACK
3

- 160/H3 ●
- 161/H3 ●



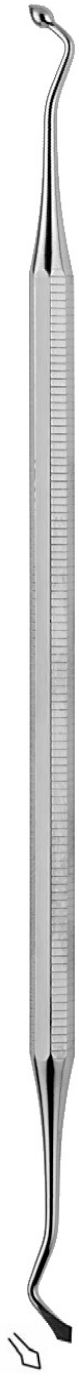
HOLLENBACK
3S

- 160/H3S ●
- 161/H3S ●



FRAHM

160/73 ●



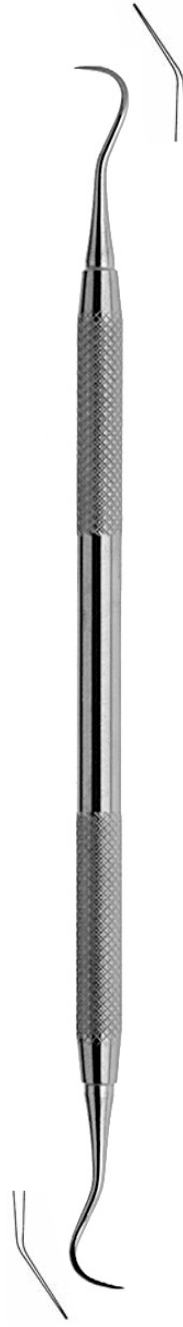
FRAHM

160/74 ●



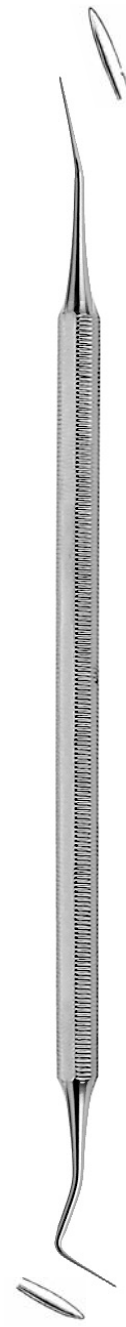
FRAHM

160/78 ●
162/78 ●



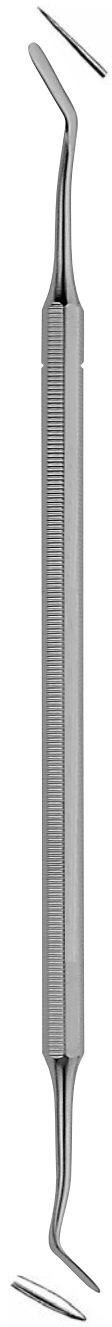
WILAND

160/W ●
161/W ●



WARD

160/W1 ●
162/W1 ●



WARD

160/W2 ●
162/W2 ●



INTERPROXIMAL

- 160/J2 ●
- 162/J2 ●



TUFT Fig. 1

- 160/T1 ●
- 162/T1 ●



TUFT Fig. 2

- 160/T2 ●
- 162/T2 ●



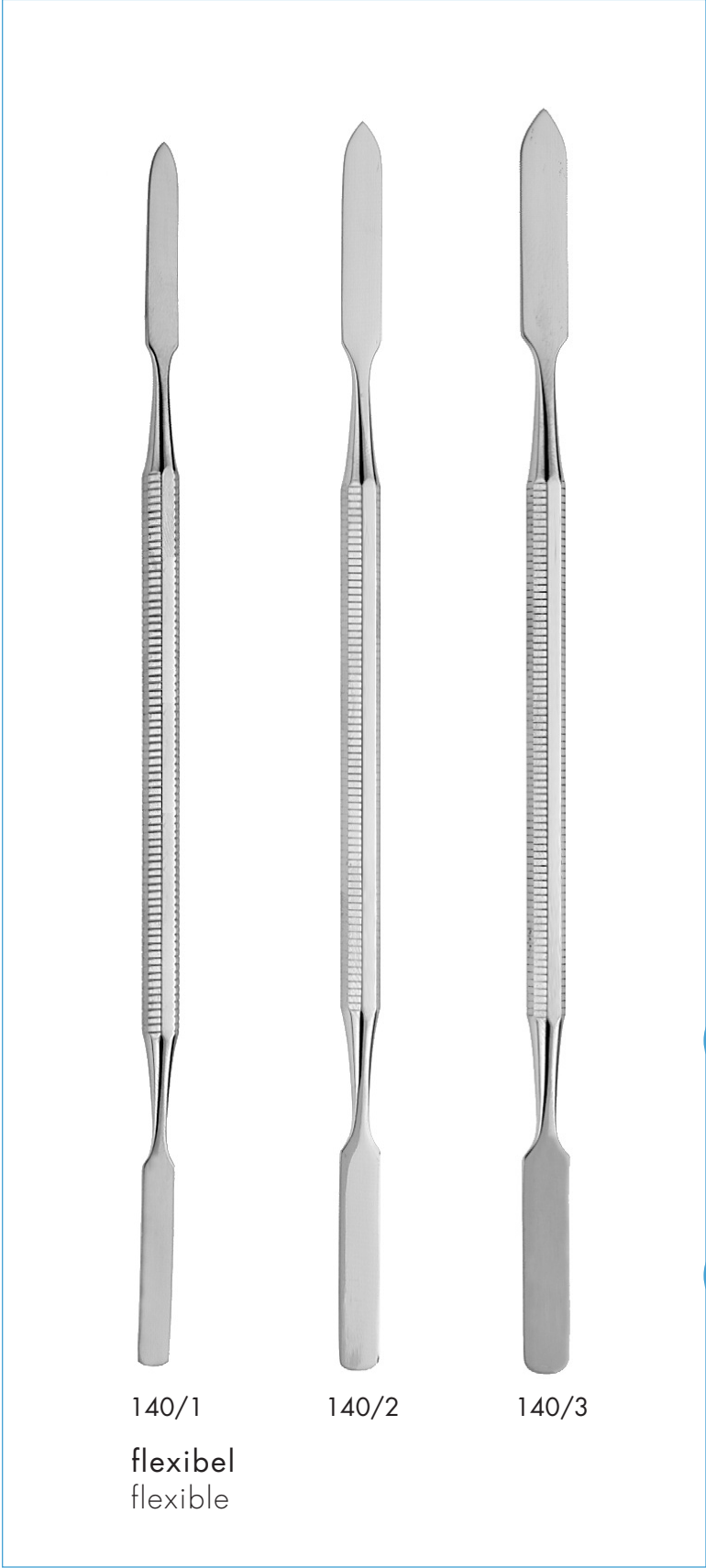
NYSTROEM

- 173/2 ●



BEALE

- 162/7A ●

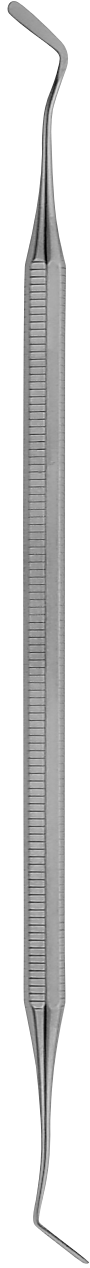


140/1
flexibel
flexible

140/2

140/3

BESTSELLER



173/4
gezahnt
serrated

173/5
ungezahnt
non-serrated



173/6
0,5–1,0mm

173/7
0,7–1,2mm

173/8
0,9–1,4mm



117/1
LUNIATSCHEK
Tamponstopfer schmal
Gauze Packers narrow

117/2
Tamponstopfer breit
Gauze Packers wide



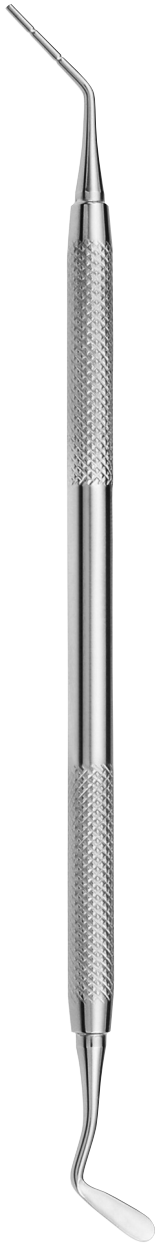
145/30
30°
mit Metallspitze
with metal tip



145/45
45°
mit Metallspitze
with metal tip

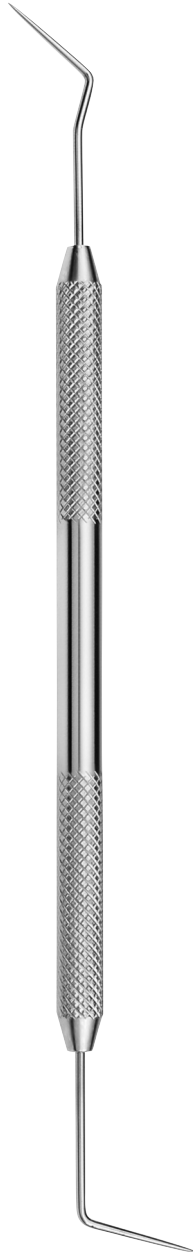


145/85
85°
mit Metallspitze
with metal tip



118/GL1

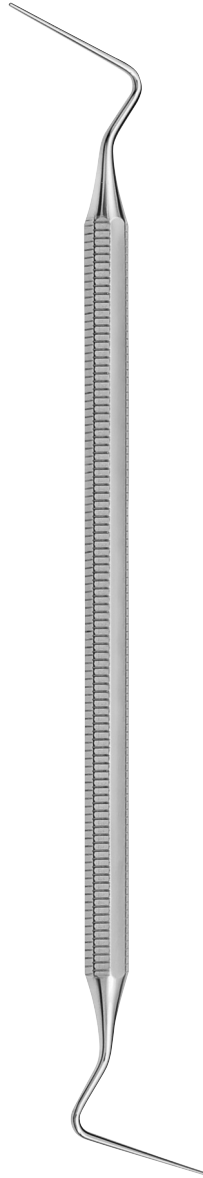
GLICK ENDO
Exkavator
Excavator



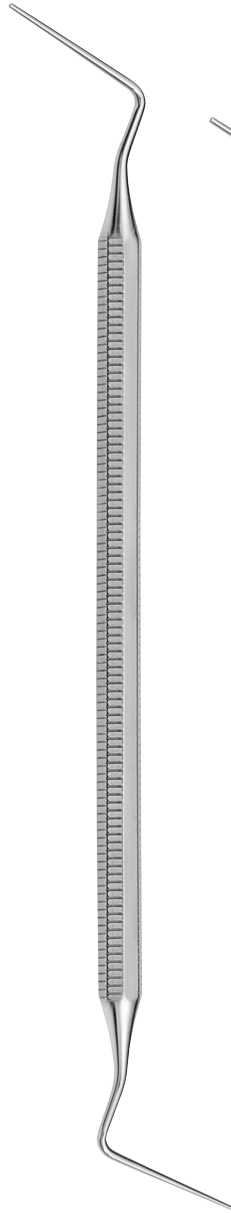
101/16
DG16
Spreizer
Spreader



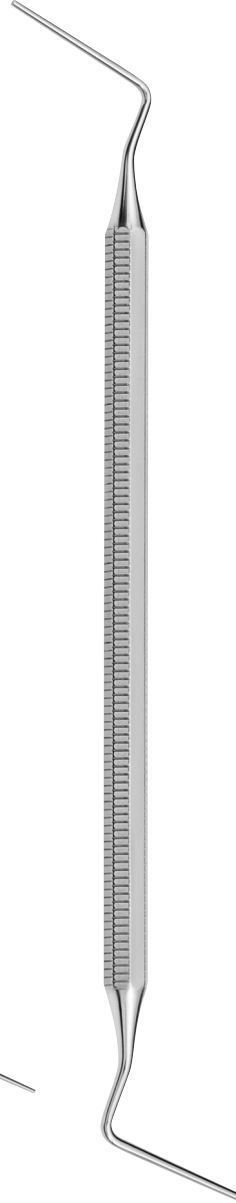
108/D11T
Spreizer
Spreader



108/1-3
Stopfer
Plugger



108/5-7
Stopfer
Plugger



108/9-11
Stopfer
Plugger



181/4
Nahtpinzette
Suture
Tweezers
15cm



315/1

AINSWORTH, 17cm
Kofferdam-Lochzange
Rubberdam Punch



315/2

IVORY, 16cm
Kofferdam-Lochzange
Rubberdam Punch



315/3

STOKE, 17cm
Kofferdam-Klammerzange
Rubberdam Clamp Forceps



315/4

IVORY, 17cm
Kofferdam-Klammerzange
Rubberdam Clamp Forceps



315/5

BREWER, 17cm
Kofferdam-Klammerzange
Rubberdam Clamp Forceps



TOFFLEMIRE
Universal
320/1



TOFFLEMIRE
Junior
320/2



TOFFLEMIRE
Senior
320/3



320/01

Matrizenband
Matrix Band



320/02

Matrizenband
Matrix Band



320/03

Matrizenband
Matrix Band

WAS SIE WISSEN SOLLTEN:

Die meisten zahnärztlichen Instrumente werden aus korrosionsbeständigen Edelstählen gefertigt. Die Anforderungen an die verschiedenen Stahlsorten sind in nationalen und internationalen Normen festgelegt und auf die besonderen funktionellen Eigenschaften und Einsatzbedingungen abgestimmt. Für nicht schneidende Instrumente, beispielsweise Zahnzangen oder Pinzetten, werden gute Elastizität, Zähigkeit und hohe Korrosionsbeständigkeit gefordert. Schneidende Instrumente wie Zahnreiniger, Scheren oder Messer verlangen vor allem hohe Härte sowie Beständigkeit gegen Verschleiß und Korrosion.

Fragt man nach der Bedeutung von Begriffen wie Edelstahl, nicht rostender Stahl, stainless steel, so wird häufig vermutet, dass Edelstahl ein unverwüstliches, äußerst beständiges Material sei. Zahlreiche Benutzer sind überrascht, wenn sie erfahren oder selbst feststellen müssen, dass auch Edelstahl durchaus gegen die vielfältigen Angriffe mechanischer, thermischer oder chemischer Art anfällig sein kann.

Die Korrosionsbeständigkeit der Edelstähle beruht darauf, dass sie aufgrund ihrer Legierung so genannte Passivschichten an der Oberfläche bilden, die den Stahl schützen.

Durch äußere Einflüsse können diese Schutzschichten jedoch zerstört werden, und es entstehen dann Schäden an den Instrumenten. Es ist deshalb außerordentlich wichtig, durch sachkundige Aufbereitung die Passivschichten der Instrumente zu erhalten.

Detaillierte und umfangreiche Informationen zur Instrumentenaufbereitung erhalten Sie in der aktuellen Broschüre „Instrumentenaufbereitung in der Zahnarztpraxis richtig gemacht“, als kostenloser Download auf www.a-k-i.org

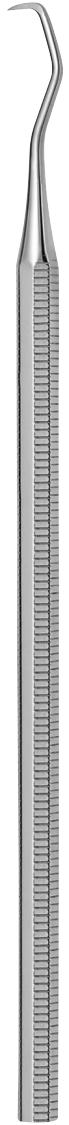
WHAT YOU SHOULD KNOW:

Most dental instruments are made of corrosion-resistant high-grade steels. The requirements for the different grades of steel are defined in national and international standards. They are adapted to meet the special functional properties and conditions of use. Good elasticity, high tensile strength and good corrosion resistance are required for non-cutting instruments such as tooth extracting forceps or tweezers. Cutting instruments such as scissors or scalpels mainly require a high degree of hardness and resistance to wear and corrosion.

If users are asked what they understand by the terms “stainless steel” or “corrosion-resistant high-grade steel”, they often assume that so-called stainless steel materials are physically indestructible materials that have high chemical resistance. Many users are surprised to hear or find out that even stainless steel can be susceptible to various types of mechanical, thermal or chemical attack. The corrosion-resistance of stainless steel materials is based on their alloy structure, which forms passivated surface layers that in turn protect the steel.

However, external influences can destroy these protective layers and cause severe damage to the instruments. It is therefore extremely important to preserve the passivated layers on the instruments by appropriate reprocessing methods.

More details and instructions for the correct instrument processing can be found in the brochure “Instrument Processing properly done in Dental Practice” as free download from www.a-k-i.org.



STANDARD
Fig. 1
120/S1



STANDARD
Fig. 2
120/S2



STANDARD
Fig. 3
120/S3



STANDARD
Fig. 4
120/S4



STANDARD
Fig. 6
120/S6



STANDARD
Fig. 7
120/S7



JAQUETTE
Fig. 1
120/J1



JAQUETTE
Fig. 2
120/J2



JAQUETTE
Fig. 3
120/J3



JAQUETTE
Fig. 4
120/J4



JAQUETTE
Fig. 7
120/J7



HYGIENIST 5
120/H5



HYGIENIST 6
120/H6



HYGIENIST 7
120/H7



TOWNER U 15
120/T15



MITCHEL
121/M



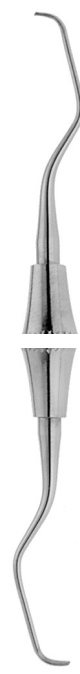
CUMMINE
121/C



GRACEY 1-2
400/1-2
lingual und buccal
lingual and buccal



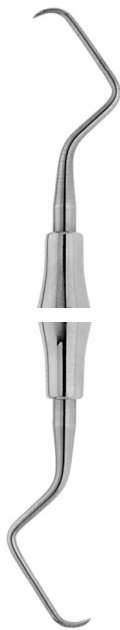
GRACEY 3-4
400/3-4
lingual und buccal
lingual and buccal



GRACEY 5-6
400/5-6
lingual und buccal
lingual and buccal



GRACEY 7-8
400/7-8
lingual und buccal
lingual and buccal



GRACEY 9-10
400/9-10
lingual und buccal
lingual and buccal



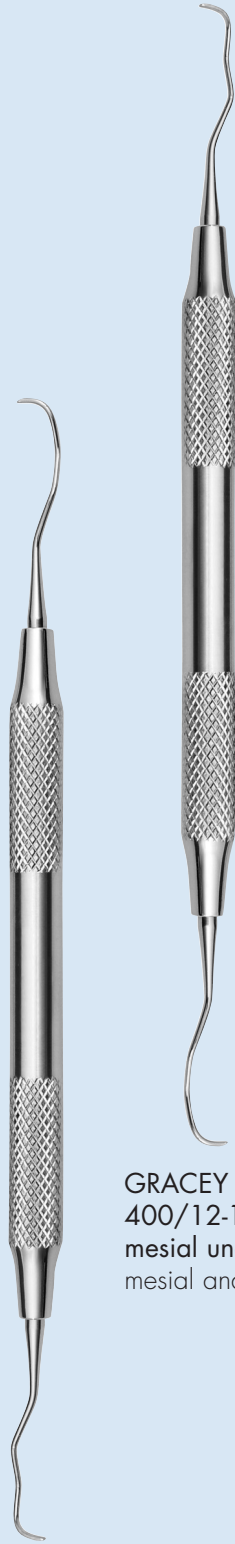
GRACEY 11-12
400/11-12
mesial
mesial



GRACEY 13-14
400/13-14
distal
distal



GRACEY 15-16
400/15-16
mesial
mesial



GRACEY 11-14
400/11-14
mesial und distal rechts
mesial and distal right

GRACEY 12-13
400/12-13
mesial und distal links
mesial and distal left

SPEZIAL SPECIAL

GRACEY KÜRETTEN

Ein Instrument für alle linken (11/14) oder rechten (12/13) mesialen und distalen Flächen. Somit ergibt sich eine Zeitersparnis und Erhöhung der Effektivität.

GRACEY CURETTES

One instrument for all left (11/14) or right (12/13) sided mesial and distal surfaces that increases the efficiency and saves time during treatment.



HYGIENIST H6-H7
Universal-Scaler
401/H6-H7



TOWNER U15-30
401/U15-30



H5-33
401/H5-33



McCALL 13-14
401/13-14



McCALL 13S-14S
401/13S-14S



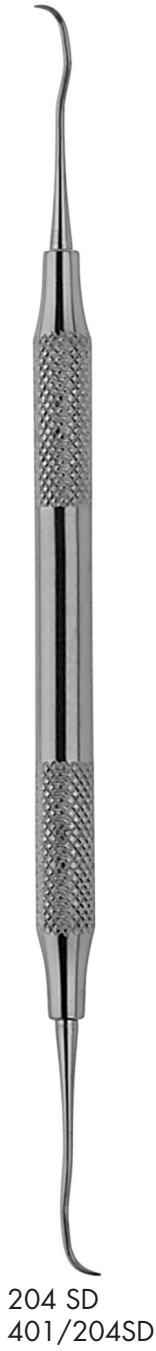
McCALL 17S-18S
401/17S-18S



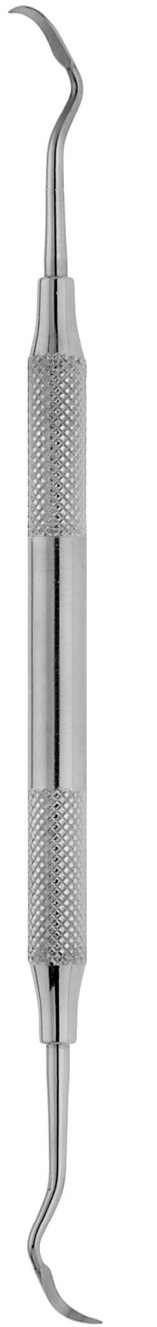
204
401/204



204 S
401/204S



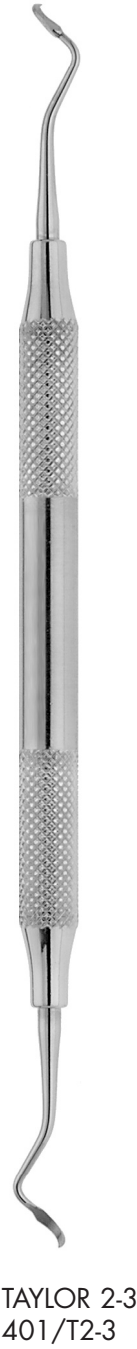
204 SD
401/204SD



CI 2-3
401/CI03



CK 6
401/CK6



TAYLOR 2-3
401/T2-3



INDIANA
UNIVERSITY
401/IU13-14



INDIANA
UNIVERSITY
401/IU17-18



LANGER 1-2
401/L1-2



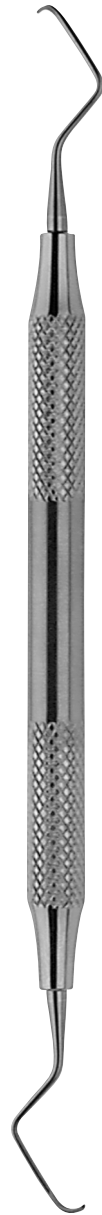
LANGER 3-4
401/L3-4



LANGER 5-6
401/L5-6



COLUMBIA 2RL
401/2RL



COLUMBIA 4RL
401/4RL



COLUMBIA 13-14
401/C13-14



GF-1
401/GF1



GF-2
401/GF2



GF-3
401/GF3



GF-4
401/GF4



GF-5
401/GF5



GF-6
401/GF6



GF-21
401/GF21



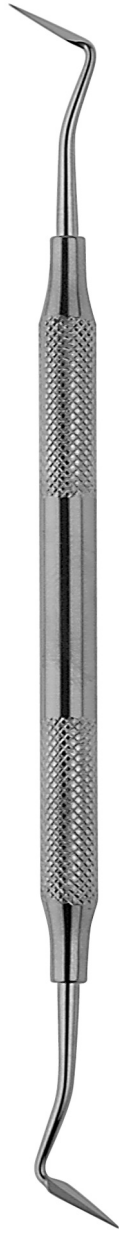
GOLDMAN-FOX 7
401/KGF7



GOLDMAN-FOX 8
401/KGF8



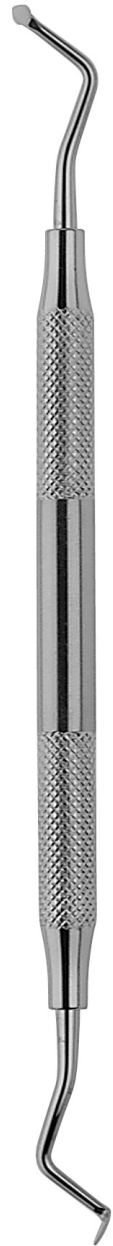
GOLDMAN-FOX 9
401/KGF9



GOLDMAN-FOX 11
401/KGF11



KIRKLAND 15/16
401/K1



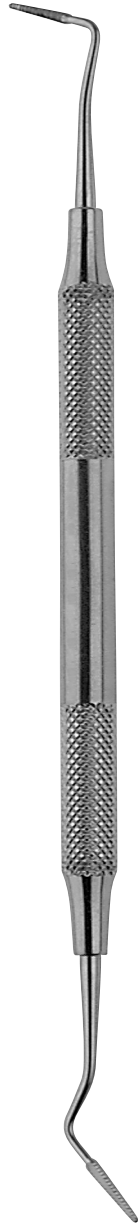
ORBAN 1-2
401/KO12



HIRSCHFELD 3-7
401/H3-7



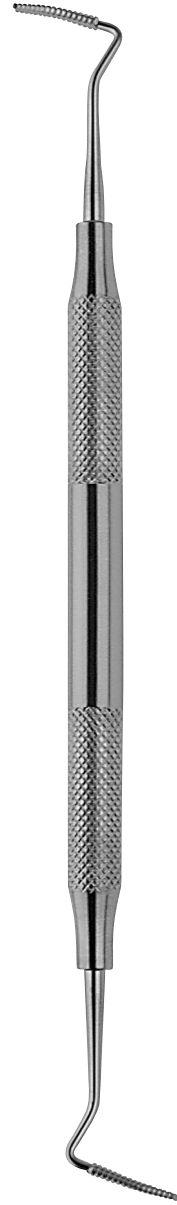
HIRSCHFELD 5-11
401/H5-11



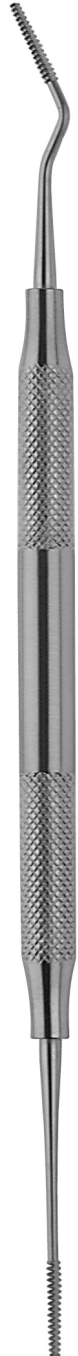
SUGARMAN 1S-2S
401/FS12



SUGARMAN 3S-4S
401/FS34



SCHLUGER 9-10S
401/FS910



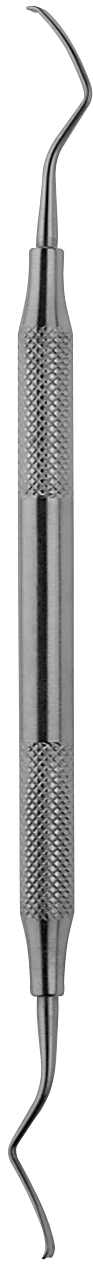
BUCK 11-12
401/FB1112



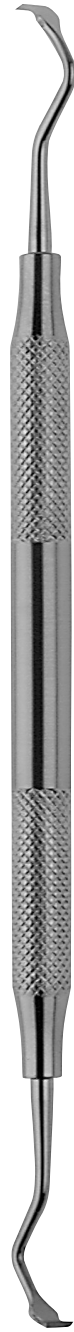
QUETIN NR. 1
401/Q1



QUETIN NR. 2
401/Q2



QUETIN NR. 3
401/Q3



RHODES BACK-ACTION
401/RBA



OCHSENBEIN 1
332/41



OCHSENBEIN 2
332/42



MOLT 9
335/M9



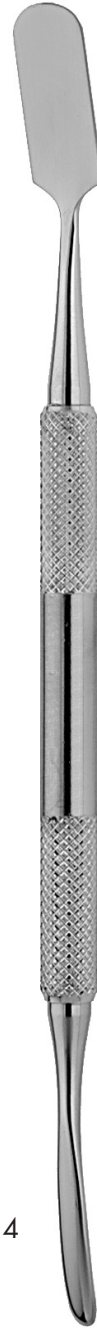
24 GSP
335/24GSP



BUSER
335/B1



GOLDMAN FOX 14
335/GF14



PRICHARD PR3S
335/PR3S



SELDIN 23
335/S23

RODENT SERVICE:

Sie haben Ihr Wunschmodell nicht gefunden oder Sie haben ganz spezielle Wünsche? Dann sprechen Sie uns an, gerne fertigen wir auch individuell nach Ihren Vorgaben!

RODENT SERVICE:

You did not find the instrument you are looking for or you need a special pattern? Please contact us, we produce according to your individual requirements and instructions!

RODENT ZAHNZANGEN EXTRACTING FORCEPS

- FEINE GRAZILE FORM
- HAFTPROFIL FÜR EINEN SICHEREN HALT
- GLEICHMÄSSIGER, LEICHTER GANG
- GRIFFE VOLLKARIERT

Ausgewählte Zangen erhalten Sie auch in der PREMIUM-Qualität. Diese zeichnet sich durch besonders hochwertige Verarbeitung aus.

- DELICATE PATTERN
- SQUARE PROFILE FOR A SAFE GRIP
- SMOOTH AND EVEN OPENING AND CLOSING
- HANDLES FULLY SERRATED

Selected forceps are also available as PREMIUM pattern in superior quality.





Fig.1

P600/1 PREMIUM
600/1

obere Schneide- und
Eckzähne, breit
upper incisors and
canines, wide



Fig.2

P600/2 PREMIUM
600/2

obere Schneide-
und Eckzähne
upper incisors
and canines



Fig.7

P600/7 PREMIUM
600/7

obere Prämolaren
upper bicuspid



Fig. 17
P600/17 PREMIUM
600/17
 obere Molaren, rechts
 upper molars, right side



Fig. 18
P600/18 PREMIUM
600/18
 obere Molaren, links
 upper molars, left side

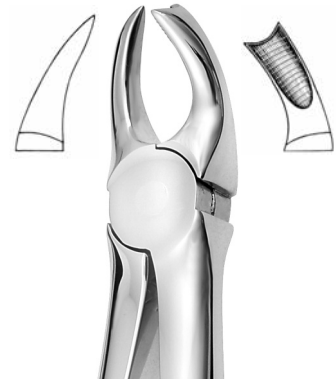


Fig. 89
P600/89 PREMIUM
600/89
 obere Molaren,
 rechts, tiefgreifend
 upper molars, right,
 gripping in depth

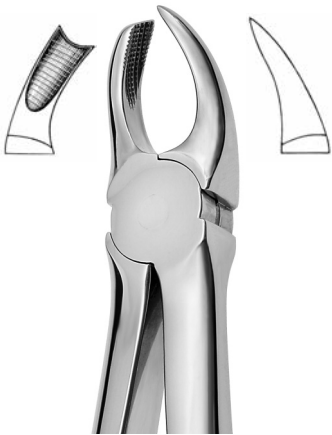


Fig. 90
P600/90 PREMIUM
600/90
 obere Molaren, links,
 tiefgreifend
 upper molars, left, grip-
 ping in depth



Fig. 67
P600/67 PREMIUM
600/67
 obere Weisheitszähne,
 schmal
 upper wisdom teeth, narrow



Fig. 67A
P600/67A PREMIUM
600/67A
 obere Weisheitszähne,
 breit
 upper wisdom teeth,
 wide

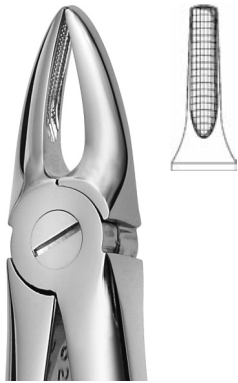


Fig.29
P600/29 PREMIUM
600/29
 obere Frontzahnwurzeln
 upper front roots



Fig.30
P600/30 PREMIUM
600/30
 obere Wurzeln
 upper roots

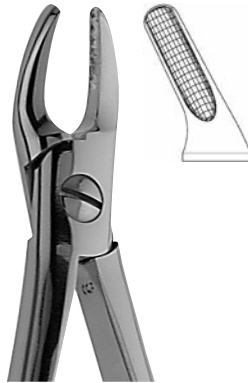


Fig.76
600/76
 obere Wurzeln
 upper roots

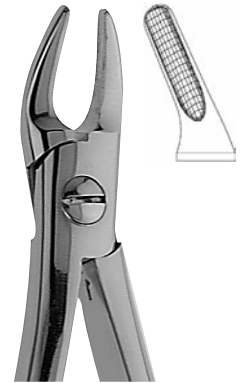


Fig.76N
600/76N
 obere Wurzeln, schmal
 upper roots, narrow



Fig.51
P600/51 PREMIUM
600/51
 obere Wurzeln, kurzes,
 schmales Maul
 upper roots, short and
 narrow beaks

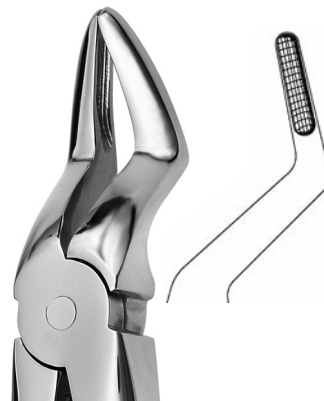


Fig.51A
P600/51A PREMIUM
600/51A
 obere Wurzeln,
 schmales Maul
 upper front roots,
 narrow beaks



Fig.4
P600/4 PREMIUM
 600/4
 untere Schneidezähne
 lower canines



Fig.13
P600/13 PREMIUM
 600/13
 untere Eckzähne
 und Prämolaren
 lower canines and bicuspid



Fig.22
P600/22 PREMIUM
 600/22
 untere Molaren,
 beide Seiten
 lower molars,
 either side



Fig.73
P600/73 PREMIUM
 600/73
 untere Molaren
 lower molars



Fig.75

P600/75 PREMIUM
600/75

untere Eckzähne und Prämolaren
lower canines and bicuspids



Fig.33

P600/33 PREMIUM
600/33

untere Wurzeln
lower roots



Fig.33A

P600/33A PREMIUM
600/33A

untere Wurzeln,
mit schmalen Maul
lower roots,
with narrow beaks



Fig.86A

P600/86A PREMIUM
600/86A

untere Molaren, tiefgreifend,
von lateral
lower molars, gripping in depth,
lateral



Fig.86C

600/86C

untere Molaren, tiefgreifend,
von lateral
lower molars, gripping in depth,
lateral



Fig.79

P600/79 PREMIUM
600/79

untere Weisheitszähne
lower wisdom teeth

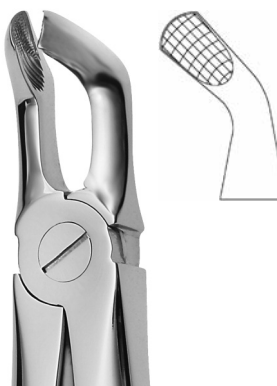


Fig.79A

600/79A

untere Weisheitszähne
lower wisdom teeth



Fig.34
600/34

obere Schneidezähne und Eckzähne, Spez.-Maul, tiefgreifend
upper incisors and canines, gripping depth



Fig.74
P600/74 PREMIUM
600/74

untere Wurzeln, Maul
lower roots, wide beaks

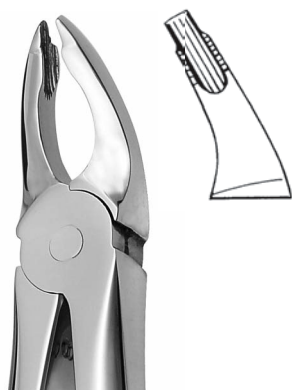


Fig.35
600/35

obere Prämolaren, Spez.-Maul, tiefgreifend
upper premolars, gripping depth



Fig.74N
P600/74N PREMIUM
600/74N

untere Wurzeln und engstehende Schneidezähne
lower roots and crowded incisors, narrow beaks



Fig.36
600/36

untere Wurzeln, Spez.-Maul, tiefgreifend
lower roots, gripping depth



Fig.46L
P600/46L PREMIUM
600/46L

sehr feine untere Wurzeln, tiefgreifend
very fine lower roots, gripping depth

FÜR KINDER FOR CHILDREN



Fig. 37
600/37
obere Schneidezähne
upper incisors



Fig. 39
600/39
obere Molaren,
beide Seiten, breit
upper molars,
either side, wide



Fig. 51S
600/51S
obere Wurzeln
upper roots



Fig. 29S
600/29S
obere Schneidezähne und
Wurzeln, beide Seiten
upper incisors and roots,
either side



Fig. 39L
600/39L
obere Molaren, links
upper molars, left



Fig. 39R
600/39R
obere Molaren, rechts
upper molars, right



Fig. 13S
 600/13S
 untere Schneidezähne
 und Prämolaren
 lower incisors and bicuspid



Fig. 22S
 600/22S
 untere Molaren
 lower molars



Fig. 33S
 600/33S
 untere Wurzeln
 lower roots

FÜR KINDER FOR CHILDREN

FÜR KINDER FOR CHILDREN



KLEIN

Fig.3
605/3
obere Molaren
upper molars



Fig.137
605/137
obere Schneidezähne
upper incisors



Fig.139
605/139
obere Milchmolaren
upper milk molars



Fig.51S
605/51S
obere Wurzeln
upper roots



Fig.5
605/5
untere Schneidezähne
lower incisors



Fig.6
605/6
untere Molaren
lower molars



Fig.7
605/7
untere Wurzeln
lower roots



WITZEL
610/1



Wurzelfragmentzange
Root Splinter Forceps
610/5



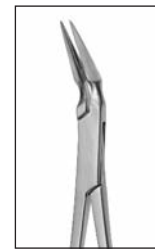
ARTHUR
gerade
straight
610/3



ARTHUR
gebogen
curved
610/3A



STIEGLITZ
gerade
straight
610/4



STIEGLITZ
gebogen
curved
610/4A



602/1
18cm

obere Schneidezähne,
Eckzähne, Prämolaren
und Wurzeln
upper incisors,
canines, bicuspid



D = diamantiert
D = diamond coated



602/10S
602/10SD

Molaren und
dritte Molaren
molars and
third molars





602/65
18cm

**schmale Wurzeln und
Wurzelsplinter, für oben
und unten**
narrow roots and
root splinters, for upper
and lower jaws



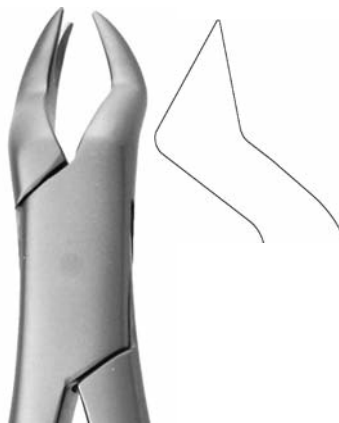
602/53L
602/53LD

**obere Molaren,
links**
upper molars,
left side



602/53R
602/53RD

**obere Molaren,
rechts**
upper molars,
right side



602/88L

**obere Molaren, links,
tiefgreifend**
upper molars, left side,
gripping in depth



602/88R

**obere Molaren, rechts,
tiefgreifend**
upper molars, right side,
gripping in depth



602/150
602/150D

18cm

obere Schneidezähne,
Eckzähne, Prämolaren
und Wurzeln
upper incisors, canines,
bicuspid and roots



602/286
602/286D

Schneidezähne,
Prämolaren und
Wurzeln
Incisors and roots



602/17
602/17D

untere Molaren
lower molars



602/23
602/23D

untere Molaren,
beide Seiten
lower molars,
either side



602/151
602/151D

untere Schneide- und
Eckzähne, Prämolaren
und Wurzeln
lower incisors, canines,
bicuspid and roots



602/150S
15cm

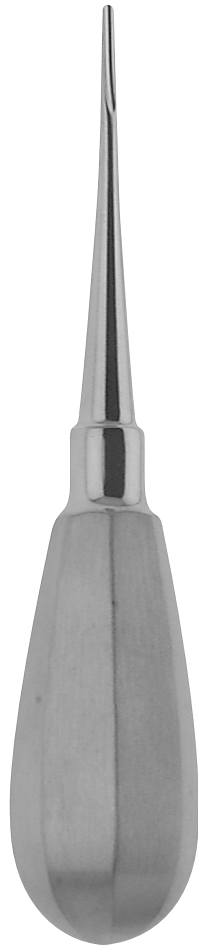
obere Schneidezähne,
Eckzähne und
Prämolaren
upper incisors, canines
and bicuspid

FÜR KINDER FOR CHILDREN



602/151S
15cm

untere Schneide- und
Eckzähne, Prämolaren
und Molaren
lower incisors, canines,
bicuspid and molars



BEIN

2 mm



190/1

3 mm



190/2

4 mm



190/3

3 mm



190/4

gerade
straight



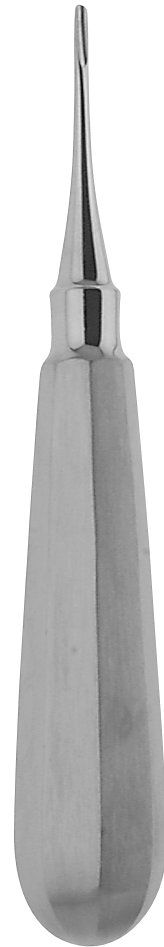
190/6



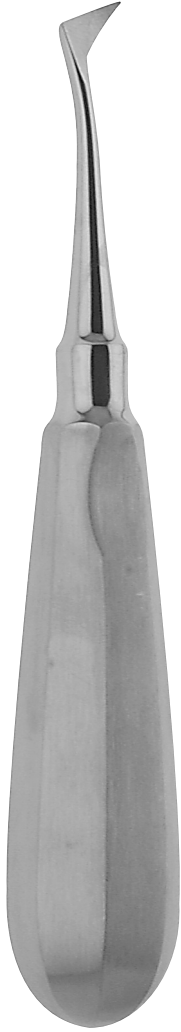
190/7



190/25



FLOHR



CRYER
190/13



CRYER
190/14



SELDIN
190/20



SELDIN
190/21



BARRY
190/B50



BARRY
190/B51



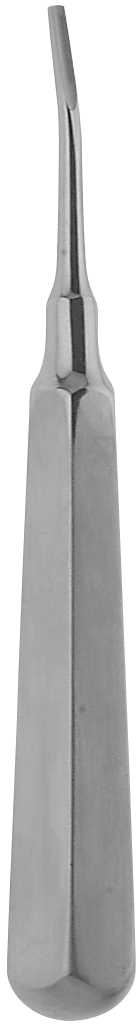
APICAL 1
193/301



APICAL 2
193/302



APICAL 3
193/303



COUPLAND



Fig. 1
190/15



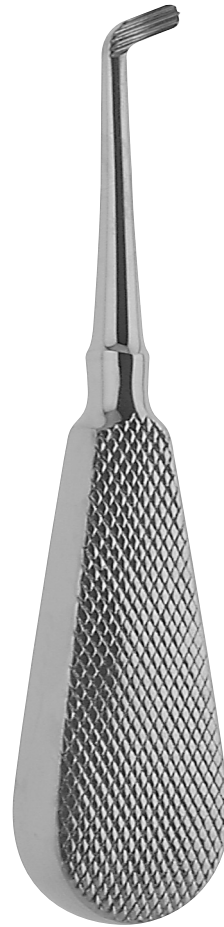
Fig. 2
190/16



Fig. 3
190/17



COLEMAN
Fig. 1
190/8



HOSPITAL
Fig. 2
190/9



HOSPITAL
Fig. 3
190/10



HYLIN



190/31
4 mm



190/32
3 mm



190/33



190/34



192/1

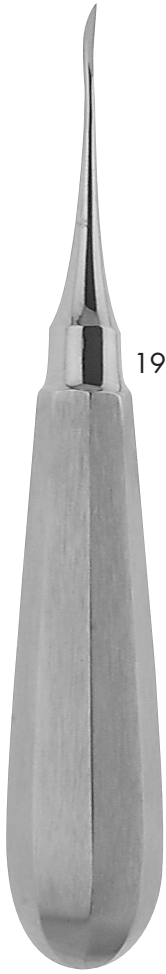


192/2



192/3

WARWICK JAMES



192/11



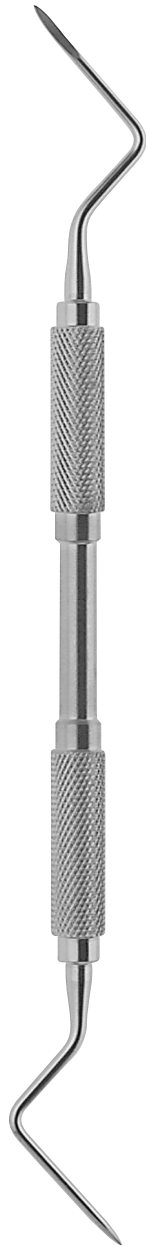
192/12



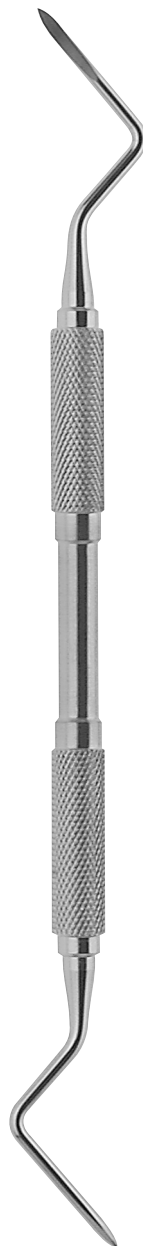
192/13

HEIDBRINK

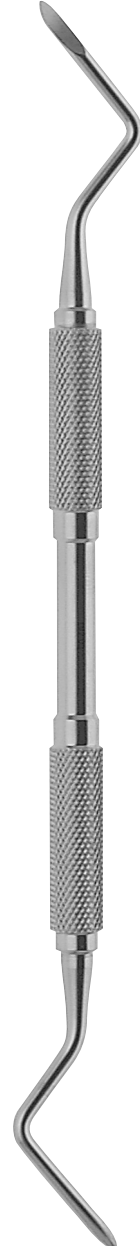
Wurzelspitzenheber
Root Tip Pick



192/01



192/02



192/03

HEIDBRINK

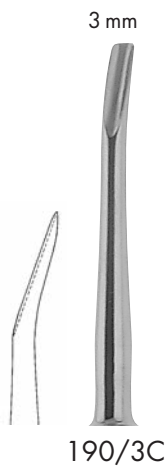
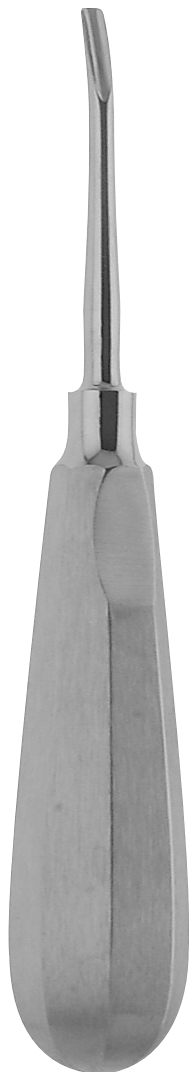
Wurzelresteentferner
Root Apex Elevator



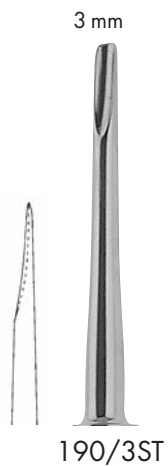
192/04

192/05

192/06



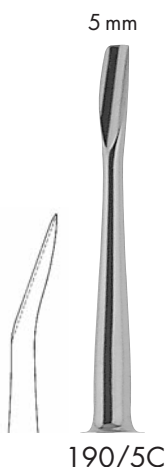
190/3C



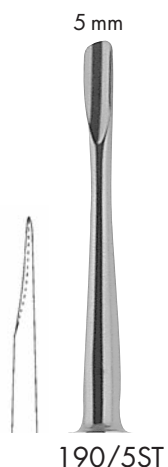
190/3ST



190/22



190/5C



190/5ST



190/23



190/3CF



190/3STF



190/24



190/5CF



190/5STF

LUXATOREN LUXATORS

LINDO LEVIAN



192/5



192/6



192/7



192/8

CHOMPRET

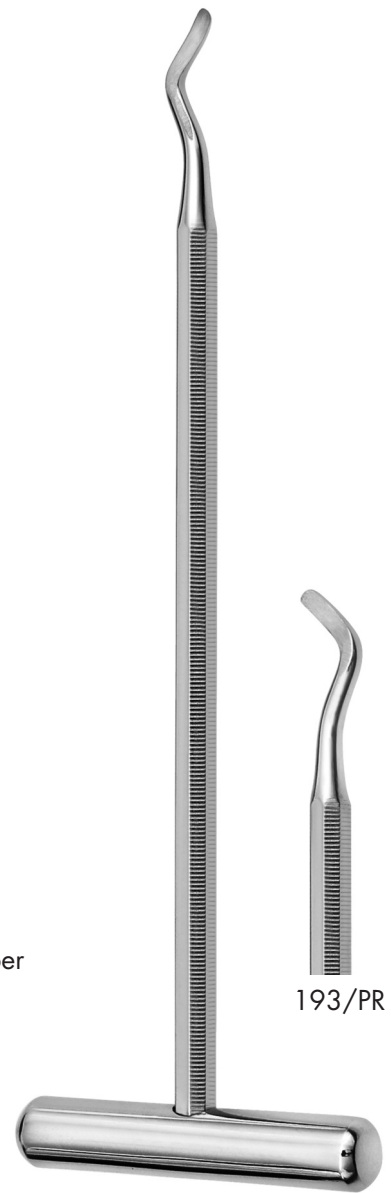


190/12



190/11

Krallenheber



193/PL

POTTS



193/PR



BARRY

Fig.320
191/320



Fig.321
191/321



WINTER



Fig.11L
191/11L



Fig.11R
191/11R



Fig.14L
191/14L



Fig.14R
191/14R



MIT PFEILASPIRATION
WITH ASPIRATION DEVICE

370/18M	metrisches Gewinde 1,8 ml metric thread
370/18US	US-Gewinde 1,8cc US thread
370/22M	metrisches Gewinde 2,2ml metric thread
370/22US	US-Gewinde 2,2cc US thread

ZYLINDER AMPULLEN SPRITZE CARTRIDGE SYRINGE



OHNE ASPIRATION
WITHOUT ASPIRATION DEVICE

371/18M	metrisches Gewinde 1,8 ml metric thread
371/18US	US-Gewinde 1,8cc US thread
371/22M	metrisches Gewinde 2,2ml metric thread
371/22US	US-Gewinde 2,2cc US thread



AUSTIN
353/7



CAWOOD MINNESOTA
354/6



HILGER
200/7
Abhalter alleine
Retractor only

200/7A
Abhalter mit Griff
Retractor with handle



FARABEU
Set mit 2 Stück
Set mit 2 Stück
353/8
125mm
353/9
150mm



BRAANEMARK
 Vestibulum-Haken
 Vestibulum Retractor
 700/2
 700/2K
 für Kinder
 for children



STERNBERG
 Lippenhalter
 Lip Retractor
 700/3
 14cm



Zungenhalter
 Tongue Holder
 700/5



MOLT
 700/7
 12cm
 700/8
 14cm



**Vestibulum und
 Wangenabhalter**
 Vestibulum and
 Cheek Retractor
 700/6

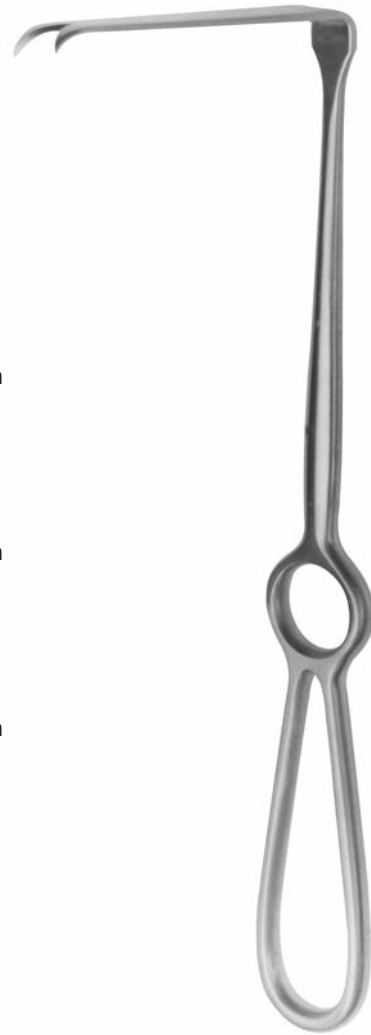


MIDDELDORPF

14x17cm
21,5cm
353/1

20x22cm
22cm
353/2

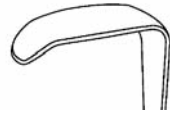
26x30cm
23,5cm
353/3



RAMUSHAKEN
RAMUS RETRACTOR

72x11cm
22cm
353/5

KOCHER-LANGENBECK
22cm



30x11cm

355/11

40x11cm

355/12

30x16cm

355/13

40x11cm

355/14

50x11cm

355/15

Ø 22mm / 140g
mit Bleifüllung
lead filled head

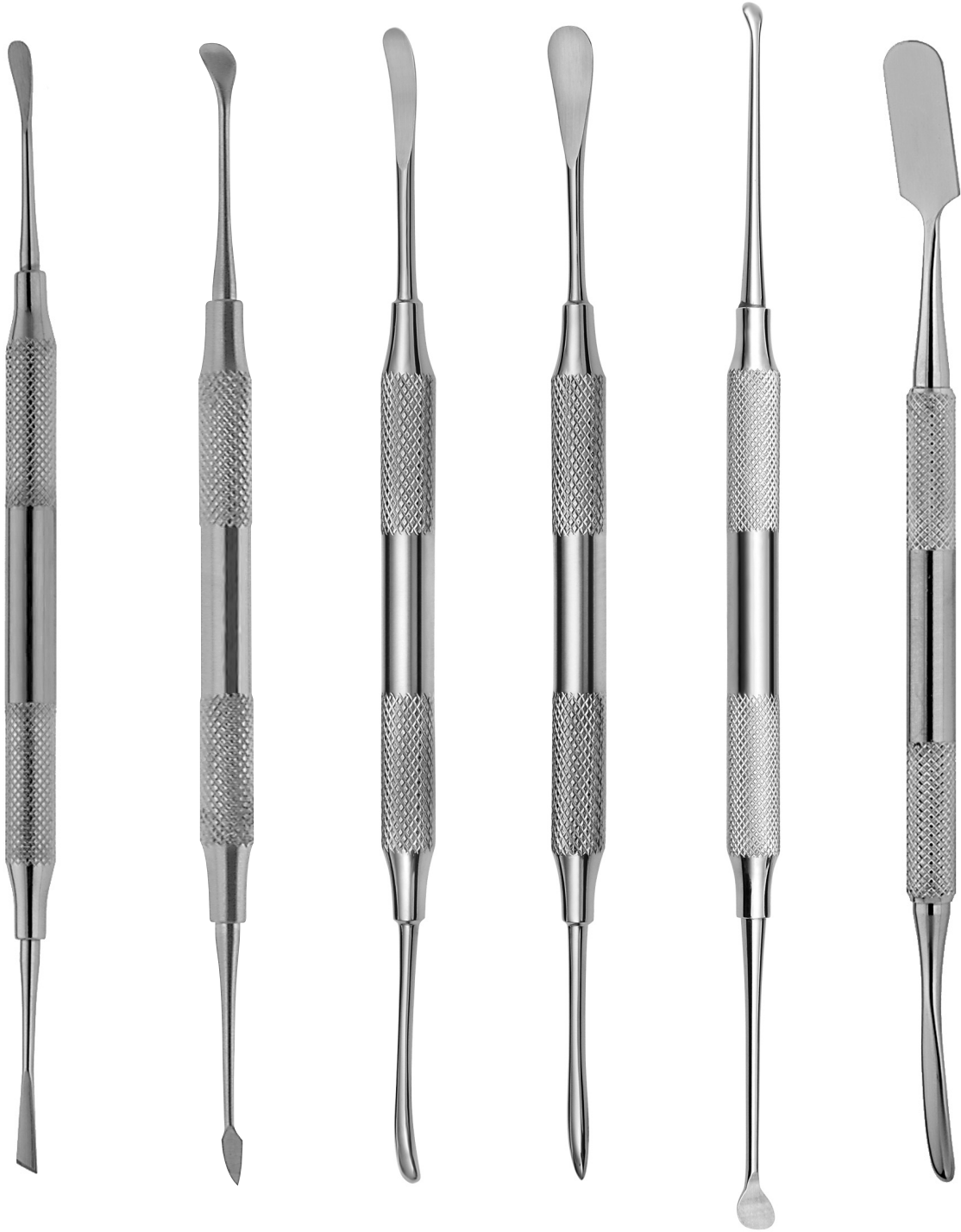


330/1
16,5cm

Ø 25mm / 140g
mit auswechselbaren
Kunststoffbacken
with interchangeable
plastic disks



330/3
18cm



335/24GSP

335/B1
BUSER

335/GF14
GOLDMAN-
FOX

335/M9
MOLT 9

335/M10
MOLT 10

335/PR3S
PRICHARD



WILLIGER
160x6mm
335/06



SELDIN S22
19,5cm
335/S22



SELDIN S23
19,5cm
335/S23



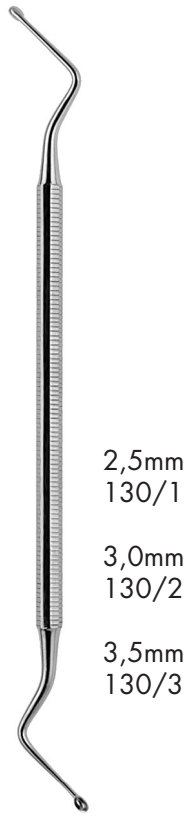
6mm
337/71

7mm
337/72

9mm
337/73

11mm
337/74

OBWEGESER
17,5cm



2,5mm
130/1
3,0mm
130/2
3,5mm
130/3

HEMINGWAY
18cm

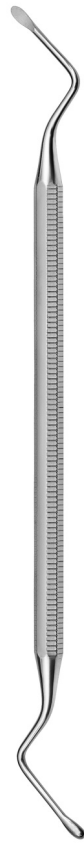


Fig.1
336/11

Fig.2
336/22

LUKAS
18cm



336/01

PARTSCH



336/02

PARTSCH



WILLIGER
16,5cm
337/1



scharf
sharp

stumpf
blunt

FREER
18,5cm
336/5

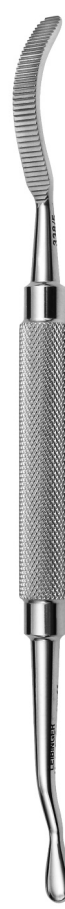
Knochenfeile
Bone File



MILLER
338/3



MILLER
338/4



MILLER
338/5

1,8mm
Periotom
Periotome



1,5mm
335/P4

2,5mm



2,5mm
335/P5

1,8mm



2,5mm
335/P6



- rostfreier Stahl
- stainless steel
- säurebeständig
- acid proof

mit Einkerbung
with notch



[14 cm

195/01	Ø 1.5 mm
195/02	Ø 3.0 mm
195/03	Ø 5.0 mm

[14 cm

195/04	Ø 1.5 mm
195/05	Ø 3.0 mm
195/06	Ø 5.0 mm

[19 cm

195/1	Ø 1.5 mm
195/2	Ø 3.0 mm
195/3	Ø 5.0 mm

[19 cm

195/4	Ø 1.5 mm
195/5	Ø 3.0 mm
195/6	Ø 5.0 mm



[13 cm
[14,5 cm
[16 cm



STANDARD

182/12
182/13
182/14



SCHMAL

182/22
182/23
182/24



FEIN

182/32
182/33



[12 cm
[15 cm



SEMKEN
gerade

182/51
182/52



SEMKEN
gebogen

182/53



POTTS-SMITH

[18 cm
182/41



[12 cm
[15 cm



ADSON
182/61
182/62



MICRO ADSON
182/63



[12 cm
182/6



ADSON-EWALD



McINDOE
[15 cm
182/1



[13 cm
[14,5 cm
[16 cm



STANDARD

183/12
183/13
183/14



SCHMAL

183/22
183/23
183/24



FEIN

183/32
183/33



[12 cm
[15 cm



gerade

SEMKEN

183/51
183/52



gebogen

183/53



[18 cm

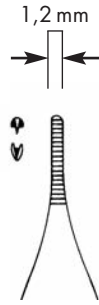


POTTS-SMITH

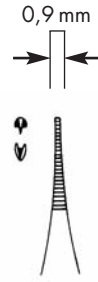
183/41



[12 cm
[15 cm



ADSON
183/61
183/62



MICRO ADSON
183/63
183/64



[15 cm



GILLIES
183/2



IRIS
[11 cm



gerade
straight
240/1
240/1 **SC**



gebogen
curved
240/2
240/2 **SC**



KELLY
[16 cm



gerade
straight
220/2
220/2 **SC**



gebogen
curved
220/1
220/1 **SC**

SC = SUPERCUT
extrem scharf durch Spezialschliff
ein Ring vergoldet
very sharp edges through special grinding
one ring gold



LaGRANGE
[11,5 cm
245/1
245/1 **SC**



gerade
straight
250/1
250/1 **SC**



gebogen
curved
250/0
250/0 **SC**



GOLDMAN-FOX
gezahnt
serrated
[13 cm



DELICATE
[14,5 cm



gerade
straight
217/4



gebogen
curved
218/4



WAGNER
[12 cm



gerade
straight
230/1



gebogen
curved
230/2



JOSEPH
[14,5 cm



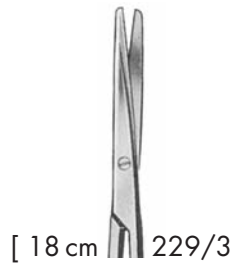
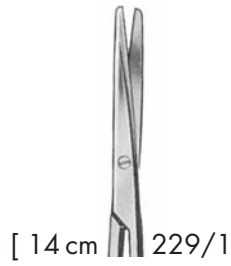
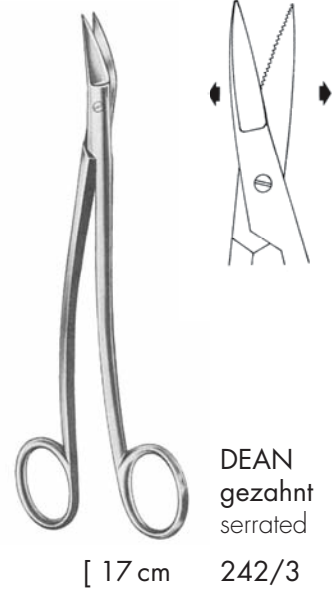
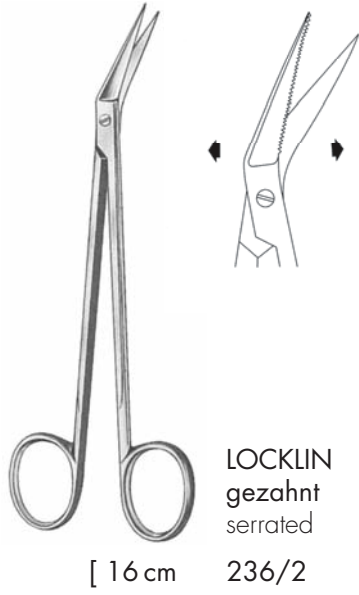
gerade
straight
235/3



gebogen
curved
235/4



SPENCER [9 cm 250/20
[10,5 cm 250/21
[12,5 cm 250/22





BEEBEE

[10,5cm

210/1

[12cm

210/3
gerade
straight

[10,5cm

210/2

[12cm

210/4
gebogen
curved



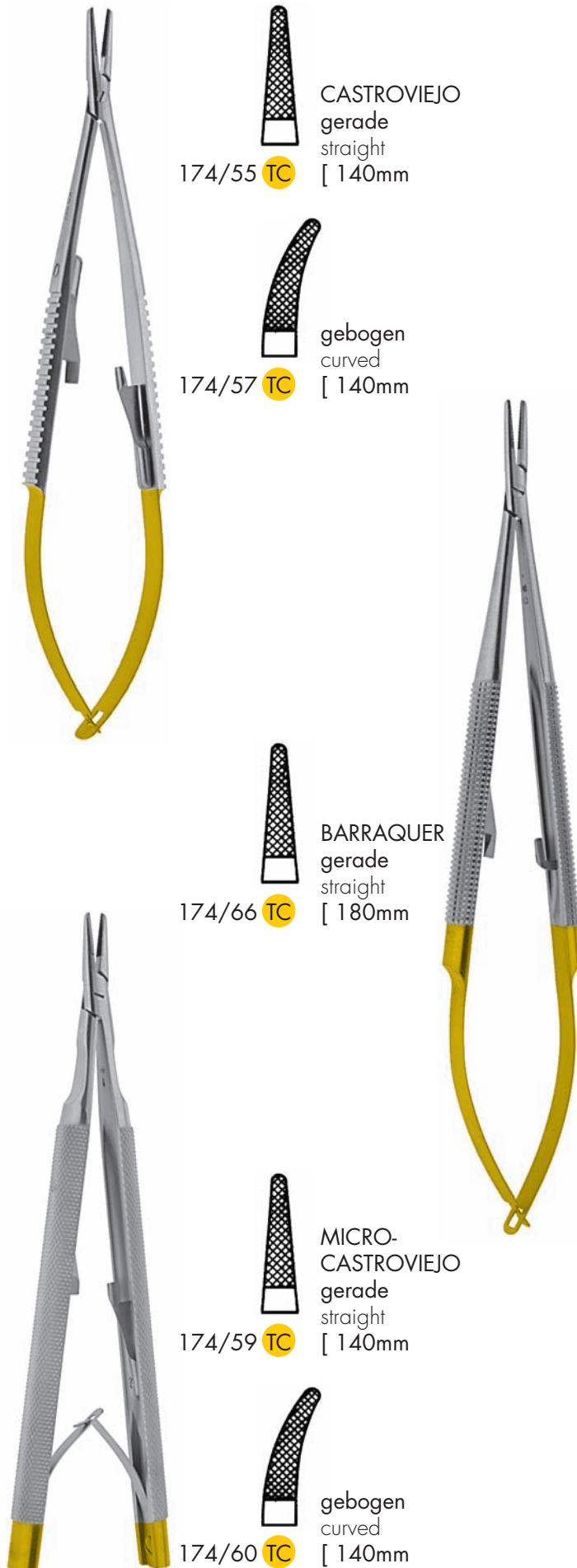
[12 cm

UNIVERSAL

Folien-/Draht- & Bleischere
Wire Scissors

250/5

250/5 **TC**



174/55 **TC**
CASTROVIEJO
 gerade
 straight
 [140mm

174/57 **TC**
 gebogen
 curved
 [140mm

174/66 **TC**
BARRAQUER
 gerade
 straight
 [180mm

174/59 **TC**
MICRO-CASTROVIEJO
 gerade
 straight
 [140mm

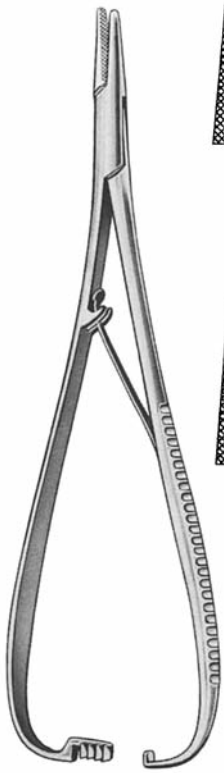
174/60 **TC**
 gebogen
 curved
 [140mm

INSTRUMENTE MIT TC-EINSÄTZEN

Für unsere Nadelhalter werden TC (Wolframkarbid) Einsätze verwendet, die bei der Härtung einen besonderen Härtegrad (HRC) erzielen, so dass ein perfekter Schliff und aussergewöhnliche Lebensdauer der Instrumente garantiert sind. Im Vergleich zu normalen Edelstahlinstrumenten sind Nadelhalter mit TC-Einsätzen empfindlicher gegenüber Chemikalien und erfordern aus diesem Grund eine besondere Pflege.

INSTRUMENTS WITH TC INSERTS

Because of the hardness, TC inserts are being inserted into the working tips of our needle holders. By using this special material during tempering, a high HRC can be obtained which allows to achieve a perfect grind and an extraordinary lifetime of the instrument. Compared to other types of stainless steel instruments, needle holders with TC inserts are more sensitive to chemicals and require therefore special care.



MATHIEU [140mm
175/3
175/3 TC



MATHIEU [170mm
175/2
175/2 TC



CRILE WOOD [160mm
175/61
175/61 TC



CRILE WOOD [180mm
175/62
175/62 TC



OLSEN HEGAR [140mm
175/6
175/6 TC



MAYO HEGAR [140mm
175/71
175/71 TC



MAYO HEGAR [160mm
175/72
175/72 TC



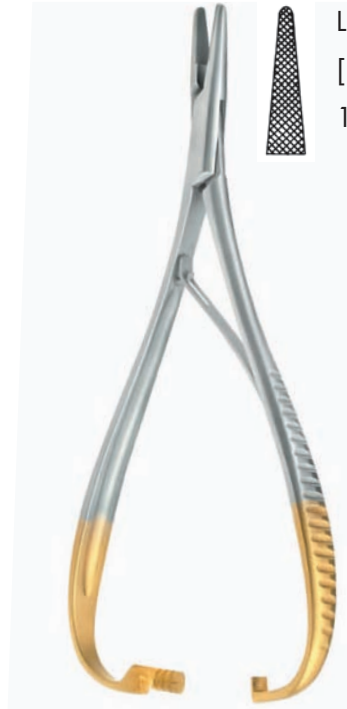
MAYO HEGAR [180mm
175/73
175/73 TC



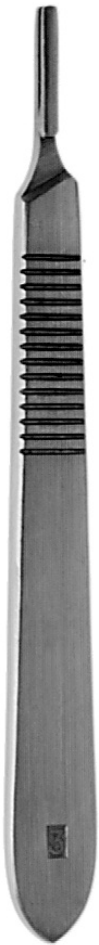
BAUMGARTNER [145mm
175/14



CRILE MURAY [150mm
175/16
175/16 TC



LICHTENBERG
[140mm
175/51 TC



185/3
Fig. 3
[12,5cm



185/5
[16cm



185/6
[16cm



185/7
[17cm

drehbarer
Klingenhalter
rotating
blade holder

Skalpellklingen auf Anfrage erhältlich
Scalpel blades on special request available



[12 cm

[14cm



gerade
straight

290/1
291/11 ☺



gebogen
curved

290/2
291/21 ☺

290/14
291/14 ☺

290/15
291/24 ☺

HALSTEAD MOSQUITO



gerade
straight
[12cm

290/11

291/16 ☺

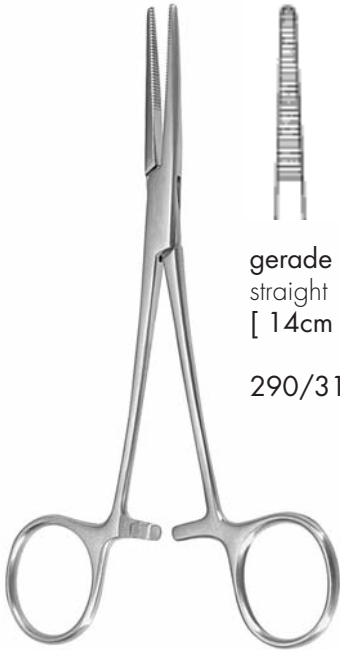


gebogen
curved
[12cm

290/12

291/26 ☺

MICRO-MOSQUITO



gerade
straight
[14cm

290/31

KELLY



gebogen
curved
[14cm

290/32



gerade
straight
[14cm

290/35

PROVIDENCE-HOSPITAL



gebogen
curved
[14cm

290/36



JONES Tuchklemme
JONES Towel Clamp

[9cm 298/1



BACKHAUS Tuchklemme
BACKHAUS Towel Clamp

[9cm 298/31

[11cm 298/32



[12cm

MINI FRIEDMANN

136/01



[14cm

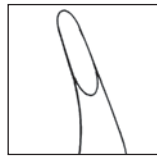
FRIEDMANN

136/0

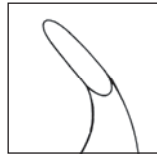


BLUMENTHAL

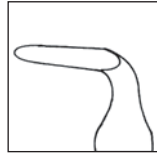
[15,5cm



136/31



136/32

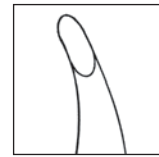


136/33

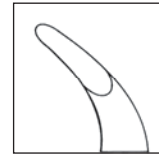


LUER

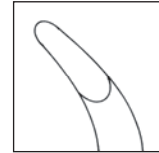
[15cm



136/51



136/52



136/53



[18cm

HARTMANN

136/4



[15cm

BÖHLER

137/1

PK THOMAS



165/1



165/2



165/3



165/4



165/5

PK THOMAS



166/1



166/2



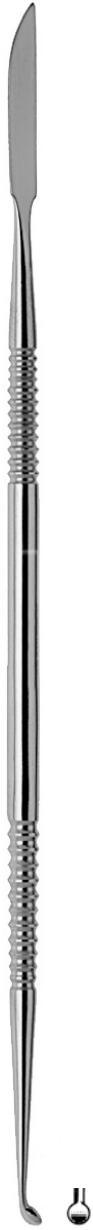
166/3



166/4



166/5



LeCRON
280/1



LeCRON
280/2



ZAHLE
spitz
pointed
280/3

stumpf
blunt
280/5



HYLIN
280/4

ABDAMPFNETZ RICHTER

Die meisten zahntechnischen Werkstücke wie Kronen, Inlays, Brücken und Metallteile für die Implantologie werden zum Abdampfen/Trocknen von Hand oder mittels eines Handinstrumentes (Kronen-Klemme, Pinzette etc.) gehalten. Mit dem Abdampfnetz Richter (D.G.B.M.) haben Sie nun das optimale Instrument für diesen Anwendungsbereich.

VORTEILE

- schonendes Abdampfen von zahntechnischen Werkstücken
- kein Herumschleudern mehr der abzdampfenden Stücke
- einfaches Greifen im Vergleich zur Pinzette oder Kronen-Klemme
- kontrollierter Druck Dank der dämpfenden und fixierenden Wirkung des speziellen Kunststoffnetzes
- auswechselbarer Netzhalter

STEAMER NET RICHTER

Usually, for steam cleaning, drying with compressed air, tiny dental lab pieces such as crowns, inlays, bridges and metal bits for implantology are held by hand or with crown holding forceps. The new Richter Steamer Net (D.G.B.M.) is created especially for these operations.

ADVANTAGES

- protection of dental lab pieces during cleaning
- pieces do not get lost or tossed aside
- easy handling, compared to tweezers or crown holding forceps
- modified pressure due to the absorbing and fixing effect of special net covers
- changeable covers



RICHTER
Abdampfnetz
Steamer Net

900/2

Ersatznetz/Pair
Replacement Nets/pair

900/2A



FAHNENSTOCK
[130mm

270/1



FAHNENSTOCK
[170mm

270/2



BUFFALO
[130mm

270/6



BUFFALO
[130mm

270/7



[170mm

270/8



[160mm

270/9



GRITMANN
[160mm

275/1



Spatel
leicht gebogen,
schmal
Spatula
curved,
narrow

275/3



Spatel
gerade, breit
Spatula
straight, wide

275/4

Spatel
gerade, schmal
Spatula
straight, narrow

275/5



ROGHE

275/6



IWANSON Tasterzirkel
IWANSON Calipper

für Metall for metal	für Wachs for wax
215/1	215/2



Guß-Küvetten

276/1	Gr.1
276/2	Gr.2
276/3	Gr.3



Sägebogen mit Silikonhandgriff
Saw with silicone covered handle
550/1

Sägeblätter: 0,25x3mm
 Saw Blades: 0.25x3mm
550/1A



Pinselhalter mit Alugriff
Holder for brushes
560/1



Kronenentferner mit drei Einsätzen
Crown Remover with three tips

119/3



119/3A



119/3B



119/3C



MAZOUCH

119/22



Provisorien-Abnehmezange
Crown Removing Forceps

119/6



D.S. Bandaufsetzer
D.S. Band Seater
119/10



Ligaturadapter
Ligature Tucker
119/11



MERSHON
Bandandrücker
Band Pusher
119/13



Schaft/Shaft Ø 1,6mm

ELEKTRODEN ELECTRODES

- mit schwarzer Isolation und starrem Schaft (Standardversion) erhältlich von Fig.1–Fig.36

standard pattern with black isolation tube and rigid shaft, available from fig.1 to fig.36

- mit gelber Isolation und biegsamem Schaft erhältlich von Fig.1–Fig.24 (für schneidende Elektroden)

with yellow isolation tube and malleable shaft, available from fig.1 to fig.24 (for cutting electrodes)

- mit blauer Isolation und biegsamem Schaft erhältlich von Fig.31–Fig.36 (Koagulations-Elektroden)

with blue isolation tube and malleable shaft, available from fig.31 to fig.36 (for coagulation electrodes)



● 300/31
● 301/31



● 300/32
● 301/32



● 300/33
● 301/33



● 300/34
● 301/34



● 300/35
● 301/35



● 300/36
● 301/36

Schaft/Shaft Ø 1,6 mm

ELEKTRODENSTÄNDER
für 8 Elektroden
(ohne Abbildung)

RACK FOR ELECTRODES
for 8 Electrodes
(no picture)

300/S

EHRICKE



für bezahnte Unterkiefer
for toothed lower jaws

- 720/BU 0
- 720/BU 1
- 720/BU 2
- 720/BU 3
- 720/BU 4



für partiell bezahnte Unterkiefer
for partially toothed lower jaws

- 720/PU 1
- 720/PU 2
- 720/PU 3



für unbezahnte Unterkiefer
for edentulous lower jaws

- 720/UU 1
- 720/UU 2
- 720/UU 3



für bezahnte Oberkiefer
for toothed upper jaws

720/BO 0
720/BO 1
720/BO 2
720/BO 3
720/BO 4

EHRICKE



für partiell bezahnte Oberkiefer
for partially toothed upper jaws

720/PO 1
720/PO 2
720/PO 3

für Funktionsabdrücke (ohne Abbildung)
for functional impressions (no picture)

720/FO 1
720/FO 2
720/FO 3



für unbezahnte Oberkiefer
for edentulous upper jaws

720/VO 1
720/VO 2
720/VO 3



500/TK

ERGO-CLIP Wash Tray
zur sichtbaren und geordneten
Lagerung und Reinigung
von 5 Instrumenten
ERGO-CLIP Wash Tray
allows visible and ordered
storage of 5 Instruments
110 x 184 x 25mm



500/T

ERGO-CLIP Wash Tray
zur sichtbaren und geordneten
Lagerung und Reinigung
von 10 Instrumenten
ERGO-CLIP Wash Tray
allows visible and ordered
storage of 10 Instruments
150 x 184 x 25mm



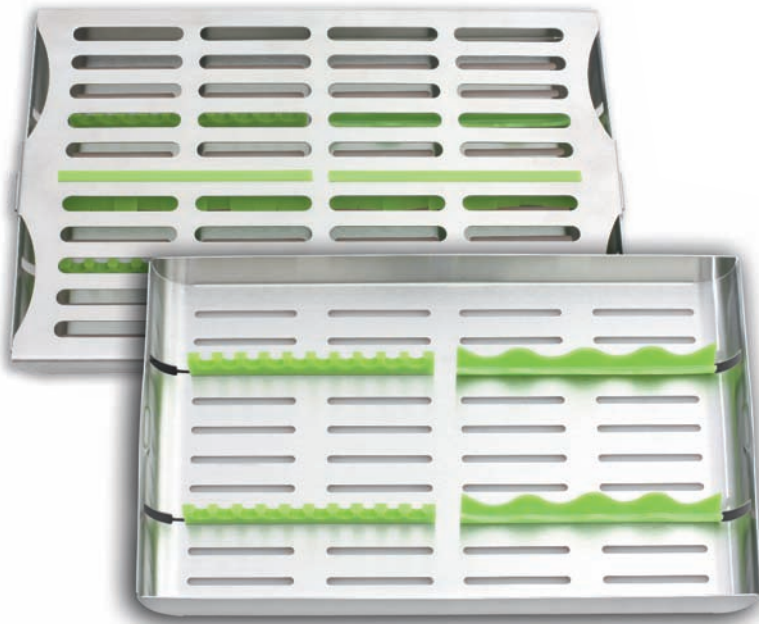
500/1

ERGO CASSETTE Wash Tray
zur sichtbaren und geordneten
Lagerung und Reinigung
von 10 Instrumenten
ERGO CASSETTE Wash Tray
allows visible and ordered
storage of 10 Instruments
150 x 187 x 25mm

ERGO CASSETTE Wasch Tray
zur sichtbaren und geordneten
Lagerung und Reinigung
von 10 Instrumenten
und Zubehör

ERGO CASSETTE Wash Tray
allows visible and ordered storage
of 10 Instruments and accessories
230 x 187 x 25mm

500/2



500/3

ERGO CASSETTE Wasch Tray
zur sichtbaren und
geordneten Lagerung
und Reinigung
von 20 Instrumenten

ERGO CASSETTE Wash Tray
allows visible and ordered
storage of 20 Instruments
288 x 187 x 25mm

A	SEITE
Abdampfnetz	107
Abdrucklöffel	114, 115
Abhalter	78
Abnehmezange	110
Absaugkanülen	87
Adson , anatomische Pinzette	89
Adson , chirurgische Pinzette	91
Adson-Ewald , anatomische Pinzette	89
Ainsworth , Kofferdam-Lochzange	35
Amalgam-Instrumente	14-20
-Applikatoren	33
Anatomische Pinzetten	88, 89
Amerikanische Zahnzangen	62-66
Apical , Wurzelheber	69
Arterienklemmen	100, 101
Arthur , Wurzelsplitterzange	61
Artikulationspinzette	12
Austin , Wundhaken	78
B	SEITE
Backhaus , Tuchklemme	101
Bandandrücker	111
Bandaufsetzer	111
Barraquer , Nadelhalter	96
Barry , Wurzelheber	68, 76
Baumgartner , Nadelhalter	98
Beale , Modellierinstrument	30
Beebee , Kronenschere	95
Bein , Wurzelheber	68
Black , Füllungsinstrument	20
Gingivalrandschräger	25
Blumenthal , Hohlmeißelzange	102
Böhler , Hohlmeißelzange	103
Braanemark , Mundvorhofhaken	79
Brewer , Klammerzange	35
Buck , Parodontalfeile	47
Buffalo , Gipsmesser	108
Buser , Raspatorium	49, 84
C	SEITE
Castroviejo , Nadelhalter	96
Cawood-Minnesota , Wangenhalter	78
Chirurgische-Pinzetten	90, 91
-Scheren	94
Chompret , Syndesmotom	75
Coleman , Wurzelheber	70
Columbia , Kürette	44
Compo Fill Instrumente	26
Coupland , Wurzelheber	70
CP Parosonde	11
Crane Kaplan , Taschenmarkierungspinzette	12
Crile Murray , Nadelhalter	98
Crile-Wood , Nadelhalter	97
Cryer , Wurzelheber	69
Cumine , Zahnreiniger	39
D	SEITE
Darby-Perry , Excavatoren	22
Dean , Zahnfleischschere	94
Dental-Elektroden	112, 113

Discoid-Cleoid , Modellierinstrumente	28
Drahtscheren	95
Dycal , Füllungsinstrumente	15

E	SEITE
Ehricke , Abdrucklöffel	114, 115
Elektroden	112, 113
Elevatorium	85
Exkavatoren	22-24

F	SEITE
Fadenstopfer	32
Fahnenstock , Wachsmesser	108
Farabeuf , Wundhaken	78
Feilen, Knochen-	86
Periodontal-	47
Flohr , Wurzelheber	68
Frahm , Modellierinstrumente	29
Freer , Elevatorium	85
Friedmann , Hohlmeißelzange	102
Füllungs-Entferner	25
Füllungsinstrumente	14-20
Furkations-kürette	48
-sonde	10

G	SEITE
Gillies , chirurgische Pinzette	91
Gingivalrandschräger	25
Gingivektomie Messer	46
Gips-Messer	108
-Spatel	108
Glick , Endo Exkavator	34
Goldman-Fox , Gingivektomie Messer	46
Kürette	45
Raspatorium	49, 84
Parodontometer	10, 11
Zahnfleischschere	92
Gracey , Küretten	40, 41
Griffe, Spiegel-	9
Skalpelli-	99
Gritman , Gipsmesser	108

H	SEITE
Halstead-Mosquito , Arterienklemme	100
Hammer	82
Hartmann , Hohlmeißelzangen	103
Heidbrink , Wurzelheber	72, 73
Heidemann Spatel	27
Hemingway , scharfe Löffel	85
Hilger , Wangenabhalter	78
Hirschfeld , Periodontalfeilen	47
Hohlmeißelzangen	102, 103
Hollenback , Füllungsinstrumente	20
Modellierinstrumente	28
Hopson , Füllungsinstrument	15
Hospital , Wurzelheber	70
Hygienist , Zahnreiniger	39
Scaler	42
Hylin , Modellierinstrument	106
Wurzelheber	71

I	SEITE
Indiana University , Scaler	43
Instrumenten-Trays	116, 117
Interproximal , Modellierinstrument	30
Iris , Zahnfleischschere	92
Ivory , Kofferdamzange	35
Iwanson , Tasterzirkel	109

J	SEITE
Jaquette , Zahnreinger	38
Jones , Tuchklemme	101
Joseph , Zahnfleischschere	93

K	SEITE
Kelly , Arterienklemme	101
Zahnfleischschere	92
Kirkland , Gingivektomie Messer	46
Kinderzahnzangen	58-60, 66
Klammernzange	35
Klein , Kinderzahnzangen	60
Klemmen, -Arterien	100
Tuch-	101
Knochenfeilen	86
Kocher-Langenbeck , Wundhaken	81
Kofferdam-Instrumente	35
Krallenheber	75
Kronen, -abnehmezange	110
-aufbieger	110
-entferner	110
-scheren	95
Küretten	40-45
Küvetten	109

L	SEITE
LaGrange , Gingiva-Schere	92
Langenbeck , Wundhaken	81
Langer , Küretten	44
LeCron , Modellierinstrument	106
Lichtenberg , Nadelhalter	98
Ligaturadapter	111
Ligaturschere	93
Lindo Levian , Luxatoren	74
Lippenhalter	79
Lochzange, Kofferdam	35
Locklin , Zahnfleischschere	94
Löffel, scharfe	85
London-College , Zahnpinzette	12
Lucas , scharfer Löffel	85
Luer , Hohlmeißelzange	102
Luniatschek , Tamponstopfer	32
Luxatoren	74

M	SEITE
Mathieu , Nadelhalter	97
Matrizenband	36
Matrizenspanner	36
Mayo-Hegar , Nadelhalter	97
Mazouch , Kronenaufbieger	110
McCall , Küretten	42
McIndoe , anatomische Pinzette	89
Meißel, parodontal-	48

Meriam , Zahnpinzette	12
Mershon , Bandandrücker	111
Messer, Gingivektomie-	46
Modellier	106
Parodontal	46
Wachs	108
Messsonden	10, 11
Metzenbaum , Präparierschere	94
Micro-Mosquito , Arterienklemme	100
Middeldorpf , Wangenhalter	80
Miller , Artikulationspinzette	12
-Knochenfeilen	86
Mitchel , Zahnreiniger	39
Modellierinstrumente	28-30, 104-106
Modelliermesser	106
Modelliersäge	109
Molt , Raspatorium	49, 83
Mundsperrerr	79
Mortenson , Füllungsinstrument	20
Muffeln	109
Mund-sperrerr	79
-spiegel	8
-spiegelgriffe	9
-vorhofhaken	79
-winkelhalter	78

N	SEITE
Nabers , Parodontometer	10
Nadelhalter	96-98
Nahtpinzette	34
Nystroem , Modellierinstrument	30

O	SEITE
Obwegeser , Ramushaken	80
Raspatorium	84
Ochsenbein , Parodontalmeißel	48
Olsen-Hegar , Nadelhalter	97
Orban , Gingivektomie Messer	46

P	SEITE
Parodontalfeilen	47
Parodontalmesser	46
Parodontalmeißel	48
Parodontal Sonden	10, 11
Partsch , scharfe Löffel	85
Periotome	86
Perry , Zahnpinzette	12
Pinselhalter	109
Pinzette, anatomisch	88, 89
Artikulations-	32
chirurgisch	90, 91
Naht-	34
Zahn-	12
PK Thomas , Modellierinstrumente	104, 105
Planator , Füllungsinstrument	19
Plombenheber	25
Polierinstrumente	21
Potts , Wurzelheber	75
Potts-Smith , Pinzette	88, 90
Präparierschere	94
Prichard , Raspatorium	49, 84

Provisorien Abnehmezagen	110
Providence-Hospital , Arterienklemme	101

Q SEITE

Quetin , Furkationskürette	48
-----------------------------------	----

R SEITE

Ramushaken	80
Raspatorien	49, 83, 84
Rhodes Back-Action , Meißel	48
Richter , Abdampfnetz	107
Roghe , Gipsspatel	108

S SEITE

Säge	109
Sägeblätter	109
Saugrohre	87
Scaler	38-44
Scharfe Löffel	85
Scheren,	92-95
Kronen-	95
Ligatur-	93
Präparier-	94
Universal-	95
Zahnfleisch-	92-94
Schluger , Parodontalfeile	47
Seldin , Elevatorium	49, 84
Wurzelheber	69
Semken , Pinzetten	88, 90
Skalpellgriffe	99
Sonden, Zahn-	6, 7
Parodontal-	10, 11
Sondenspitzen	8
Spatel, Gips-	108
Zement-	31
Spencer , Ligaturschere	93
Spiegel, -griffe,	9
Mund-	8
Spritze	77
Sternberg , Lippenhalter	79
Stieglitz , Wurzelsplitterzange	61
Stoke , Kofferdam-Klammernzange	35
Stopfer, Tampon-	32
Strabismuschere	92
Sugarman , Parodontalfeile	47
Syndesmotome	75

T SEITE

Tamponstopfer	32
Taschenmarkierungspinzette	12
Taschenmessonden	10, 11
Tasterzirkel	109
Taylor , Kürette	43
Tofflemire , Matrizenspanner	36
Towner , Zahnreiniger	39
Scaler	42
Trays	116, 117
Tuchklemmen	101
Tuft , Modellierinstrument	30

U SEITE

Universal -schere	95
-küretten	42, 43

V SEITE

Vestibulumhaken	79
-----------------	----

W SEITE

Wachsmesser	108
Wagner , Zahnfleissschere	93
Wangenhalter	78, 79
Ward , Füllungsinstrument	20
Modellierinstrument	29
Warwick-James , Wurzelheber	71
Wasch-Trays	116, 117
Westcott , Polierinstrumente	21
White , Excavatoren	22
Polierinstrumente	21
WHO Parodontalsonde	11
Wiland , Modellierinstrument	29
Williams , Füllungsinstrument	20
Parodontometer	10, 11
Williger , Elevatorium	85
Raspatorium	84
Winter , Wurzelheber	76
Witzel , Wurzelzange	61
Wundhaken	78-81
Wurzelheber	68-76
Wurzelkanalinstrumente	34
Wurzelspitzenheber	72, 73
Wurzelsplitterzange	61

Z SEITE

Zahle , Modellierinstrument	106
Zahnfleissscheren	92-94
Zahn -pinzetten	12
-reiniger	38
-sonden	6, 7
-sondenspitzen	8
-zangen, amerikanische Form	62-66
-zangen, englische Form	52-60
Kinder-	58-60
Zangen, Extraktion	52-66
Hohlmeißel-	102, 103
Kinderzahn-	58-60
Kofferdam-	35
Wurzelsplitter-	61
Zementspatel	31
Zungenhalter	79

A	PAGE
Adson , dissecting forceps	89
Adson , tissue forceps	91
Adson-Ewald , dissecting forceps	89
Ainsworth , rubber-dam punch	35
Amalgam-carriers	33
Apical , root elevator	69
Apex elevators	73
Arthur , root splinter forceps	61
Austin , retractor	78

B	PAGE
Backhaus , towel clamps	101
Bands, matrix	36
Band seater	111
Band pusher	111
Barraquer , needle holder	96
Barry , elevators	69, 76
Baumgartner , needle holder	98
Beale , waxing instruments	30
Beebee , crown scissors	95
Bein , elevators	68
Black , filling instruments	20
gingival margin trimmers	25
Blumenthal , bone rongeurs	102
Böhler , bone rongeurs	103
Bonefiles	86
-rongeurs	102, 103
Braanemark , cheek retractor	79
Brewer , clamp forceps	35
Brush holder	109
Buffalo , plaster knives	108
Burnishers	14, 15, 21
Buser , raspatories	49, 83

C	PAGE
Calipers	109
Carriers, amalgam-	33
Carving Instruments	28-30
Castroviejo , needle holders	96
Cawood-Minnesota , cheek retractor	78
Cement spatulas	31
Cheek retractors	78
Children tooth forceps	58-60, 66
Chisels	48
Chompret , Syndesmotomes	75
Clamp forceps	35
Clamps, towel-	101
Cleoid-Discoïd , waxing instrument	28
Coleman , elevator	70
Columbia , scaler	44
Compo-Fill instruments	26
Cord packers	32
Coupland , elevators	70
CP , perio probes	11
Crane Kaplan , Pocket markers	12
Crile Murray , needle holder	98
Crile-Wood , needle holders	97

Crown, remover	110
removing forceps	110
-scissors	95
-spreader	110
Cryer , elevators	69
Cumine , scaler	39
Curettes	40-45

D	PAGE
Darby-Perry , excavators	22
Dean , gum scissors	94
Dental Electrodes	112, 113
Dissecting forceps	88, 89
Dycal , filling instruments	15

E	PAGE
Ehricke , impression trays	114, 115
Electrode, dental	112, 113
Elevators	85
root	68-76
Endo instruments	34
Excavators	22-24
Explorers	6,7
Explorer Tips	8
Extracting forceps, American pattern	62-66
English pattern	52-60
Children pattern	58-60

F	PAGE
Fahnenstock , wax knives	108
Farabeuf , retractor	78
Files, bone-	86
perio	47
Filling instruments	14-20
-remover	25
Flohr , elevators	68
Forceps, articulating paper-	12
children tooth-	58-60, 66
clamp-	101
crown removing	110
dissecting-	88, 89
extracting	52-66
haemostatic-	100, 101
root splinter-	61
tissue-	90, 91
Frahm , finishing instrument	29
Freer , elevator	85
Friedmann , bone rongeurs	102
Furcation curette	48
probe	10

G	PAGE
Gauze packers	32
Gillies , tissue forceps	91
Gingival margin trimmers	25
cord packers	32
Gingivectomy knives	46
Glick , endo excavator	34

Goldman-Fox , gum scissors	92
curette	45
gingivectomy knives	46
raspatory	49, 83
perio probe	10, 11
Gracey , curettes	40, 41
Gritman , plaster knife	108
Gum scissors	92-94

H PAGE

Haemostatic forceps	100, 101
Halstead-Mosquito , haemostatic forceps	100
Handles, for mouth mirrors	9
scalpel-	99
Hartmann , Hohlmeißelzange	103
Heidbrink , elevators	72, 73
Heidemann , spatula	27
Hemingway sharp spoon	85
Hilger , cheek retractor	78
Hirschfeld , perio files	47
Holder for brushes	109
Hollenback , filling instruments	20
waxing instrument	28
Hopson , filling instrument	15
Hospital , root elevator	70
Hygienist , scaler	39, 42
Hylin , elevator	71
waxing instrument	106

I PAGE

Impression trays	114, 115
Indiana University , scaler	43
Instrument Trays	116, 117
Interproximal , waxing-instrument	30
Iris , gum scissors	92
Ivory , rubber-dam punch	35
Iwanson , Calipper	109

J PAGE

Jaquette , scaler	38
Jones , towel clamp	101
Joseph , gum scissors	93

K PAGE

Kelly , gum scissors	92
haemostatic forceps	101
Kirkland , gingivectomy knife	46
Klein , tooth forceps	60
Knives, gingivectomy	46
plaster-	108
wax	108
Kocher-Langenbeck , retractor	81

L PAGE

LaGrange , gingiva scissors	92
Langenbeck , retractors	81
Langer , curettes	44
LeCron , waxing instruments	106
Lichtenberg , needle holder	98
Ligature scissors	93

Ligature Tucker	111
Lindo Levian , luxators	74
Lip retractor	79
Locklin , gum scissors	94
London-College , tooth tweezers	12
London-Hospital , elevators	70
Lucas , sharp spoons	85
Luer , bone rongeurs	102
Luniatscheck , gauze packers	32
Luxators	74

M PAGE

Mallets	82
Margin trimmers	25
Mathieu , needle holders	97
Matrixband	36
Matrix retainers	36
Mayo-Hegar , needle holders	97
Mazouch , crown spreader	110
McCall , curettes	42
McIndoe , dissecting forceps	89
Measuring probes	10, 11
Meriam , tooth tweezers	12
Mershon , band pusher	111
Metzenbaum , dissecting scissors	94
Micro-Mosquito , artery forceps	100
Middeldorpf , retractors	80
Miller , articulating paper forceps	12
bone curettes	86
Mirror, handles	9
mouth-	8
Mitchel , scaler	39
Molt , mouth gag	79
Molt , raspatories	49, 83
Mortenson , filling instrument	20
Mouth gag	79
Mouth mirrors	8
mirror handles	9
retractors	78
Muffles	109

N PAGE

Nabers , perio probe	10
Needle holders	96-98
Nystroem , carving instrument	30

O PAGE

Obwegeser , ramus retractor	80
Obwegeser , raspatory	84
Ochsenbein , chisel	48
Olsen-Hegar , needle holders	97
Orban , gnivectomy knife	46

P PAGE

Partsch , sharp spoon	85
Periodontal chisels	48
Perio files	47
Periodontal knives	46
Perio probes	10, 11
Periosteal elevators	49, 83

Periotomes	86	Stoke , rubber-dam punch	35
Perry , tooth tweezers	12	Suction tubes	87
PK Thomas , waxing instruments	104, 105	Sugarman , perio files	47
Planator , filling instrument	19	Suture tweezers	34
Plaster knives	108	Syndesmotomes	75
-spatulas	108	Syringe	77
Plastic filling instruments	14-20		
Pluggers	20	T	PAGE
Potts , root elevators	75	Taylor , scaler	43
Potts-Smith , Forceps	88, 90	Tips, explorer-	8
Prichard , raspatories	49, 83	Tissue forceps	90, 91
Probes, measuring	10, 11	Toffelmire , matrix retainer	36
Providence-Hospital , haemostatic forceps	101	Tongue holder	79
Punch forceps, rubber-dam	35	Towel clamps	101
		Towner , scaler	39, 42
Q	PAGE	Trays for instruments	116, 117
Quetin , furcation curettes	48	Trays, impression-	114, 115
		Tubes, suction	87
R	PAGE	Tuft , waxing instrument	30
Ramus retractor	80	Tweezers, tooth-	12
Raspatories	49, 83, 84	Suture	34
Remover, filling-	25		
Crown	110	U	PAGE
Retractors	78-81	Universal scissors	95
Retractors, cheek	78	scalers	42, 43
mouth	78		
vestibulum	79	V	PAGE
Rhodes Back-Action , chisel	48	Vestibulum retractor	79
Richter , steamer net	107		
Roghe , plaster spatula	108	W	PAGE
Ronguers, bone-	102, 103	Wagner , gum scissors	93
Root canal instruments	34	Ward , filling instruments	20
Root elevators	68-76	waxing instruments	29
Root splinter forceps	61	Warwick-James , elevators	71
Rubber-dam instruments	35	Waxing instruments	28-30, 104-106
		Wax knives	108
S	PAGE	Westcott , burnishers	21
Saw	109	White , excavators	22
Saw blade	109	burnishers	21
Scalers	38-43	WHO , perio probes	11
Scalpel handles	99	Wiland , waxing instrument	29
Schluger , perio files	47	Williams , filling instrument	20
Scissors,	92-95	perio probe	10, 11
crown-	95	Williger , elevatories	85
gingiva-	92	raspatory	84
gum-	92-94	Winter , elevators	76
ligature-	93	Wire scissors	95
universal-	95	Witzel , forceps	61
Seldin , raspatory	49, 84		
root elevator	69	Y	PAGE
Semken , forceps	88, 90	Younger , scaler	62, 68
Sharp spoon	85		
Spatulas, cement-	31	Z	PAGE
plaster-	108	Zahle , waxing instrument	106
Spencer , ligature scissors	93		
Splinter forceps	61		
Spoons	85		
Steamer net	107		
Sternberg , lip retractor	79		
Stieglitz , root splinter forceps	61		

ART.-NR.	SEITE/PAGE
100/...	6
101/...	6
101/16	34
102/...	6
104/...	8
105/...	7
106/...	7
107/...	7
108/D11T	34
108/1 – 3	34
108/5 – 7	34
108/9 – 11	34
108/...	34
110/...	14 – 15
111/...	16
112/...	16
113/...	17
114/...	18 – 19
115/1	19
115/2	19
116/0 – 2	27
116/0 – 2R	27
117/1	32
117/2	32
118/GL1	34
119/3	110
119/10	111
119/11	111
119/13	111
119/6	110
119/22	110
120/...	38 – 39
121/C	39
121/M	39
130/1	85
130/2	85
130/3	85
134/...	22 – 24
135/...	22 – 24
136/...	102 – 103
137/1	103
140/1	31
140/2	31
140/3	31

ART.-NR.	SEITE/PAGE
145/30	33
145/45	33
145/85	33
150/...	21
152/...	20
160/...	28 – 30
161/3	20
161/4	20
161/H...	28
161/W	29
162/0	20
162/1 – 3-6	28
162/7A	30
162/J2	30
162/T...	30
162/W...	29
163/W1	20
163/W2	20
163/W3	20
164/0	20
164/1	20
164/2	20
165/1 – 5	104
166/1 – 5	105
170/1	25
170/2	25
171/77 – 78	25
171/79 – 80	25
173/2	30
173/28 – 29	25
173/28 – 29R	25
173/4	32
173/5	32
173/6	32
173/7	32
173/8	32
174/...	96
175/...	97 – 98
180/1	12
180/5	12
180/5D	12
180/6	12
180/8	12
180/9	12

ART.-NR.	SEITE/PAGE
180/9D	12
181/2	12
181/3	12
181/4	34
182/..	88 – 89
183/...	90 – 91
183/2	91
185/...	99
190/1 – 4	68
190/11 – 12	75
190/13 – 14	69
190/15 – 17	70
190/20 – 21	69
190/22 – 24	74
190/25	68
190/31 – 34	71
190/3C	74
190/3CF	74
190/3ST	74
190/3STF	74
190/5C	74
190/5CF	74
190/5ST	74
190/5STF	74
190/6 – 7	68
190/8 – 10	70
190/B50 – B51	69
191/...	76
192/01 – 03	72
192/04 – 06	73
192/1 – 3	71
192/11 – 13	72
192/5 – 8	75
193/301 – 303	69
193/PL	75
193/PR	75
195/...	87
200/06	8
200/08	8
200/1 – 5	9
200/11 – 12	8
200/6	8
200/7 – 7A	78
200/8	8

ART.-NR.	SEITE/PAGE
201/10 – 30	8
210/1 – 4	95
215/1 – 2	109
217/4	93
218/4	93
220/1	92
220/1SC	92
220/2	92
220/2SC	92
229/1 – 4	94
230/1	93
230/2	93
235/3	93
235/4	93
236/2	94
240/1	92
240/1SC	92
240/2	92
240/2SC	92
242/3	94
245/1	92
245/1SC	92
250/0	92
250/0SC	92
250/1	92
250/1SC	92
250/20 – 22	93
250/5	95
250/5TC	95
270/...	108
275/...	108
276/1 – 3	109
280/1 – 5	106
290/1 – 2	100
290/11 – 12	100
290/14 – 15	100
290/31 – 32	101
290/35 – 36	101
291/...	100
298/1	101
298/31	101
298/32	101
300/...	112 – 113
301/...	112 – 113

ART.-NR.	SEITE/PAGE	ART.-NR.	SEITE/PAGE	ART.-NR.	SEITE/PAGE	ART.-NR.	SEITE/PAGE
315/1	35	401/4RL	44	600/29S	59	602/18R	63
315/2	35	401/C13 – 14	44	600/30	54	602/23	65
315/3	35	401/CI03	43	600/33	56	602/23D	65
315/4	35	401/CK6	43	600/33A	56	602/286	65
315/5	35	401/FB1112	47	600/33S	59	602/286D	65
320/...	36	401/FS...	47	600/34	57	602/53L	64
330/1	82	401/GF...	45	600/35	57	602/53LD	64
330/3	82	401/H3 – 7	47	600/36	57	602/53R	64
332/41	48	401/H5 – 11	47	600/37	58	602/53RD	64
332/42	48	401/H5 – 33	42	600/39	58	602/65	64
335/06	84	401/H6/H7	42	600/39L	58	602/88L	64
335/24GSP	49; 83	401/IU13 – 14	43	600/39R	58	602/88R	64
335/B1	49; 83	401/IU17 – 18	43	600/4	55	605/...	60
335/GF14	49; 83	401/K1	46	600/46L	57	610/...	61
335/M9	49, 83	401/KGF...	46	600/51	54	700/2	79
335/M10	49, 83	401/KO12	46	600/51A	54	700/2K	79
335/P4 – P6	86	401/L...	44	600/51S	58	700/3	79
335/PR3S	49; 83	401/Q...	48	600/67	53	700/5	79
335/S22	84	401/RBA	48	600/67A	53	700/6	79
335/S23	49, 84	401/T2 – 3	43	600/7	52	700/7	79
336/01	85	401/U15 – 30	42	600/73	55	700/8	79
336/02	85	405/23W	10	600/74	57	720/...	114 – 115
336/11	85	405/2N	10	600/74N	57	900/2	107
336/22	85	405/CP10	11	600/75	56	900/2A	107
337/1	85	405/CP11	11	600/76	54	P600/1	52
337/71 – 74	84	405/CP12	11	600/76N	54	P600/13	55
338/3 – 5	86	405/CP15	11	600/79	56	P600/17	53
353/1 – 3	80	405/PGF	11	600/79A	56	P600/18	53
353/5	80	405/PGFW	10	600/86A	56	P600/2	52
353/7	78	405/W	11	600/86C	56	P600/22	55
353/8	78	405/WHO	11	600/89	53	P600/33	56
353/9	78	500/...	116 – 117	600/90	53	P600/4	55
354/6	78	550/1	109	602/1	62	P600/51A	54
355/11 – 15	81	550/1A	109	602/10S	62	P600/67A	53
370/...	77	560/1	109	602/10SD	62	P600/7	52
371/...	77	600/1	52	602/150	65	P600/73	55
400/...	40 – 41	600/13	55	602/150D	65	P600/74	57
401/13 – 14	42	600/13S	59	602/150S	66	P600/74N	57
401/13S – 14S	42	600/17	53	602/151	65	P600/75	56
401/17S – 18S	42	600/18	53	602/151D	65	P600/79	56
401/204	43	600/2	52	602/151S	66	P600/86A	56
401/204S	43	600/22	55	602/17	65	P600/89	53
401/204SD	43	600/22S	59	602/17D	65	P600/90	53
401/2RL	44	600/29	54	602/18L	63		



RODENT AG

Dorfstrasse 60
CH-9462 Montlingen
Switzerland

Tel. +41 (0)7 1763 9060
Fax +41 (0)7 1763 9068

dental@rodent.ch
www.rodent.ch