

Competence in Instruments  
MADE IN GERMANY

# KATALOG 2025

[ustomed.de](http://ustomed.de)

 **USTOMED**<sup>®</sup>  
INSTRUMENTE

READY FOR EXCELLENCE

GRUNDINSTRUMENTE



CHIRURGISCHE INSTRUMENTE



AUGMENTATION

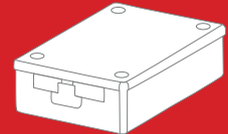


REPARATUR SERVICE



 **USTOMED**<sup>®</sup>  
INSTRUMENTE

INSTRUMENTEN ORGANISATION



GRÜNDER SERVICE



EVENTS



PODCAST



 **USTOMED**<sup>®</sup>  
INSTRUMENTE

READY FOR EXCELLENCE



Powered by



## QUEENS AND SONS OF DENTISTRY –

### Der Gründerpodcast für die Dentalbranche

Der Queens and Sons of Dentistry Podcast ist die zentrale Anlaufstelle für Zahnärzte, die eine eigene Praxis gründen oder weiterentwickeln wollen. Hier gibt es echte Strategien, inspirierende Geschichten und direkt anwendbares Wissen für eine erfolgreiche Selbstständigkeit.

- Erfahrungen aus erster Hand – Erfolgreiche Gründer berichten von ihren Herausforderungen und Learnings.
- Praxisnahe Experteneinblicke – Fachleute aus Finanzierung, Marketing und Praxisorganisation teilen ihr Wissen.
- Direkt umsetzbare Strategien – Keine Theorie, sondern echte Lösungen für den Praxisalltag.
- Inspiration und Orientierung – Motivation und klare Handlungsempfehlungen für den eigenen Weg in die Selbstständigkeit.

### Host: Daniel Urvat – Unternehmer, Podcaster, Moderator

Mit tiefen Branchenwissen und einem starken Dental-Netzwerk bringt Daniel Urvat die richtigen Experten an den Tisch, führt verständlich durch komplexe Themen und liefert echte Mehrwerte, die Praxisgründer direkt weiterbringen.



**Bereit für den nächsten Schritt? Dann hör rein!**



02	<i>SKALPELLE UND PERIOTOME</i>	P.	7-9
03	<i>SCHEREN</i>	P.	10-16
04	<i>HARTMETALLSCHEREN</i>	P.	17-18
05	<i>MIKROSCHEREN</i>	P.	19-20
08	<i>ANATOMISCHE UND CHIRURGISCHE PINZETTEN</i>	P.	21-25
09	<i>ATRAUMATISCHE UND MIKROPINZETTEN</i>	P.	26-29
10	<i>ZAHNÄRZTLICHE PINZETTEN UND MESSINSTRUMENTE</i>	P.	30-35
13	<i>ARTERIENKLEMMEN</i>	P.	36-39
17	<i>HILFSKLEMMEN UND -ZANGEN</i>	P.	40-43
19	<i>NADELHALTER (OHNE HARTMETALLEINSÄTZE)</i>	P.	44-45
20	<i>NADELHALTER MIT HARTMETALLEINSATZ</i>	P.	46-52
20	<i>MIKRONADELHALTER</i>	P.	52-55
24	<i>ABHALTER</i>	P.	56-68
27	<i>RASPATORIEN UND ELEVATOREN</i>	P.	69-75
31	<i>HOHLMEISSELZANGEN</i>	P.	76-78
42	<i>MESSINSTRUMENTE</i>	P.	79-80

46	<i>SINUSLIFTKÜRETTEN</i>	P.	81-84
48	<i>MUNDSPERRER UND ZUNGENSPEL, FADENLEGER</i>	P.	85-90
67	<i>KNOCHENBEARBEITUNG &amp; AUGMENTATION</i>	P.	91-104
68	<i>AUGMENTATION</i>	P.	105-113
73	<i>ORGANISATION UND AUFBEWAHRUNG</i>	P.	114-117
79	<i>REINIGUNG UND PFLEGE</i>	P.	118
80	<i>ZAHNZANGEN, ENGLISCHER GRIFF</i>	P.	119-134
81	<i>ZAHNZANGEN, PASSFORMGRIFF</i>	P.	135-141
83	<i>WURZELHEBER UND LUXATOREN</i>	P.	142-154
84	<i>MOUTH MIRRORS AND SYRINGES</i>	P.	155-161
85	<i>HANDINSTRUMENTE PARODONTIE</i>	P.	162-176
86	<i>HANDINSTRUMENTE</i>	P.	177-186
87	<i>PROTETIK</i>	P.	187-192
89	<i>PROTETIK ZANGEN</i>	P.	193-198
90	<i>LAGERUNG UND STERILIZATION</i>	P.	199-206
91	<i>INSTRUMENTENSETS</i>	P.	206-221



# 02

# SKALPELLE UND PERIOTOME



# 02

## Skalpellgriffe und Klingen

Klingen, steril, 100 Stück



**02-040-011**  
Fig. 11, steril,  
100 Stk.



**02-040-012**  
Fig. 12, steril,  
100 Stk.



**02-040-015**  
Fig. 15, steril,  
100 Stk.



**02-040-124**  
Fig. 12d, steril,  
100 Stk.



**02-040-153**  
Fig. 15C, steril,  
100 Stk.



1/1



1/1



1/1



**02-030-030**  
Skalpellgriff,  
No. 3, flach  
125 mm

**02-030-070**  
Skalpellgriff,  
No. 7

**02-030-150 G**  
Skalpellgriff,  
15 cm, Rundgriff  
glatt

**02-046-022**  
BLADE-BUTLER,  
Skalpellklingen-  
entferner

**02-030-150**  
Skalpellgriff,  
15 cm, Rundgriff

Micro Klingen, steril, 25 Stück



**02-044-063**  
Fig.63, steril,  
25 Stk.



**02-044-067**  
Fig.67, steril,  
25 Stk.



**02-044-069**  
Fig.69, steril,  
25 Stk.



1/1

**02-038-140**

Micro-Klingenhalter,  
Paßformgriff, 14 cm



1/1

**02-795-000POT3**

Periotom, Fig. 1, gerade,  
doppendingig, Peek Griff



1/1

**02-796-000POT3**

Periotom, Fig. 1, gerade,  
doppendingig, Peek Griff

# 03

# SCHEREN



## REYNOLDS



03-155-145

14,5 cm, gebogen

## JAMESON



03-185-155

15,5 cm, gebogen

## KILNER



03-449-120

12 cm, gebogen

## METZENBAUM



03-071-145

14,5 cm, gebogen

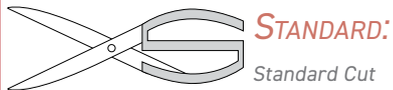


03-081-145

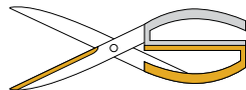
14,5 cm, delikat,  
gebogen

# 03

## Naht- und Zahnfleischscheren



**STANDARD:**  
Standard Cut



**SUPERCUT (SC):**  
Spezieller Schliff mit Zahnung,  
verhindert das Herausrutschen  
des Nahtmaterials



Die TC Version dieser Scheren  
finden Sie in Kapitel 04!

## IRIS



1/1



1/1



1/1

11,5 cm, gerade

**03-320-115**

Standard

**03-320-115 SC**

Super-Cut

**03-316-115**

Standard,  
größere Ringe an Griffen

11,5 cm, gebogen

**03-321-115**

Standard

**03-321-115 SC**

Super-Cut

**03-317-115**

Standard,  
größere Ringe an Griffen

13 cm, X-tra large ring

**03-327-130**

gebogen

**03-327-130 SC**

gebogen, Super-Cut

**03-326-130**

gerade

JOSEPH



JOSEPH

**03-440-140**

14 cm, gerade

**03-440-140 SC**

14 cm, gerade, Super-Cut



JOSEPH

**03-441-140**

14 cm, gebogen

**03-441-140 SC**

14 cm, gebogen, Super-Cut

KELLY



KELLY

**03-631-160**

16 cm, gebogen

**03-631-180**

18 cm, gebogen



KELLY

**03-630-160**

16 cm, gerade

**03-630-18**

18 cm, gerade



KELLY

**03-631-160 SC**

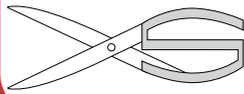
16 cm, gebogen, Super-Cut

**03-631-180 SC**

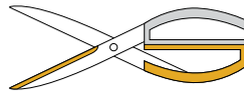
18 cm, gebogen, Super-Cut

# 03

## Naht.- und Zahnfleischscheren



**STANDARD:**  
Standard



**SUPERCUT (SC):**

Spezieller Schliff mit Zahnung, verhindert das Herausrutschen des Nahtmaterials

### FOX



1/2

03-420-130

13 cm, gerade



1/1

03-421-130

13 cm, gebogen,  
ungezahnt



1/2

03-417-130 SC

13 cm, gebogen,  
Super-Cut



1/1

03-401-105

10,5 cm  
Standard

03-401-105 SC

10,5 cm, Super-Cut

### LA GRANGE

# LOCKLIN

Naht- und Zahnfleischscheren

03-635-160

16 cm, gewinkelt, gezahnt



# SPENCER



1/1

Ligature Scissors

03-720-130

13 cm



1/1

03-325-115

11,5 cm,  
seitw. abgewinkelt



1/1

03-351-115

11,5 cm,  
feine Sp. gebogen

# 03

## Spezial Scheren

### SURGICAL SCISSORS

### BEEBEE

### LISTER



03-027-145  
14,5 cm, gebogen

1/1

spitz/stumpf

03-022-145

14,5 cm, gerade

03-022-175

17,5 cm, gerade



1/1

03-744-105

Drahtschere, 10,5 cm,  
gerade, spitz



1/1

03-745-105

Drahtschere, 10,5 cm,  
gebogen, spitz



1/1

03-781-145

Verbandschere, 14,5 cm,  
gewinkelt

### UNIVERSAL



1/2

03-805-180

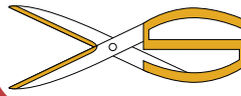
Mehrzweckschere, 18 cm

# 04 HARTMETALLSCHEREN



# 04

## Naht- u. Zahnfleischscheren Hartmetall



### TUNGSTEN CARBIDE (TC):

Hartmetalleinsätze verlängern die Lebensdauer und Schärfe der Instrumente

## FOX

## JOSEPH



04-417-130

13 cm, gebogen,  
gezahnt, Hartmetall



04-440-140

14 cm, gerade,  
Hartmetall



04-520-115

11,5 cm, ger.,  
Hartmetall

04-521-115

11,5 cm, geb., Hartmetall

05

# MIKROSCHEREN



## I'MOTION



1/1

**05-803-180**

sehr fein,  
14,5 cm



1/1

gebogen, Rundgriff

**05-809-145**

14,5 cm

**05-809-180**

18 cm



1/2

**05-621-145**

sehr fein, 14,5 cm



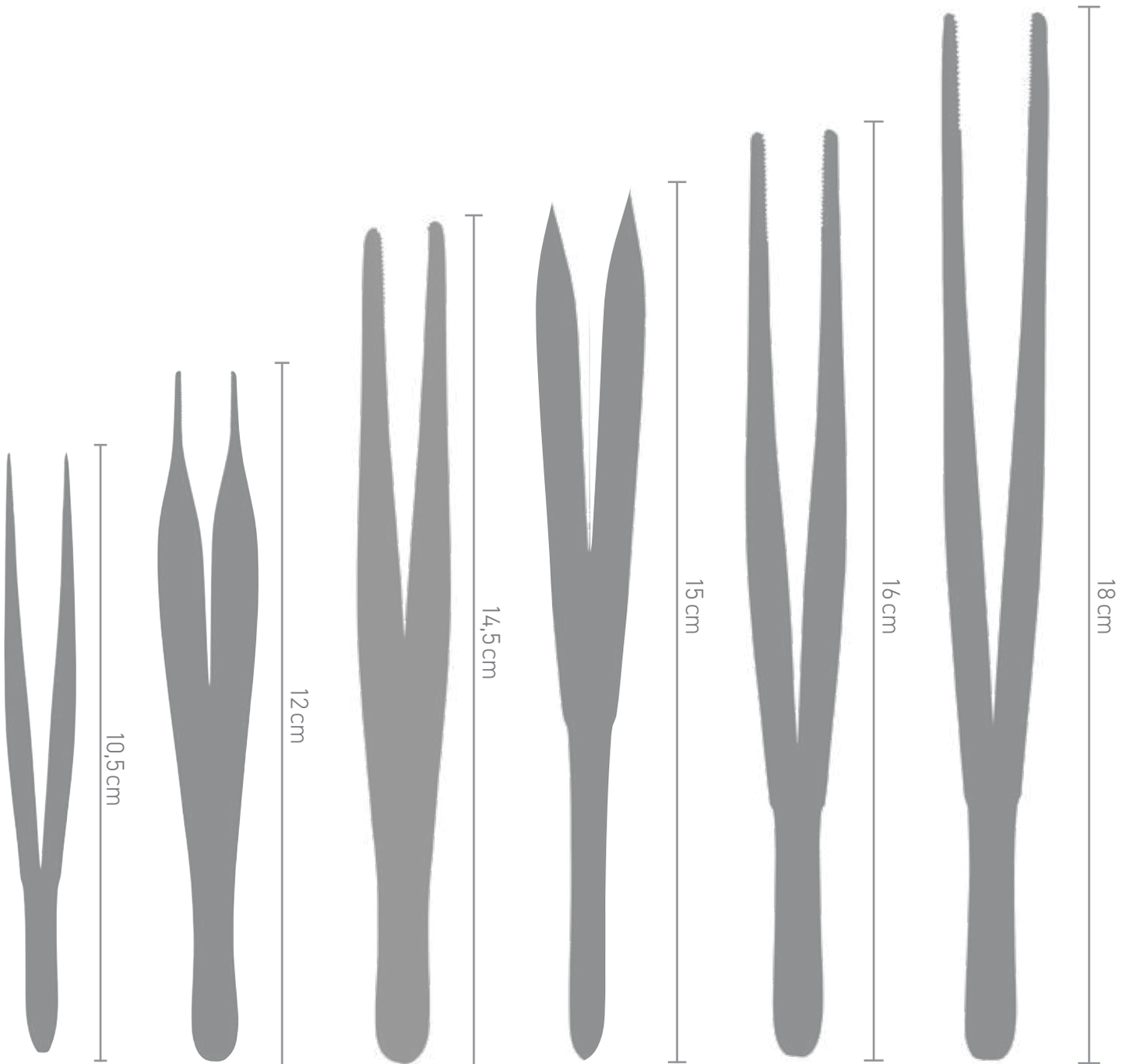
1/2

**05-801-145**

sehr fein, 14,5 cm

# 08

# ANATOMISCHE UND CHIRURGISCHE PINZETTEN



# 08

## Mikroscheren



1/1



1/1



1/1



1/1

Anatomische Pinzette,  
gerade

**08-020-145**

14,5 cm

**08-020-160**

16 cm

Anatomische Pinzette,  
gerade, fein

**08-030-145**

14,5 cm

**08-030-160**

16 cm

**08-030-180**

18 cm

Anatomische Pinzette,  
gebogen, fein

**08-033-145**

14,5 cm

**08-033-160**

16 cm

Anatomische Pinzette,  
kreuzverzahnt

**08-036-145**

14,5 cm

**08-036-160**

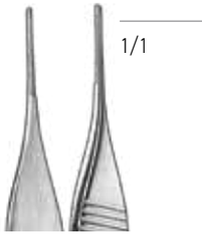
16 cm

**08-036-180**

18 cm

ADSON

SEMKEN



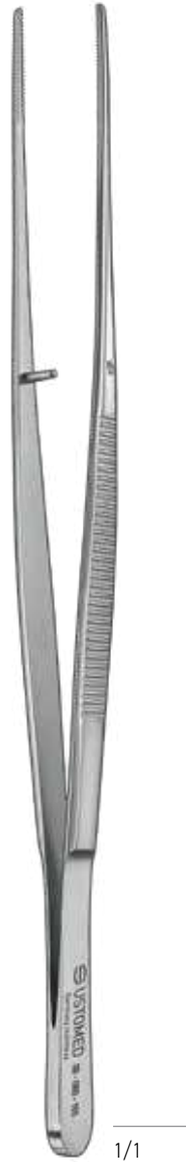
08-060-122  
12 cm, feines Mod.



Anatomische Pinzette  
08-060-120  
12 cm  
08-060-150  
15 cm



08-062-150  
15 cm, x-fein



08-080-155  
15,5 cm, gerade



10-130-180  
18 cm, schmal,  
Hartmetall,  
atraumatisch

GERALD

SEMKEN



1/1

Chirurgische Pinzette,  
ger., 1x2 Zähne, delikat

**08-235-145**

14,5 cm

**08-235-160**

16 cm

**08-235-180**

18 cm



1/1

**08-281-155**15,5 cm, gerade,  
1x2 Zähne

1/1

**08-301-175**17,5 cm, gerade,  
1x2 Zähne

ADSON



Chirurgische Pinzette

**08-261-120**

12 cm

**08-261-150**

15 cm

MICRO-  
ADSON



extra fein

**08-262-120**

12 cm

**08-262-150**

15 cm

ADSON-  
BROWN

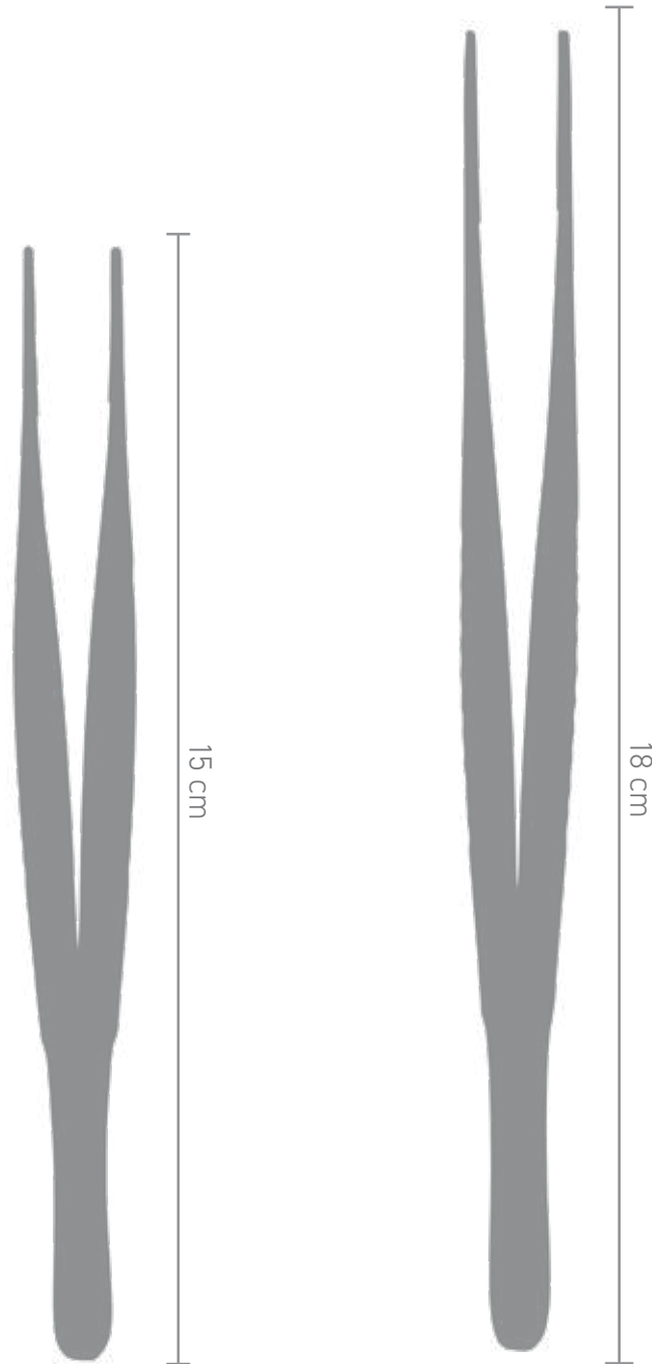


**08-267-120**

12 cm, 7x7 Zähne

# 09

## ATRAUMATISCHE UND MIKROPINZETTEN



## DE BAKEY

**INFO**

für Gewebe- und Nahtmaterial



Atraumatisch

**09-520-150**

15 cm

**09-520-180**

18 cm

Atraumatisch

**09-526-150**

15 cm

**09-526-180**

18 cm

**09-545-150**

15 cm, abgewinkelt,  
breite 2 mm

# 09

## Micro Pinzetten



1/1

**09-230-180**

anatomisch, 18 cm,  
gerade, diamantierte  
Fadenfaßplatte



1/1

**09-267-180**

chirurgisch, 18 cm, gebogen,  
1x2 feine Zähnnchen



1/1

**09-265-180**

chirurgisch, 18 cm, gerade,  
1x2 feine Zähnnchen

## DE BAKEY



09-270-180

18 cm, gerade,  
atraumatisch

## I'MOTION

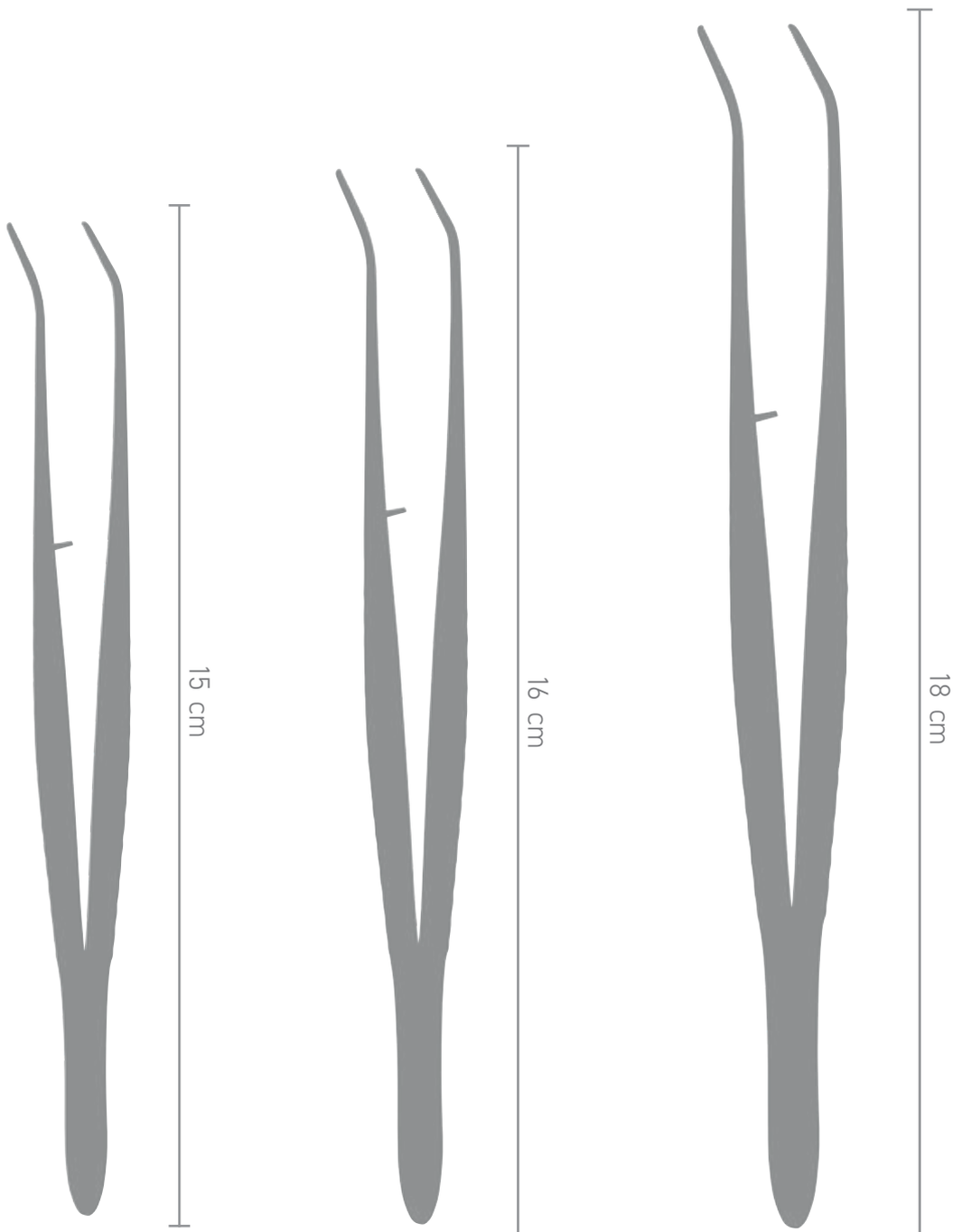


09-280-180

Cooley-Zahng., 18 cm,  
gerade, atraumatisch

# 10

## ZAHNÄRZTLICHE PINZETTEN UND MESSINSTRUMENTE



## LONDON COLLEGE

## LONDON COLLEGE modified



10-803-150

15 cm,  
glatte Spitzen

1/1

10-801-150

15 cm, gerieft,  
standard



1/1

LONDON COLLEGE  
modifiziert

10-825-150

15 cm

10-825-160

16 cm

10-825-180

18 cm



1/1

10-827-150

15 cm,  
diamantiert



1/1

10-829-150

15 cm,  
kontrawinkel

# 10

## Zahnärztliche Pinzetten

### FLAGG



**10-831-160**

16 cm, geriefte Spitze

### MERIAM



**10-841-160**

16 cm, geriefte Spitze

**10-845-155**

15,5 cm, glatter Griff



1/1

Splitterpinzette, 10,5 cm,  
gerieft

**08-452-105**

gerade

**08-453-105**

gebogen



1/1

**10-823-160**

Haltepinzette, 16 cm,  
für Ø 6 mm u. Ø 7 mm Ringe



1/1

**10-871-160**

16 cm, mit Öhr

# 10

## Spezial Pinzette

### PONTE



1/1

10-877-160

Knochenblock-Haltepinzette,  
16 cm, Micro



1/1

10-883-150

Nervnadelpinzette, 15 cm,  
mit Schloß

### MILLER



1/1

10-947-150

Artikulationspapierpinzette,  
15 cm



**10-941-000**

IWANSON, Tasterzirkel,  
Meßbereich 0-10 mm - nur  
für Vergleichsmessungen -



1/1

**10-942-150**

Metallmeßstab,  
15 cm - nur für  
Vergleichsmessungen -



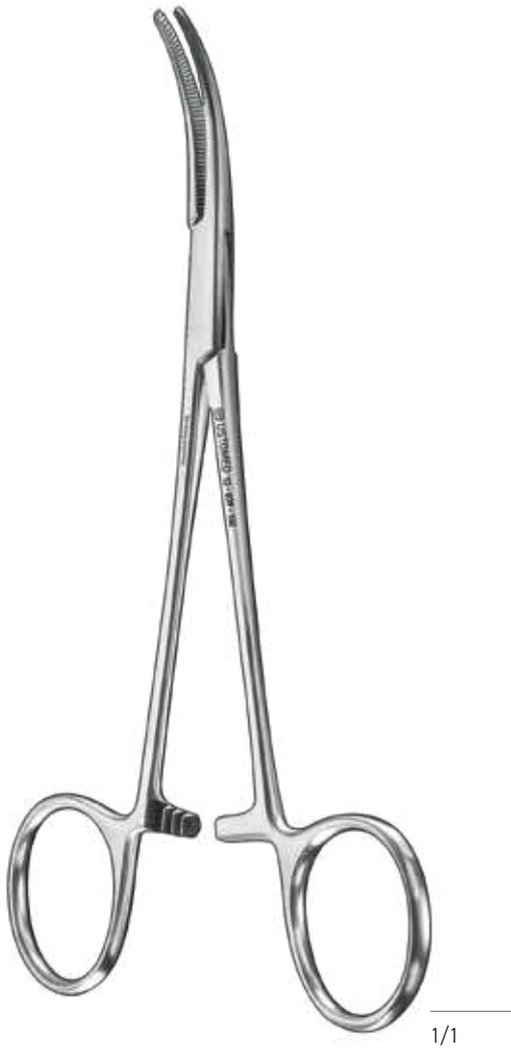
**10-943-000**

Meßzirkel - nur für  
Vergleichsmessungen -

# 13 ARTERIENKLEMMEN



## HALSTED-MOSQUITO



gebogen, anatomisch

**13-039-125**

12,5 cm

**13-039-140**

14 cm



gerade, anatomisch

**13-038-125**

12,5 cm

**13-038-140**

14 cm

# 13

Arterienklemme

## ROCHESTER-PEAN

### MICRO-MOSQUITO



### HALSTED-MOSQUITO

13-031-120

12 cm, gebogen, 1x2 Zähne



1/1

### OCHSNER-KOCHER



1/1

### MICRO-MOSQUITO

HALSTED-MOSQUITO

13-043-125

12,5 cm, gebogen, 1x2 Zähne

13-043-140

14 cm, gebogen, 1x2 Zähne

13-042-125

12,5 cm, gerade, 1x2 Zähne



1/1

13-215-140

14 cm, gebogen, 1x2 Zähne

# 17 HILFSKLEMMEN UND -ZANGEN



# GROSS MODIFIED



1/1

**17-013-180**

modif., feine Tupferzange,  
geb., m. Sp

# BACKHAUS



1/1

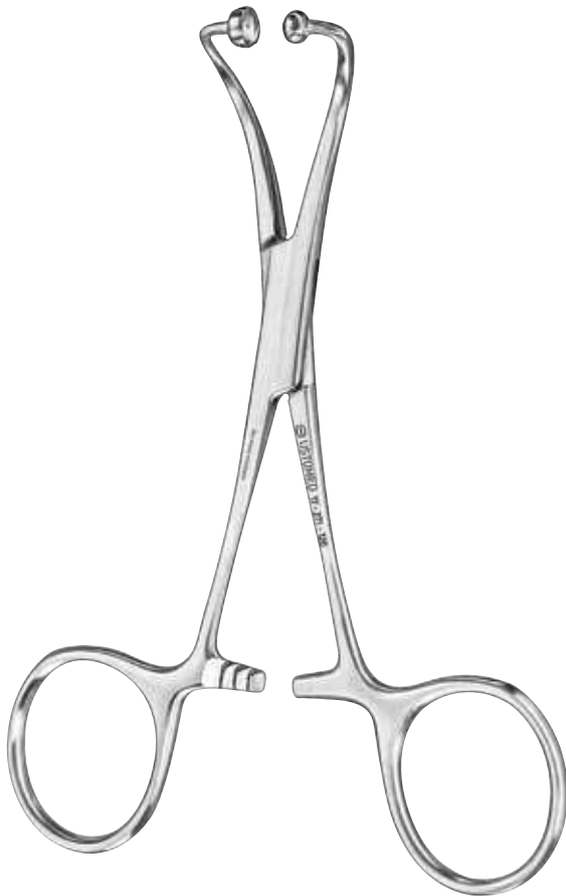
Tuchklemme, 8 cm

**17-251-110**

11 cm

**17-251-080**

8 cm



1/1

17-271-120

Klemme, f. Papier- u.  
Stofft., 12 cm

JONES



1/1

17-227-090

Tuchklemme, 9 cm,  
gebogen

STIEGLITZ



1/1

**17-717-135**

Splitterz., gebogen  
diamantiert



1/1

Sterilisier- und  
Instrumentenfaßpinzette, 20 cm

**17-793-200**

20 cm

**17-790-145**

14,5 cm

# 19

# NADELHALTER





19-170-160  
16 cm

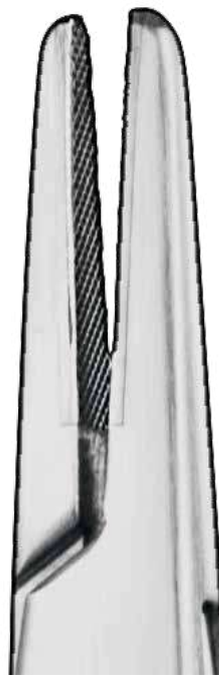


19-300-140  
14 cm  
19-300-170  
17 cm

# 20 NADELHALTER MIT HARTMETALLEINSATZ

## *TC = TUNGSTEN CARBIDE*

*Extrem hartes und beständiges Metall, das wesentlich härter ist, als die Nadeln des Nahtmaterials. Diese TC-Einsätze verlängern die Lebenszeit unserer Nadelhalter dramatisch. Die Einsätze können erneuert werden. Unsere TC-Nadelhalter haben vergoldete Griffpartien.*



HALSEY

BABY-CRILE-WOOD



1/1

20-120-130

13 cm

3/0 - 5/0



1/1

20-160-150

15 cm

4/0 - 5/0

# 20

Nadelhalter mit Hartmetalleinlagen

## CRILE-WOOD



20-164-150

15 cm

3/0 - 5/0



20-164-180

18 cm

3/0 - 5/0

## MAYO-HEGAR

## MICRO-RYDER



1/1

20-220-160

16 cm

 2/0 - 4/0

20-220-180

18 cm

 2/0 - 4/0



1/1

20-320-150

15 cm

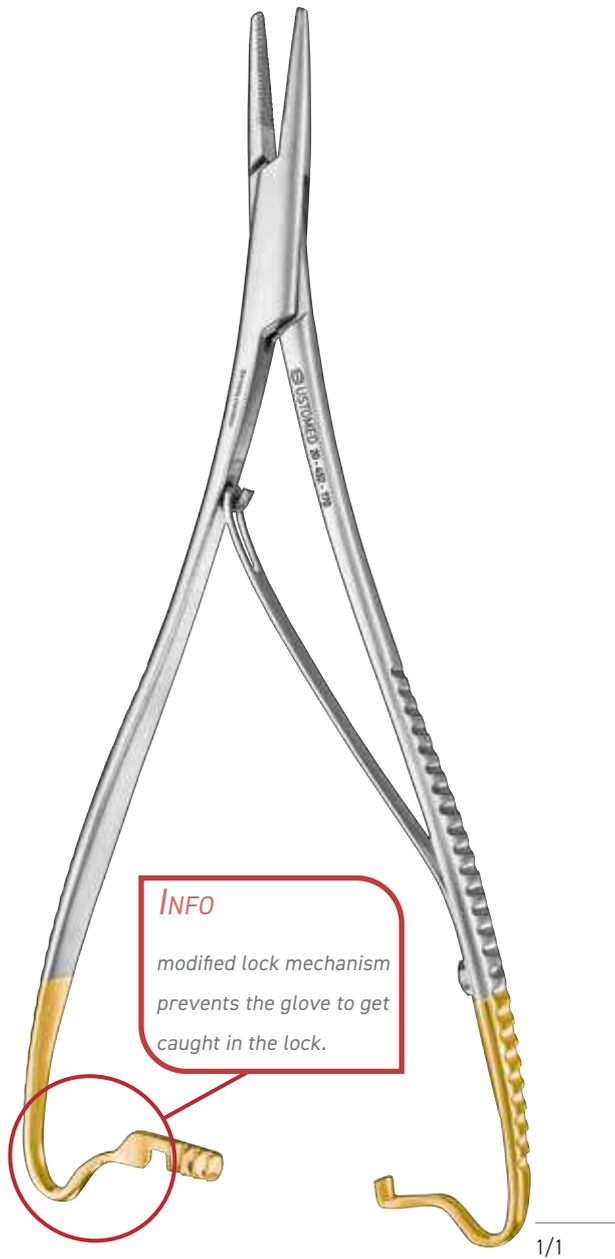
 5/0 - 7/0

20-320-130

13 cm

 6/0 - 7/0

## MATHIEU MODIFIED



- |            |       |           |
|------------|-------|-----------|
| 20-452-170 | 17 cm | 3/0 - 4/0 |
| 20-452-140 | 14 cm | 3/0 - 4/0 |
| 20-452-200 | 18 cm | 3/0 - 4/0 |

## LICHTENBERG



- |            |               |           |
|------------|---------------|-----------|
| 20-470-170 | 17 cm, gerade | 3/0 - 4/0 |
|------------|---------------|-----------|

HÖSEL



1/1

20-480-200

20 cm

3/0 - 4/0

# 20

Nadelhalter mit Hartmetalleinlagen

## LANGENBECK



1/1

20-392-160

16 cm

 3/0 - 5/0

20-392-180

18 cm

 3/0 - 5/0

## TOENNIS



1/1

20-398-180

18 cm

 3/0 - 4/0

20

MIKRO-  
NADELHALTER



## BARRAQUER



1/1



1/1



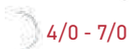
1/1



1/1

**20-710-140**

14 cm, gerade,  
Rundgriff



4/0 - 7/0

**20-710-180**

18 cm, gerade,  
Rundgriff



4/0 - 7/0

**20-711-140**

14 cm, gebogen,  
Rundgriff



4/0 - 7/0

**20-711-180**

18 cm, gebogen,  
Rundgriff



4/0 - 7/0

## I'MOTION



1/1



1/1

20-752-180

18 cm, gerade

### INFO

- extrem leicht
- Plasma-beschichtet
- einfach zu reinigen

20-753-180

18 cm, gebogen



5/0 - 8/0

# 24

## ABHALTER



## GILLIES

### KILNER



24-421-150

15 cm, 1-zahnig



24-425-001

18 cm, Fig. 1, klein



24-425-002

18 cm, Fig. 2, groß

# 24

Wundhäckchen

JOSEPH

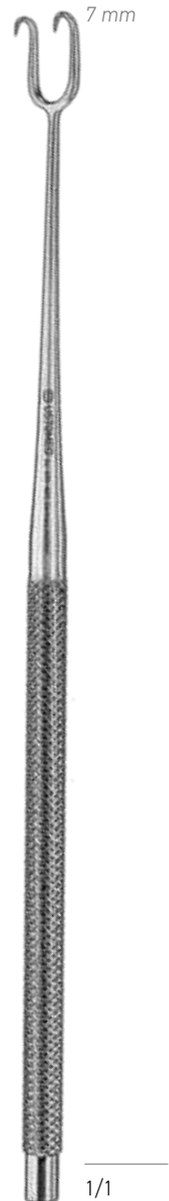
GUTHRIE



24-469-002  
15 cm, 2-zahnig



24-573-002  
16 cm, 2-zahnig, 2 mm

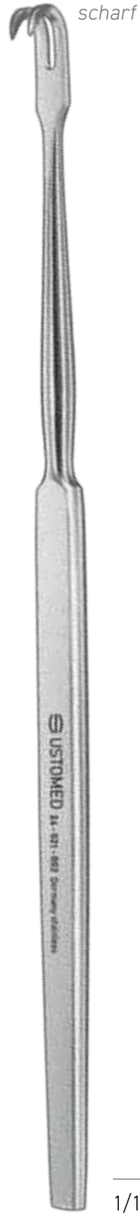


24-573-007  
16 cm, 2-zahnig, 7 mm



24-021-001

16 cm, 1-zahnig, scharf



24-021-002

16 cm, 2-zahnig, scharf



24-023-001

16 cm, 1-zahnig, stumpf

# 24

Wangenabhalter

MINI-  
LANGENBECK

CAWOOD-  
MINNESOTA

GIERL



24-153-000

Wangenabhalter

24-154-160

16 cm

24-157-155

15,5 cm



84-239-002

PET-Schutzschild-Halter nach GLUCKMANN, doppelending, inkl. je 1 x Schild rechts und 1 x Schild links



**INFO**

Spezialinstrument für die „Advanced Socket Shield“ Technik (PET) von Dr. Howard Gluckman. Es hilft Ihnen das Weichgewebe bei der bucalen Preparation der Wurzel zu schützen.



24-158-002

PET Schield, rechts



24-158-001

PET Schield, links

## MIDDELDORPF

## HILGER



1/1

24-159-000  
kompl. mit Griff



1/1

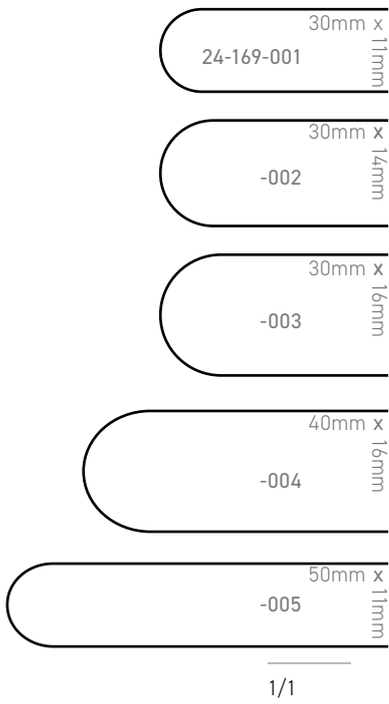
24-159-001  
Aufsatz allein



1/1

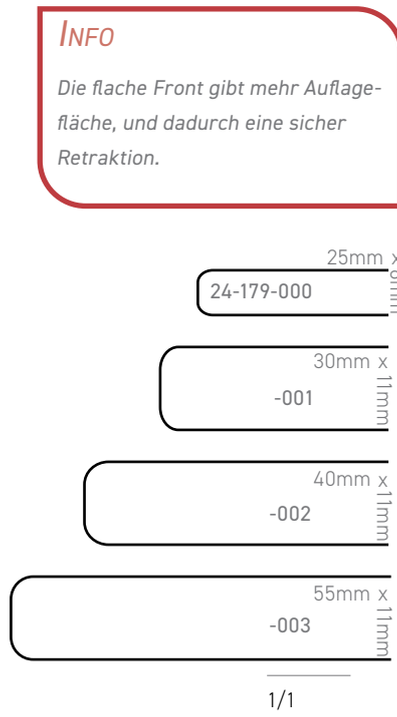
24-161-002  
22 cm, Fig. 2

## LANGENBECK



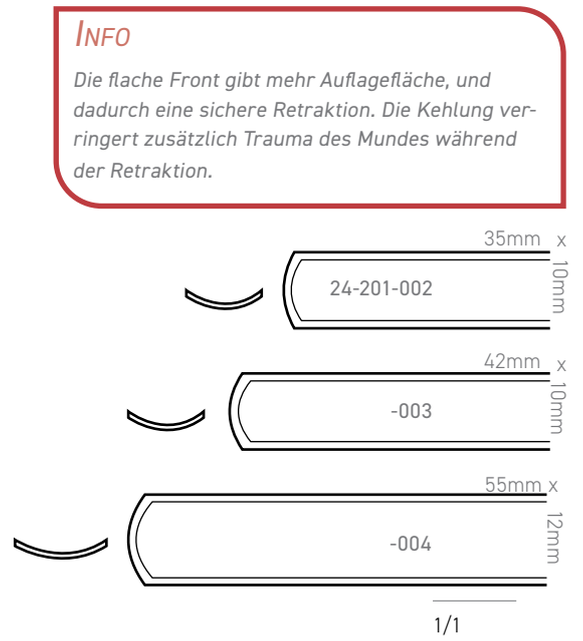
Wundhaken  
21 cm

## KOCHER



Wundhaken  
22 cm

## OBWEGESER



Wundhaken  
24 cm

## KOCHER- TROSSBACH



24-179-103

Fig. 3, 55 x 11 mm,  
nach oben gebogen

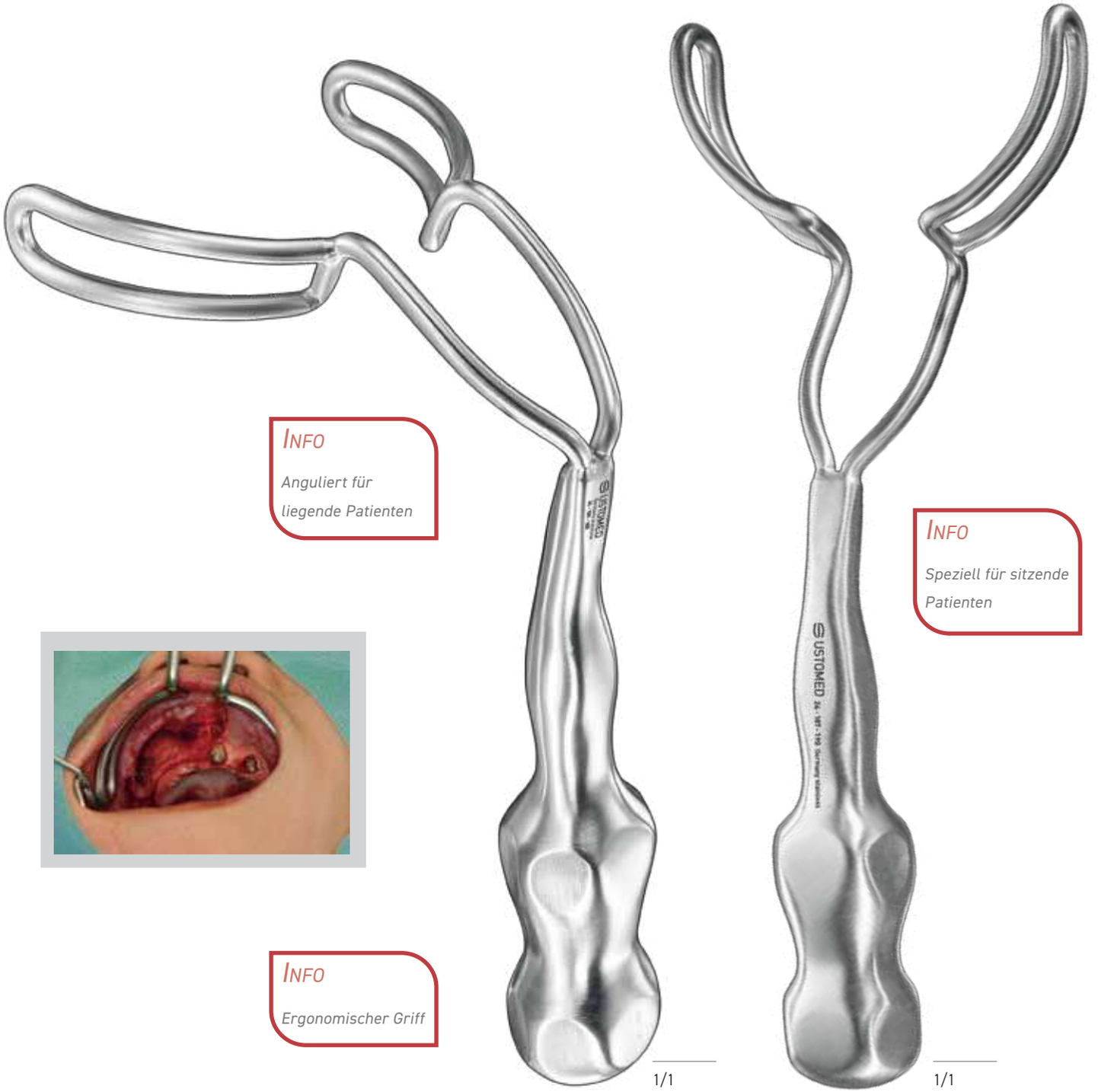
## NENTWIG



24-191-014

14 mm, gez. ger

USTOMED



**INFO**  
Anguliert für  
liegende Patienten

**INFO**  
Speziell für sitzende  
Patienten

**INFO**  
Ergonomischer Griff

1/1

1/1

24-189-180  
18 cm, abgewinkelt

24-187-190  
19 cm, gerade

## LASTER

## BRAANEMARK



24-186-150

80 mm breit, 150 mm lang



24-203-105

Spezialhaken für 8-er  
Extraktion

**INFO**  
Wangen- und Lippenspanner aus Plastik,  
die sich selbst spannen. Autoclavierbar bis  
180°C.



1/1

24-395-001

Wangen- u.  
Lippenexpander,  
Kinder



1/1

24-395-002

Wangen- u.  
Lippenexpander, Erw.

24

# 27 RASPATORIEN UND ELEVATOREN



### WILLIGER

6 mm



1/1

27-741-160

16 cm,  
gebogen

7 mm

weites  
Modell



1/1

27-745-160

16 cm, gebogen,  
breites Mod.



1/1

27-743-130

13 cm,  
gebogen

6mm



1/1

27-749-006

17,5 cm,  
6 mm breit



7 mm  
27-749-007

27-749-007

17,5 cm,  
7 mm breit



1/1

9 mm  
27-749-009

27-749-009

9 mm



1/1

11mm  
27-749-011

27-749-011

11 mm

## FREER



**27-451-180**

18 cm, doppelendig,  
scharf/stumpf

**27-451-180P0T3**

18 cm, doppelendig,  
scharf/stumpf,  
Peek Griff

## PRICHARD



**27-459-175**

17,5 cm, doppelendig

**27-459-175P0T3**

17,5 cm, doppelendig,  
Peek Griff



**27-717-175**

17,5 cm, doppelendig,  
gebogen, schmal/breit

**27-717-175P0**

17,5 cm, doppelendig,  
schmal/breit, Peek Griff

## PARTSCH

## MOLT

## GLICKMAN



27-711-024

Nr.24 G, doppelendig



67-711-002

Nr.24 G, doppelendig



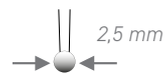
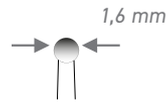
27-721-190

19 cm, doppelendig,  
gebogen

ZUCHELLI



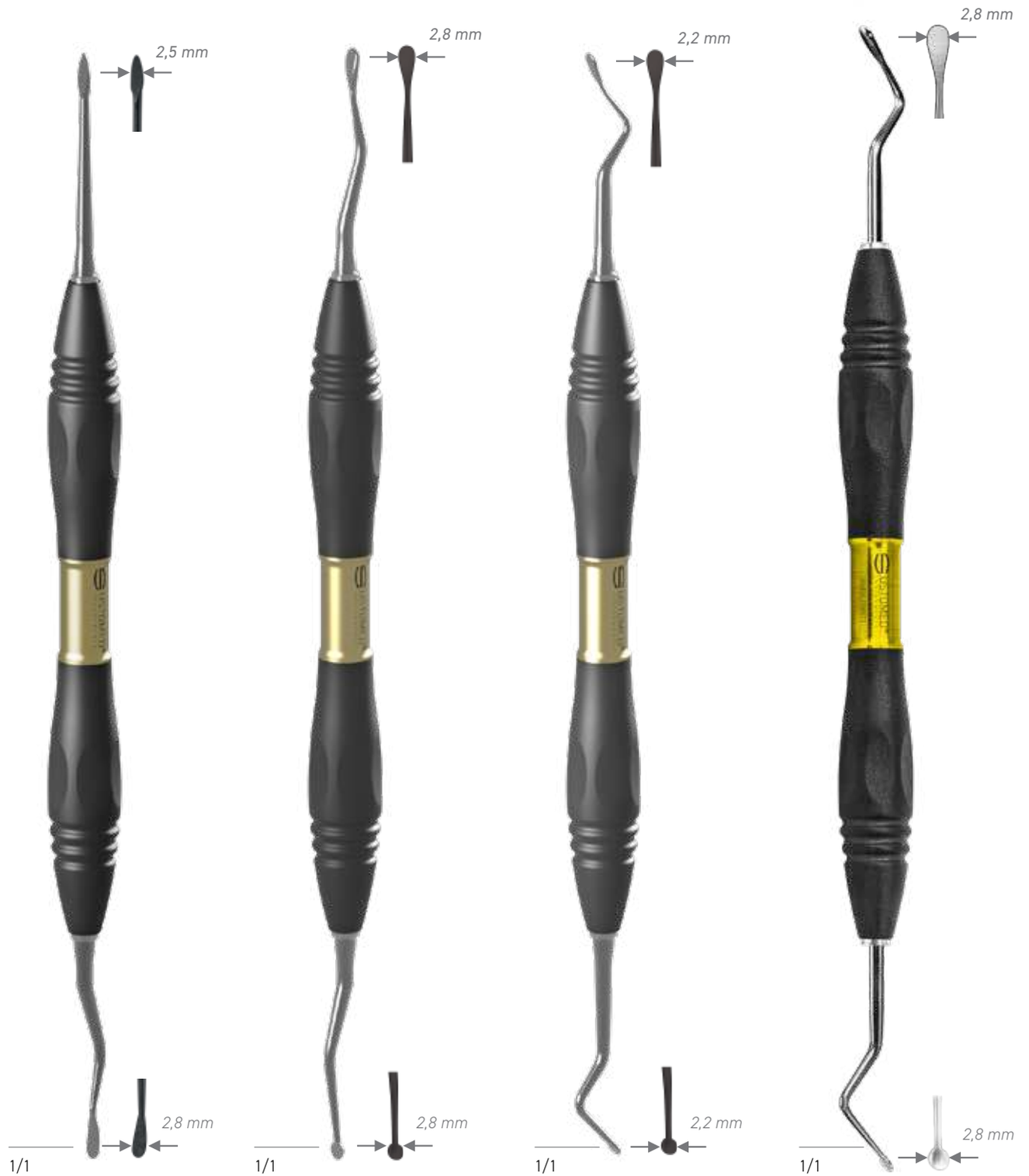
**INFO**  
 Die schwarze DLC-Beschichtung erhöht den Kontrast unter dem Weichgewebe, und damit die Sichtbarkeit.



**85-814-175P0T3**  
 Mod. Z, Peek Griff

**85-812-175P0T3**  
 Papillenheber, 17 cm, Peek Griff

**85-812-175**  
 Papillenheber, 17 cm, Peek Griff



**85-816-170P0T3**

Mod. B., 17 cm,  
Sperspitze,  
Peek Griff, schwarz  
Serie: Black Spine

**85-818-001P0T3**

Tunnelierungsmesser,  
micro, gebogen,  
Peek Griff, schwarz  
Serie: Black Spine

**85-818-002P0T3**

Tunnelierungsmesser,  
gebogen,  
Peek Griff, schwarz  
Serie: Black Spine

**85-818-175P0T3**

Tunnelierungsmesser,  
gebogen,  
Peek Griff, schwarz  
Serie: Black Spine



1/1

**85-816-175**

Raspatorium fein  
mit Speerspitze  
für die Implantologie  
17,5 cm Stahlgriff



1/1

**85-816-175P0T3**

Raspatorium fein  
mit Speerspitze  
für die Implantologie  
Peek Griff, schwarz  
Serie: Black Spine



1/1

**85-808-175P0T3**

PAR Dissektor,  
Mod.W.,  
Peek Griff, schwarz  
Serie: Black Spine

# 31 HOHLMEISSELZANGEN



MICRO

FRIEDMAN

LUER



1/1



1/1



1/1

31-319-145

14 cm, 25° gebogen

31-321-140

14 cm, gebogen

31-379-150

15 cm, mittel

BEYER

## FRIEDMANN-delicat



31-315-150

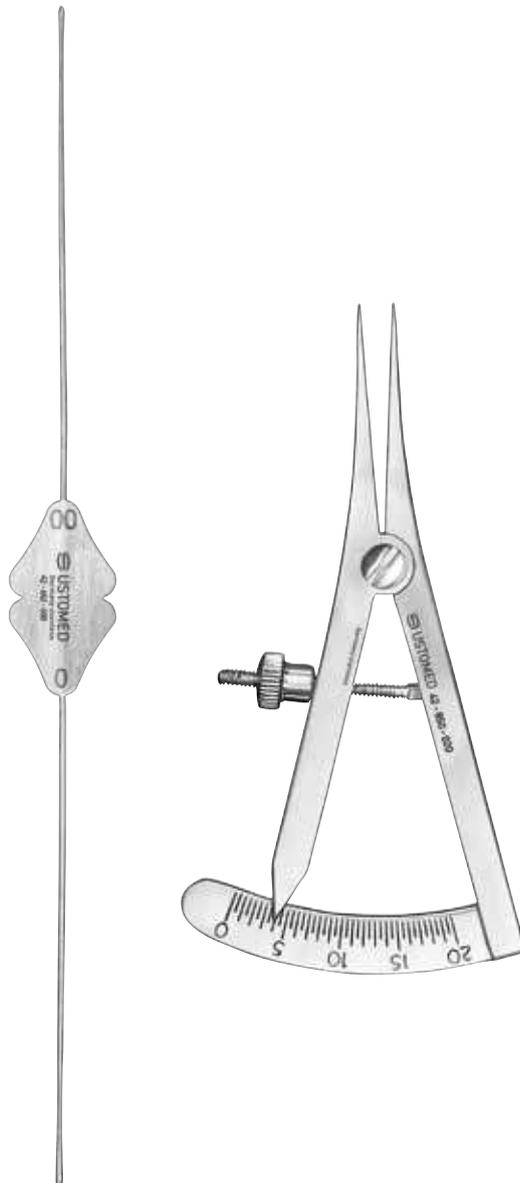
FRIEDMAN-DELIKAT,  
gebogen



31-421-180

18 cm, gebogen

# 42 MESSINSTRUMENTE



## BOWMAN

**INFO**  
Biegsam,  
geeignet für  
Thermo-  
desinfektor



1/1

### Kieferhöhlensonde

42-652-000  
size 00/0



42-652-012  
size 1/2



42-652-034  
size 3/4



42-652-056  
size 5/6



42-652-078  
size 7/8



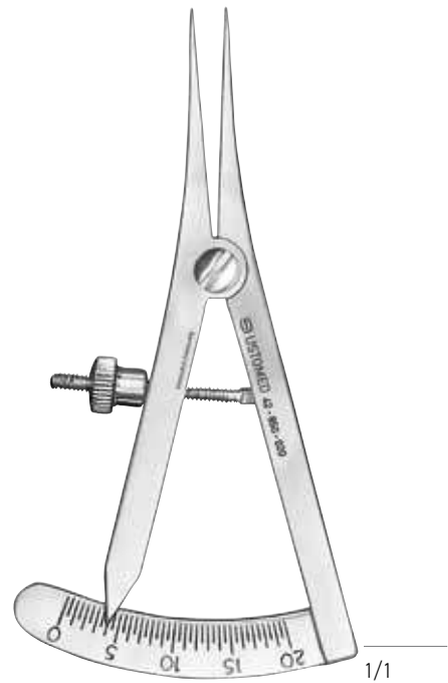
42-652-300  
sz.000/00



42-652-400  
0000/000



## IMPLANTOLOGIEZIRKEL



42-850-020

Castrovieo,  
20 mm, gerade

# 46 SINUSLIFTKÜRETTEN



## KHOURY SEMI-SHARP



**46-695-004**

Sinuslift, Fig. 4,  
180 mm,  
halbscharf

**46-695-004POT3**

Sinuslift, Fig. 4,  
180 mm, halbscharf  
Peek Griff

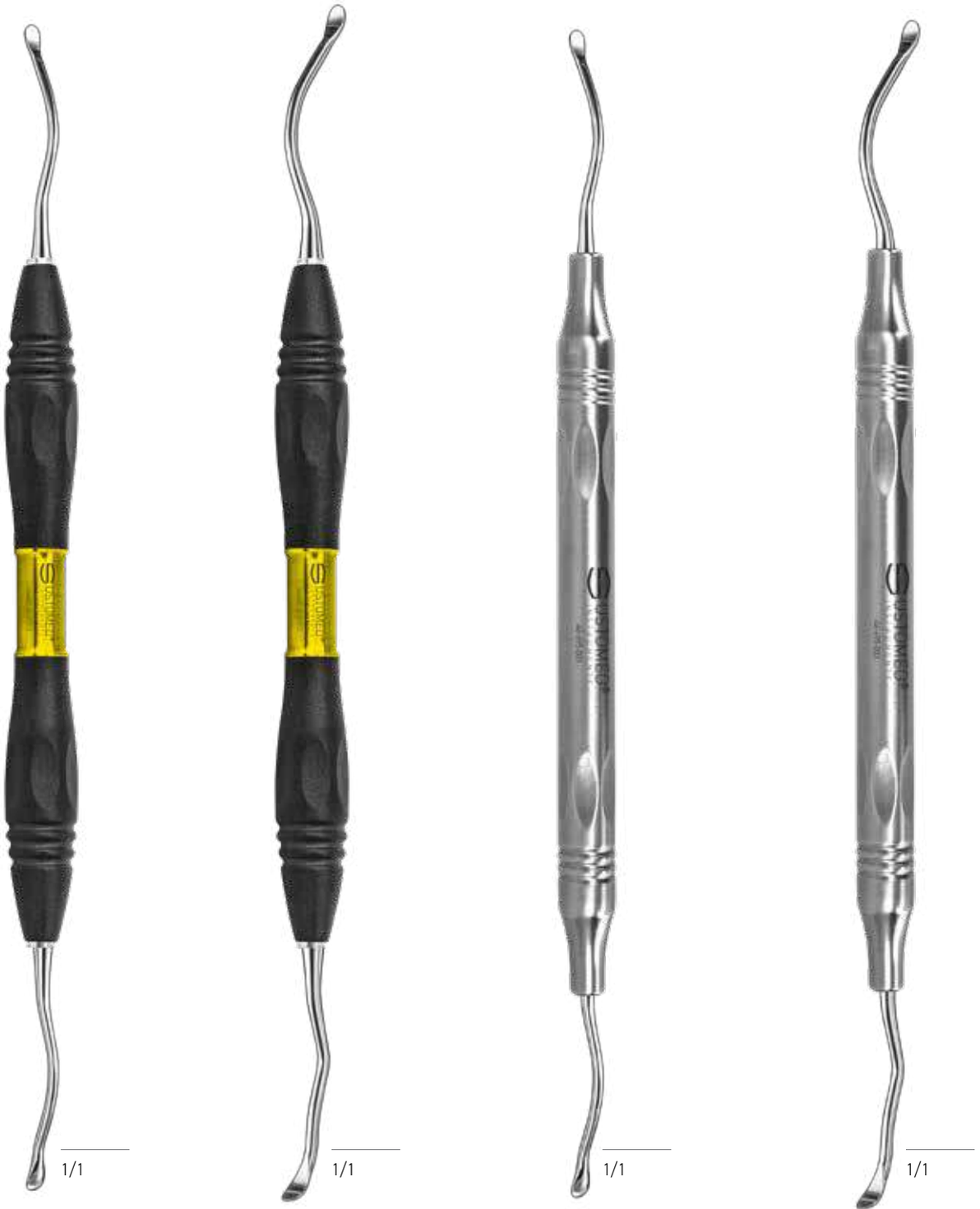
**46-695-003**

Sinuslift, Fig. 3,  
180 mm,  
halbscharf

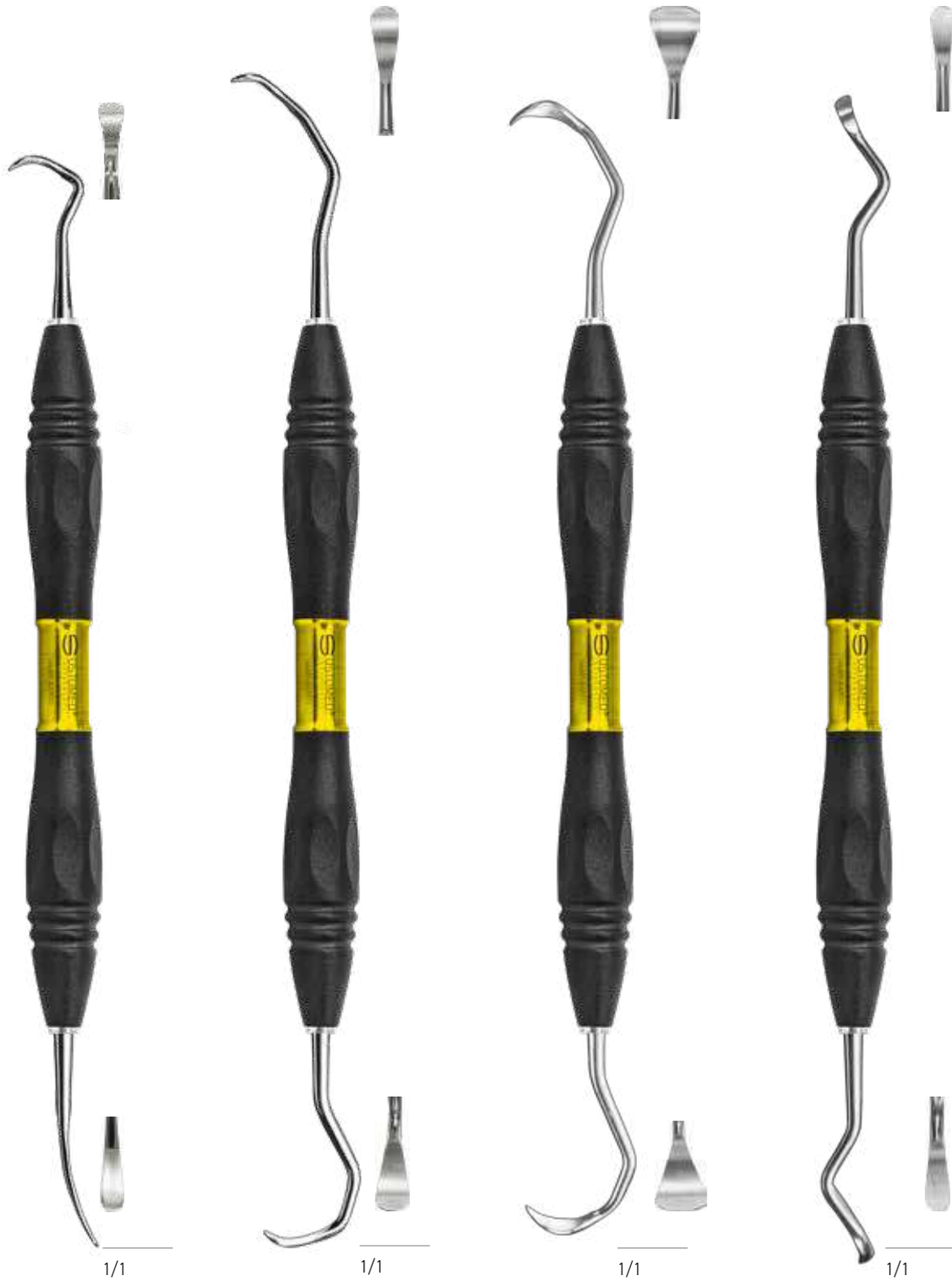
**46-695-003POT3**

Sinuslift, Fig. 3,  
180 mm, halbscharf  
Peek Griff

## HOTZ

**46-695-001POT3**Sinuslift, Fig. 1,  
185 mm, halbscharf**46-695-002POT3**Sinuslift, Fig. 2,  
190 mm, halbscharf**46-695-001**Sinulift, Fig. 1,  
185 mm, halbscharf**46-695-002**Sinulift, Fig. 2,  
190 mm, halbscharf

## NENTWIG SCHARF



**46-699-001P0T3**

Sinuslift, Fig. 1,  
180 mm, scharf,  
Peek Griff

**46-699-002P0T3**

Sinuslift, Fig. 2,  
190 mm, scharf,  
Peek Griff

**46-699-003P0T3**

Sinuslift, Fig. 3,  
190 mm, scharf,  
Peek Griff

**46-699-004P0T3**

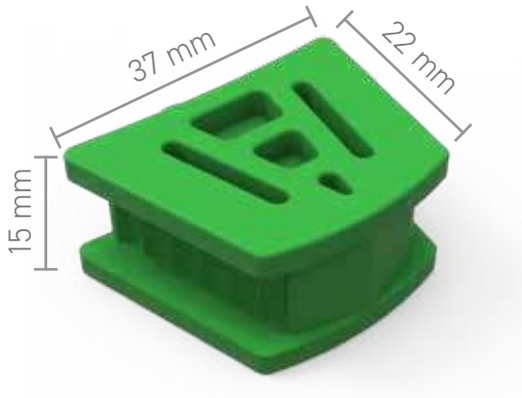
Sinuslift, Fig. 4,  
190 mm, scharf,  
Peek Griff

# 48 MUNDSPERRER UND ZUNGENSPEL



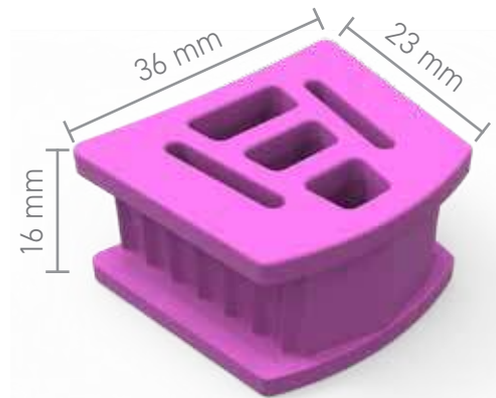
# 48

## Mundkeil



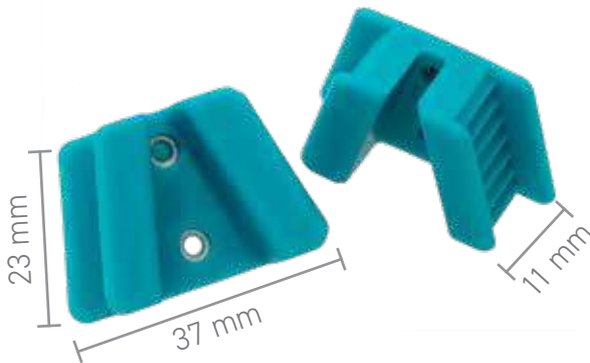
**48-091-001**

Mundkeil, Größe S  
37 x 15 x 22 mm (B x H x T)



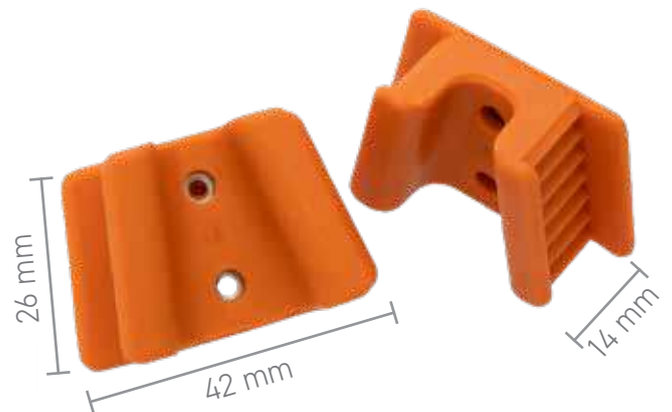
**48-091-002**

Mundkeil, Größe M  
36 x 16 x 23 mm (B x H x T)



**48-081-001**

Mit Stahlkern, Größe M, 2 Stück  
37 x 11 x 23 mm (B x H x T)



**48-081-002**

Mit Stahlkern, Größe L, 2 Stück  
42 x 14 x 26 mm (B x H x T)

48-149-200

Silikonschlauch, 2 m, für  
Mundsperrer, sterilisierbar

## MOLT



48-141-140

14 cm, für Erwachsene

## DENHART



48-145-120

12 cm, Feinraster

# 48

## Mundsperrer

### 48-149-200

Silikonschlauch, 2 m,  
für Mundsperrer,  
sterilisierbar

## USTOMED



### 48-149-000

komplett, mit 1 Zungen-  
spatel für Kinder und  
Erwachsene



### 48-149-001

Scoop for 48-149-000,  
single part, für Kinder



### 48-149-002

Scoop for 48-149-000,  
single part, für Erwachsene

## HABERER

## BRUENINGS

## TOBOLD



1/1

48-260-200

20 cm, 17 mm x 25 mm  
biegsam



1/1

48-255-190

19 cm



1/1

48-271-165

16,5 cm

## LUNIATSCHEK



1/1

48-339-001

Tamponadenstopfer,  
17,5 cm, schmal



1/1

48-339-002

Tamponadenstopfer,  
17,5 cm, breit



1/1

48-349-165

Retraktionsfadenstopfer,  
16,5 cm, ungezahnt



1/1

48-351-165

Retraktionsfadenstopfer,  
16,5 cm, gezahnt



1/1

48-353-165

Retraktionsfadenstopfer,  
tellerform

### INFO

Sehr dünne, flexible und in-sich-verdrehte Arbeitsenden, damit einfacher und effizienter beim Arbeiten als die herkömmliche Methode mit einem Heidemann-Spatel.

# 67/68 KNOCHENBEARBEITUNG & AUGMENTATION



## DEGIDI



1/1



1/1

### INFO

Spezial-Instrument zum Einbringen und Kondensieren von Knochenmaterial um ein Implantat herum.

### 67-693-012P0T3

Fig. 1/2, Peek Griff, zum Einbringen und Kondensieren von Knochenmaterial

### 67-693-034P0T3

Fig. 3/4, Peek Griff, zum Einbringen und Kondensieren von Knochenmaterial

## RHODES

**67-545-367P0T3**

Back-Actionmeißel,  
Fig 36/37,  
Peek Griff schwarz  
Serie Black Spine

**85-802-305P0T3**

Knochenschaber,  
BONE SCRAPER  
Peek Griff schwarz  
Serie Black Spine

**67-691-003P0T3**

Kombinations-  
instrument für  
Knochenmaterial,  
Peek Griff schwarz  
Serie Black Spine

**67-691-008P0T3**

SALAMA  
Kombinations-  
instrument, Löffel,  
Peek Griff schwarz  
Serie Black Spine

## MINI-LAMBOTTE

4 mm  
gebogen,  
mit Skalierung



1/1

6 mm  
gebogen,  
mit Skalierung



1/1

8 mm  
gebogen,  
mit Skalierung



1/1

10 mm  
gebogen,  
mit Skalierung



1/1

**67-555-004 S**

13 cm, 4 mm, geb.,  
jedoch mit Skalierung

**67-554-004S**

13 cm, 4 mm, gerade,  
jedoch mit Skalierung

**67-555-006 S**

13 cm, 6 mm, geb.,  
mit Skalierung

**67-554-006S**

13 cm, 6 mm, gerade,  
mit Skalierung

**67-555-008 S**

13 cm, 8 mm, geb.,  
mit Skalierung

**67-554-008S**

13 cm, 8 mm, gerade,  
mit Skalierung

**67-555-010 S**

13 cm, 10 mm, geb.,  
jedoch mit Skalierung

**67-554-010S**

13 cm, 10 mm, gerade,  
mit Skalierung

PARTSCH



67-711-002

Scharfer Löffel/  
Raspatorium  
Größe 2, 15 cm



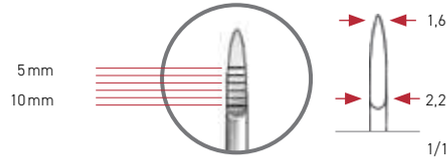
67-678-170

Knochenmahlzange,  
17 cm, Mahlwerk aus Titan

## NENTWIG

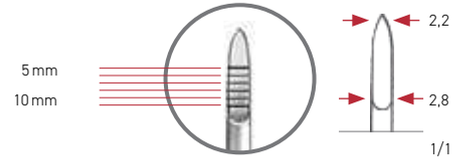
### 67-558-444

Set, gerade, skal  
bestehend aus:



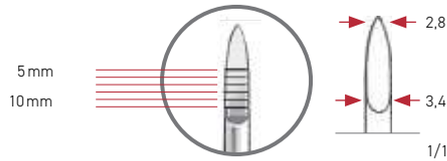
#### 67-558-001

F.1, gerade, skal



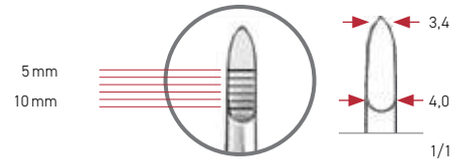
#### 67-558-002

F.2, gerade, skal



#### 67-558-003

F.3, gerade, skal



#### 67-558-004

F.4, gerade, skal

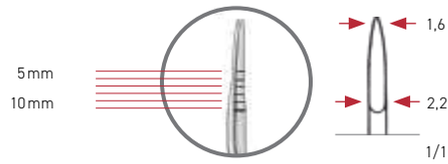
lokales Spreizen eines engen Kieferkamms



# NENTWIG

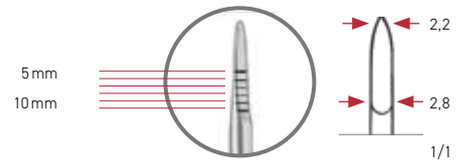
## 67-559-444

Set, baj., skal  
bestehend aus:



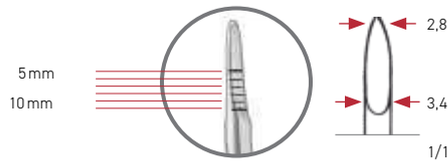
67-559-001

F.1, baj., skal



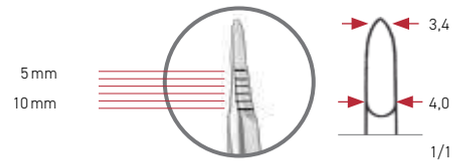
67-559-002

F.2, baj., skal



67-559-003

F.3, baj., skal



67-559-004

F.4, baj., skal

Kondensation: Präparation vor der Implantation, bei zu weichem Knochen.



# USTOMED KNOCHENMÜHLE



Set, komplett

**67-682-002**

USTOMED Knochenmühle, mit 1 Schneidzylinder Grösse S (ca. 2,0 mm)

**67-682-003**

USTOMED Knochenmühle, mit 1 Schneidzylinder Grösse M (ca. 3,0 mm)

**67-682-004**

USTOMED Knochenmühle, mit 1 Schneidzylinder Grösse L (ca. 4,0 mm)

**INFO**

*gängigste Variante*

**67-682-012**

Schneidzylinder,  
Gr. S, (ca. 2,0 mm Chips) für  
USTOMED-Knochenmühle

**67-682-013**

Schneidzylinder,  
Gr. M, (ca. 3,0 mm Chips) für  
USTOMED-Knochenmühle

**67-682-014**

Schneidzylinder,  
Gr. L, (ca. 4,0 mm Chips) für  
USTOMED-Knochenmühle

**67-682-020**

Knochenauffangbehälter für  
USTOMED-Knochenmühle

# 67

## Hämmer

### INFO

Auswechselbare  
Teflonscheiben

67-636-002

Ersatz-Kunstst.-Backen  
zu 67-636-210, 2 St.

### INFO

Komplett aus  
Edelstahl

### INFO

Bevorzugter Hammer  
für das Einbringen von  
Titan-Pins



1/1

67-660-150

16,5 cm, Ø 20 mm,  
150 g



1/1

67-636-210

18,5 cm, Kunststoffb.,  
210 gr

# OMBREDANNE



1/1

67-670-720

26 cm, 720 gr,  
Ø 40 mm

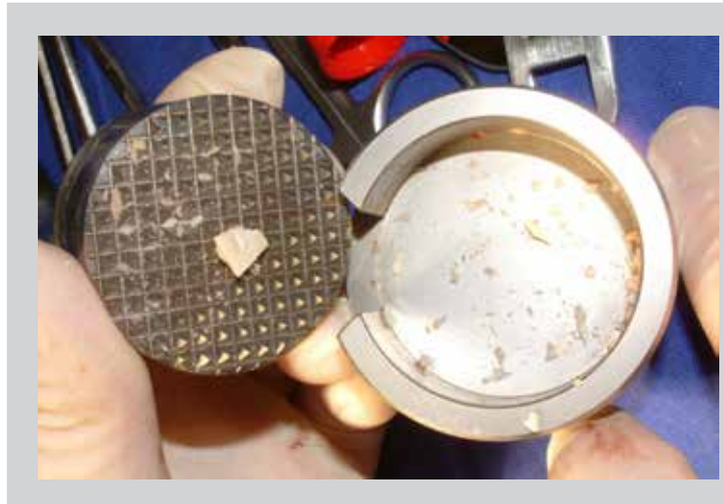


Foto Copyright Dr. Ponte



1/1

67-680-000

Knochenquetsche, rund

## LUCAS

## EXTRA SCHARFER LUKAS



DDR, Lukas Salbrechter

**67-797-085**

doppelendig,  
Fig. 85

**67-797-085P0**

doppelendig,  
Fig. 85, Peek Griff

**67-797-086**

doppelendig,  
Fig. 86

**67-797-086P0**

doppelendig,  
Fig. 86, Peek Griff

**67-797-087**

doppelendig,  
Fig. 87

**67-797-087P0**

doppelendig,  
Fig. 87, Peek Griff

**67-797-186P0T3**

doubleended, Fig. 86,  
gezahnt, Peek Griff

## HEMINGWAY



18 cm, doppelendig

**67-799-000**

size 0



**67-799-010**

size 1



**67-799-020**

size 2



**67-799-030**

size 3



**67-799-040**

size 4



1/1



**67-799-010P0**

size 1



**67-799-020P0**

size 2



**67-799-030P0**

size 3



**67-799-040P0**

size 4



1/1

18 cm, doppelendig

**67-799-000P0**

size 0



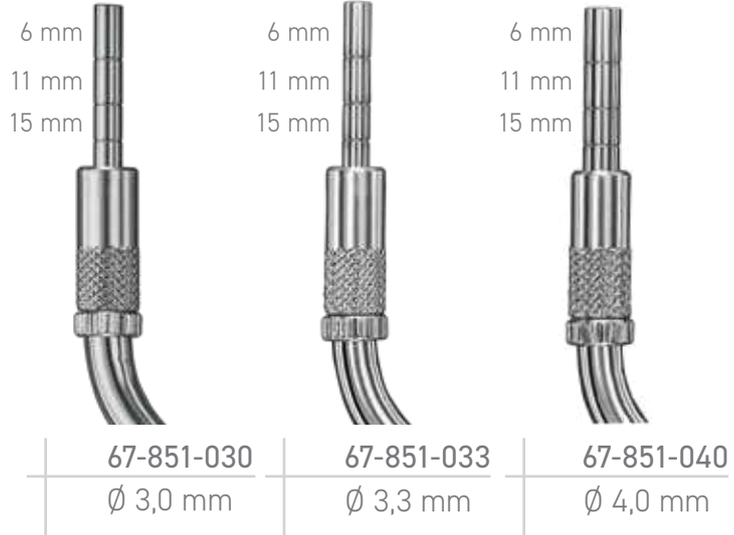
1/1

**INFO**

Für den internen Sinus-Lift.

Sicherheitsstopp ist stufenlos einstellbar.

Osteotome werden immer kleiner gewechselt als die Implantatschraube.



**Osteotom-Set (Universal Bego\_RS-RSX\_Set)**

Bestehend aus:

Lagerungsrahmen und 5 Osteotomen  
 Durchmesser: 3,0/3,75/4,1/4,5/5,5 mm  
 Skalierung: 7/9/10/12/13/15 mm

**67-851-020**

bajonettförmiger Schaft, Spitze concave, 2,0 mm Ø, zylindrisch

# USTOMED TITAN-PIN-SET

68-780-018

Titan-Pin-Set, bestehend aus:



## SET ENTHÄLT:



## TITAN-PINS

68-620-003

Titan-Pins, 3 mm, 10 St.

### INFO

Passender Hammer

67-660-150 (siehe Seite 98)

## APPLIKATOR

- Einteiliges Instrument zum Aufnehmen und Einbringen von Titan-Pins, daher kein Verdrehen des Arbeitsendes bei der Applikation.
- Sehr ergonomischer und komfortabler Griff zur leichten Aufnahme der Titan-Pins.

68-650-000

Titan-Pin-Applikator, 15,5cm

## AUFBEWAHRUNGS- UND STERILISATIONSBEHÄLTER

- Sicheres und einfaches Öffnen durch Ein-Hand-Bedienung.
- Behälter kann bis zu 15 Pins aufnehmen.

68-720-008

Aufbewahrungs-Behälter für 15 Titan-Pins

**68-780-016**

Bone-Fixation-Set, Titan  
 Ø 1,2/1,4/1,6 mm, bestehend aus:

**INHALT:**

68-720-002	Aufbewahrungs-Behälter für Micro-Schrauben, Ø 1,0/1,2/1,4/1,6 mm
68-740-002	Schraubendreher, 11cm
68-760-102	Klinge, Kreuz, selbsthaltend, für Ø 1,0/1,2/1,4/1,6 mm Schrauben, 60 mm
68-510-014	Pilotbohrer, Ø 1,0 mm, 14 mm
68-512-014	Pilotbohrer, Ø 1,2 mm, 14 mm
68-112-008	Micro-Schrauben, Kreuz, Ø 1,2 mm, 8mm, 10 St.
68-115-004	Membran-Schraube Ø 1,5 x 4 mm, selbstbohrend, Titan

**PASSENDE TEILE:****Zubehör:**

68-720-002	Aufbewahrungs-Behälter für Micro-Schrauben, Ø 1,0/1,2/1,4/1,6 mm
68-740-002	Schraubendreher, 11cm
68-760-106	Klinge, Kreuz, selbsth., Winkelst., für alle Ustomed Knochenschrauben, Länge 27 mm
68-760-102	Standardklinge, selbsth., für alle Ustomed Schrauben, Länge: 60 mm

**Pilotbohrer:**

68-510-014	Pilotbohrer, Ø 1,0 mm, 14 mm
68-512-014	Pilotbohrer, Ø 1,2 mm, 14 mm
68-514-014	Pilotbohrer, Ø 1,4 mm, 14 mm inkl. Laserung der Tiefenmarkierung

**Micro-Schrauben (10 Stk. pro Packung):**

68-112-006	Micro-Schrauben, Kreuz, Ø 1,2 mm, 6 mm
68-112-008	Micro-Schrauben, Kreuz, Ø 1,2 mm, 8 mm
68-112-011	Micro-Schrauben, Kreuz, Ø 1,2 mm, 11 mm
68-112-013	Micro-Schrauben, Kreuz, Ø 1,2 mm, 13 mm
68-114-006	Micro-Schrauben, Kreuz, Ø 1,4 mm, 6 mm
68-114-008	Micro-Schrauben, Kreuz, Ø 1,4 mm, 8 mm
68-114-011	Micro-Schrauben, Kreuz, Ø 1,4 mm, 11 mm
68-114-013	Micro-Schrauben, Kreuz, Ø 1,4 mm, 13 mm
68-115-004	Membran-Schraube Ø 1,5 x 4 mm, selbstbohrend, Titan

**68-780-010**Bone-Fixation-Set,  
Implantat-Stahl**INHALT:**

- 68-720-002 Aufbewahrungs-Behälter für Micro-Schrauben,  $\varnothing$  1,0/1,2/1,4/1,6 mm  
 68-740-002 Schraubendreher, 11 cm  
 68-760-102 Standardklinge, selbsth., für alle Ustomed Schrauben, Länge: 60 mm  
 68-508-014 Pilotbohrer,  $\varnothing$  0,8 mm, 14mm inkl. Laserung der Tiefenmarkierung  
 68-110-011 S Micro-Schrauben, Kreuz,  $\varnothing$  1,0 mm, 11 mm, Implantat-Stahl-Legierung, 10 Stk.

**PASSENDE ARTIKEL:****Zubehör:**

- 68-720-002 Aufbewahrungs-Behälter für Micro-Schrauben,  $\varnothing$  1,0/1,2/1,4/1,6 mm  
 68-740-002 Schraubendreher, 11 cm  
 68-760-106 Klinge, Kreuz, selbsth., Winkelst., für  $\varnothing$  1,0/1,2/1,4/1,6mm Schrauben, 27 mm  
 68-760-102 Standardklinge, selbsth., für alle Ustomed Schrauben, Länge: 60mm

**Pilotbohrer:**

- 68-508-014 Pilotbohrer,  $\varnothing$  0,8 mm, 14 mm inkl. Laserung der Tiefenmarkierung  
 68-510-014 Pilotbohrer,  $\varnothing$  1,0 mm, 14 mm

**Micro-Schrauben (10 Stk. pro Packung):**

- 68-110-008 S Micro-Schrauben, Kreuz,  $\varnothing$  1,0 mm, 8 mm, Implantat-Stahl-Legierung  
 68-110-011 S Micro-Schrauben, Kreuz,  $\varnothing$  1,0 mm, 11 mm, Implantat-Stahl-Legierung  
 68-110-013 S Micro-Schrauben, Kreuz,  $\varnothing$  1,0 mm, 13 mm, Implantat-Stahl-Legierung



## BOX FÜR MICRO-SCHRAUBEN UND ZUBEHÖR

- Ausgeklügeltes, funktionelles und übersichtliches Design
- Integriertes und herausnehmbares Mess-Lineal für die exakte Bestimmung der Schraubenlänge, sowie für die Abmessung des Augmentats
- Material-Neuentwicklung aus der Luft- und Raumfahrt – thermostabil
- Alle Teile eignen sich sowohl für die maschinelle Aufbereitung im Thermodesinfektor, als auch für alle gängigen Sterilisationsverfahren. Sie entsprechen somit den neuesten RKI-Richtlinien
- Lagerungsmöglichkeit für alle Schraubendurchmesser (1,00 mm bis 1,60 mm)



## SCHRAUBENZIEHER

- Optimale Grifflänge – deshalb für alle Handgrößen geeignet
- Der sehr komfortable Griff garantiert ein ergonomisches und ermüdungsfreies Arbeiten
- Selbstspannende Aufnahme-Klinge





Foto: Dr. Jan Kielhorn



Foto: Dr. Stephan Beuer, M.Sc.

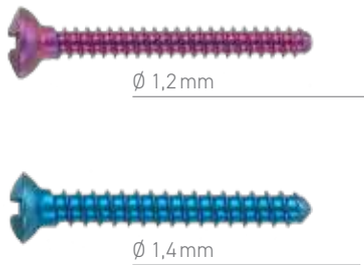
## INNOVATIVE GEOMETRIE DER MICRO-SCHRAUBEN

- Präzise-gefräster Kreuzschlitz-Schraubenkopf
- Selbstspannende Aufnahme-Klinge
- Alle Schraubendurchmesser können mit der gleichen Klinge aufgenommen werden
- Schnelle und einfache Aufnahme der selbsthaltenden Schrauben
- Beste Haftung zwischen Klinge und Schraubenkopf, kein Ausleiern
- Wesentlich leichtere Entfernung von Geweberückständen aus dem Kreuzschlitz (im Vergleich zum Innenvierkant)



## MIKROSCHRAUBEN AUS TITAN

- Durchmesser: 1,2 mm / 1,4 mm
- Länge: 6 mm / 8 mm / 11 mm / 13 mm



## MIKROSCHRAUBEN AUS NEUARTIGER IMPLANTATSTAHL-LEGIERUNG

- Durchmesser: 1,0 mm
- Länge: 8 mm / 11 mm / 13 mm
- Bestens geeignet für sehr kleine Knochenfragmente und 3D-Augmentationen
- Keine Osseointegration, aufgrund der speziellen Legierung. Daher auch eine geringere Bruchgefahr beim Entfernen der Schraube, als bei herkömmlichen Titanschrauben.

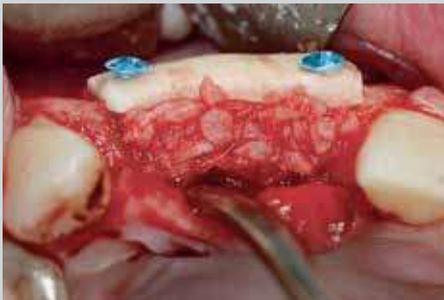
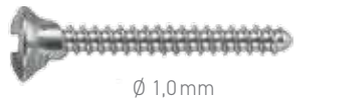


Foto: Jan Kielhorn



Foto: Jan Kielhorn

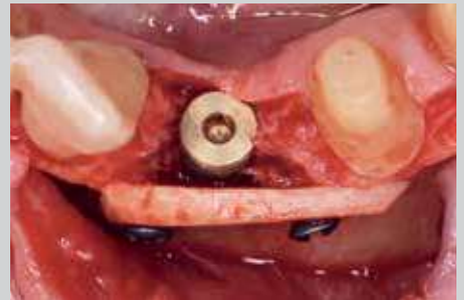


Foto: Dr. Stephan Beuer, M. Sc.



Foto: Dr. Stephan Beuer, M. Sc.



Foto: Dr. Stephan Beuer, M. Sc.

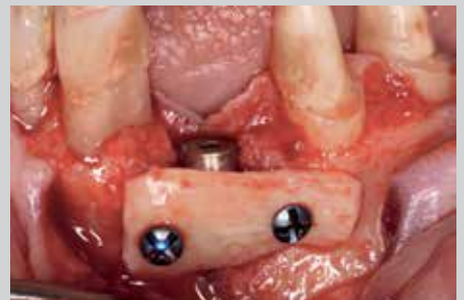
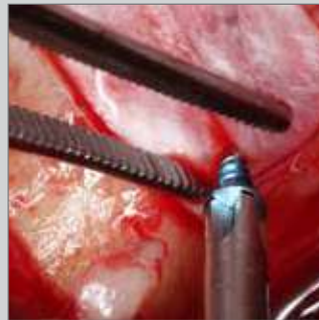
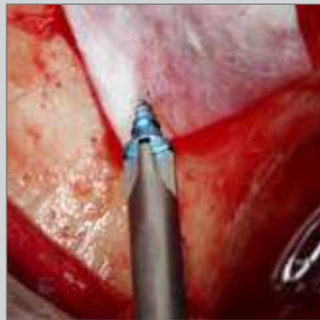
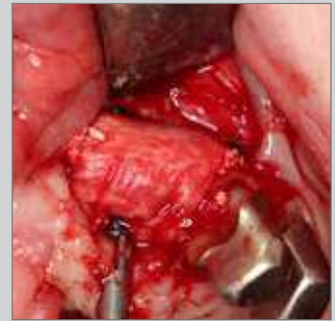


Foto: Dr. Stephan Beuer, M. Sc.



## T-FIX MEMBRANSCHRAUBEN

- Konisches Gewinde
- Länge: 4 mm
- Selbstschneidend, selbstbohrend, daher kein Vorbohren
- Perfekt bei hartem, kortikalen Knochen
- Für dickere und titanverstärkte Membranen



Ø 1,5 mm, 10 Stk.



68-115-004

# UMBRELLA-TECHNIQUE BY DR. DR. SCHLEE



## IMPLANTATSTAHL-LEGIERUNG

- Durchmesser: 1,2 mm
- Länge: 8 mm / 11 mm / 13 mm
- Schraubenkopf: 5 mm Durchmesser
- Keine Osseointegration



**68-780-014**

SCHLEE, Umbrella-  
Technique-Set  $\varnothing$  1,2,  
bestehend aus:

**INHALT:**

- 68-720-010 Aufbewahrungs-Behälter für Umbrella-Technique, für  $\varnothing$  1,2 mm Schraube  
 68-740-002 Schraubendreher, 11 cm  
 68-760-102 Klinge, Kreuz, selbsthaltend, für  $\varnothing$  1,0/1,2/1,4/1,6mm Schrauben, 60 mm  
 68-510-014 Pilotbohrer,  $\varnothing$  1,0 mm, 14 mm  
 \* 6x Umbrella Schrauben, je 2x 8 mm, 11 mm und 13 mm

**Umbrella Screw (individuell verpackt)**

- 68-112-208 S SCHLEE, Umbrella-Screw, Kreuz, Stahl,  $\varnothing$  1,2 mm, 8 mm  
 68-112-211 S SCHLEE, Umbrella-Screw, Kreuz, Stahl,  $\varnothing$  1,2 mm, 11 mm  
 68-112-213 S SCHLEE, Umbrella-Screw, Kreuz, Stahl,  $\varnothing$  1,2 mm, 13 mm

**Zubehör:**

- 68-720-002 Aufbewahrungs-Behälter für Micro-Schrauben,  $\varnothing$  1,0/1,2/1,4/1,6 mm  
 68-740-002 Schraubendreher, 11cm  
 68-760-106 Klinge, Kreuz, selbsth., Winkelst., für  $\varnothing$  1,0/1,2/1,4/1,6 mm Schrauben, 27 mm



# 73

## ORGANISATION UND AUFBEWAHRUNG



**73-134-024**

USTOMED, Bohrerständer,  
12 x Hand-, 12 x Winkelstück

**73-100-050**

Nadel- u. Bohrer-Sterilisierdose,  
perforiert, 50 x 25 x 4,5 mm



H: 8 mm

**73-100-065**

Nadel- u. Bohrer-Sterilisierdose,  
perforiert, 69 x 52,3 x 9,6 mm



73-200-003

Standgefäß, 50 mm  $\emptyset$ ,  
130 mm hoch



73-251-250

Nierenschale, 250 x 140 x 40 mm

1/2

**INFO**

Meist gekauft

**73-290-025**Metall-Schälchen, 25 cc  
Ø 60 mm**INFO**Massive Bauweise,  
für sicheren Stand**73-295-000**

Anmischbecher

**73-292-050**Metall-Schälchen, 50 cc,  
graduiert Ø 55mm**73-294-125**

Metall-Schälchen, 125 cc

**73-294-050**

Metall-Schälchen, 50 cc Ø 75 mm

# 79

# REINIGUNG UND PFLEGE

## INFO

Zur sicheren Aufbewahrung  
von Instrumenten vor der  
Aufbereitung und Sterilisation



79-140-050

Passivierungsbad,  
korrosionsentferner



79-130-040

Instrumenten Ölspray, 500 ml,  
biocompatibel, sterilisierfähig

# 80 ZAHNZANGEN, ENGLISCHER GRIFF





1/1

80-001-000 HP

Fig. 1, OK, Front, HP



1/1

80-002-000 HP

Fig. 2, OK, Front, HP



1/1

80-334-000 HP

Fig. 34, OK, Front, HP

**INFO**

Greift bis unter das Zahnfleisch, tiefgreifend



1/1

80-007-000 HP

Fig. 7, OK, Prämolaren, HP



1/1

80-335-000 HP

Fig. 35, OK, Prämolaren, HP

**INFO**

Reaches under  
the gingival  
margin



**INFO**

Zacke zur Backe



80-017-000 HP

Fig. 17, OK, Molaren, rechts, HP

80-018-000 HP

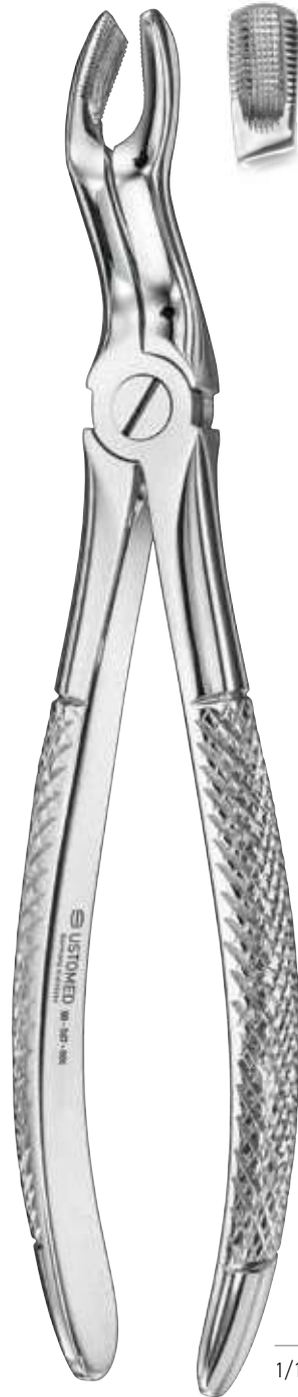
Fig. 18, OK, Molaren, links, HP



1/1

80-067-000 HP

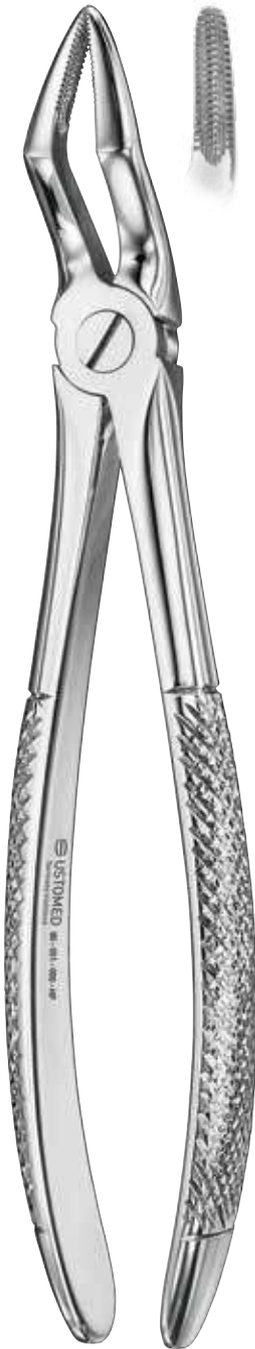
Fig. 67, OK, 8-er, HP



1/1

80-067-001 HP

Fig. 67A, OK, 8-er, HP



1/1

**80-051-000 HP**

Fig. 51, OK, Wurzeln, HP



1/1

**80-051-001 HP**

Fig. 51A, OK, Wurzeln, HP



1/1

**80-051-012 HP**

Fig. 51L, OK, Wurzeln, HP

WITZEL



**INFO**  
Der 45° Winkel ermöglicht die Nutzung im Ober- und Unterkiefer.

1/1

80-355-000

feine Wurzelzange für OK und UK



1/1

80-397-000 HP

Fig. 97, OK, Wurzeln, HP

**INFO**

für feinste  
Wurzelspitzenreste

### STIEGLITZ



1/1

**80-555-000**

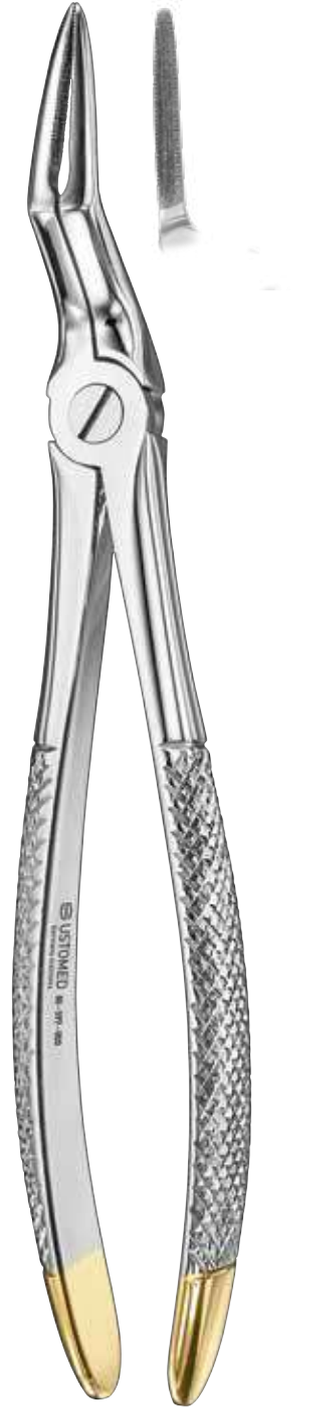
feine Wurzelzange f. OK  
u. UK, diamantiert



1/1

**17-717-135**

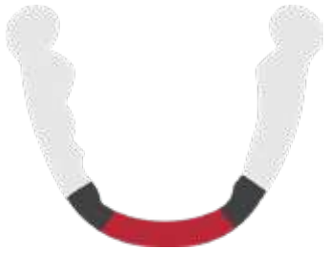
Splitterz., gebogen,  
diamantiert



1/1

**80-597-000**

Fig. 97, OK, Wurzeln,  
diamantiert



**INFO**  
Greift bis unter das  
Zahnfleisch, tiefgreifend



80-013-000 HP

Fig. 13, UK, Prämolaren,  
HP

80-013-001 HP

Fig. 13A, UK, Front,  
HP

80-336-000 HP

Fig. 36, UK, Prämolaren,  
HP



80-022-000 HP

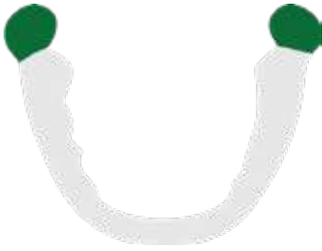
Fig. 22, UK, Molaren,  
HP

80-022-019

Fig. 22S, UK, Molaren,  
Kind.

80-086-001

Fig. 86A, (Kuhhorn)  
UK, Molaren



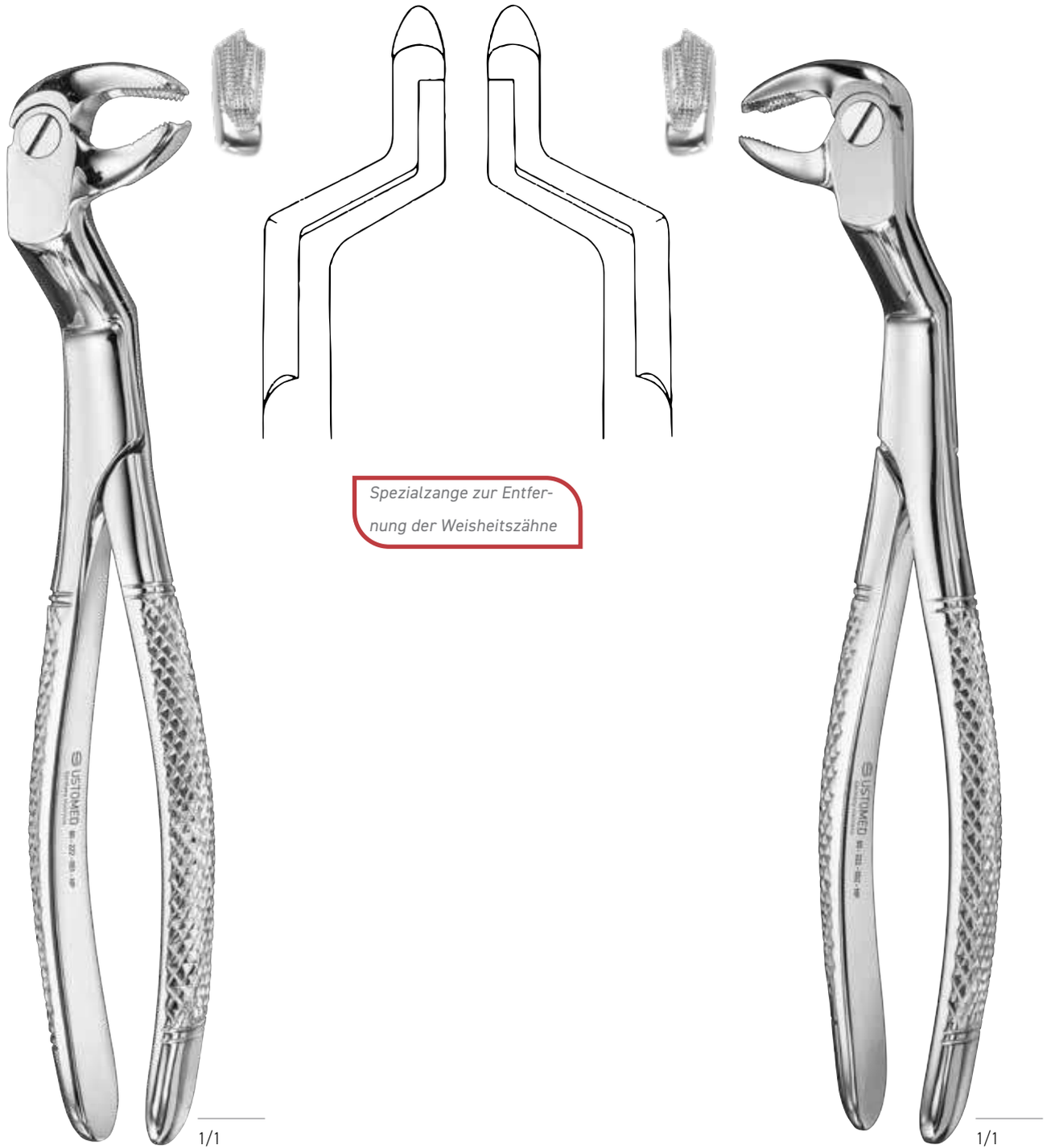
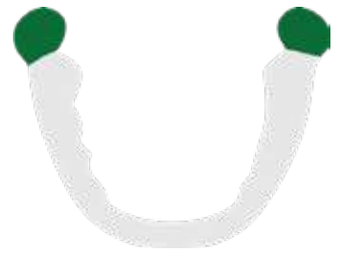
80-079-000 HP  
Fig. 79, UK, 8-er, HP



80-079-001 HP  
Fig. 79A, UK, 8-er, HP



80-300-000  
Spezialzahnzange, UK,  
8-er



Spezialzange zur Entfernung der Weisheitszähne

80-222-051 HP

Fig. 22, 1/2 links, HP

80-222-052

Fig. 22, 1/2 rechts, HP



80-346-012 HP

Fig. 46L, UK,  
Wurzeln, HP

80-033-000 HP

Fig. 33, UK,  
Wurzeln, HP

80-033-001 HP

Fig. 33A, UK,  
Wurzeln, HP

80-033-012 HP

Fig. 33L, UK,  
Wurzeln, HP

## STIEGLITZ



1/1

**17-717-135**Splitterz., gebogen,  
diamantiert

1/1

**80-546-012**Fig. 46L, UK, Wurzeln,  
diamantiert

1/1

**80-555-000**feine Wurzelzange  
f. OK u. UK, diamantiert



KLEIN

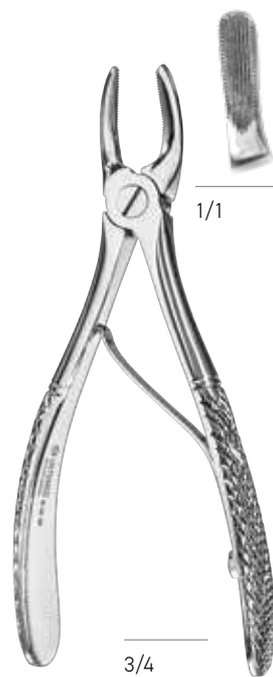
Zahnzangen Kinder

80



80-860-000

Kinderzahnzange,  
OK, Front



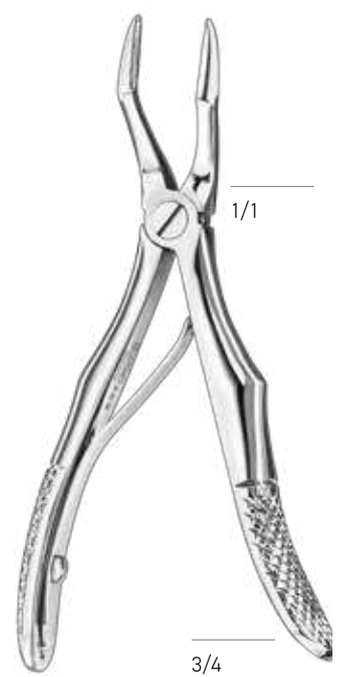
80-861-000

Kinderzahnzange,  
OK, Prämolaren



80-865-000

Kinderzahnzange,  
OK, Molaren



80-863-000

Kinderzahnzange,  
OK, Wurzeln



80-867-000

Kinderzahnzange,  
UK, Front



80-869-000

Kinderzahnzange,  
UK, Molaren

80-860-006

Kinderzangenset  
Lachende Augen  
Bestehend aus allen  
6 abgebildeten Modellen

## 80-000-010

ZAHNZANGEN BASIC SET  
bestehend aus:



80-002-000HP  
OK, Front



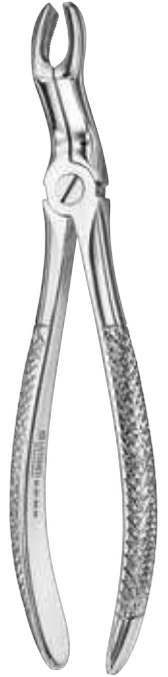
80-007-000HP  
OK, Prämolare



80-017-000HP  
OK, Molare



80-018-000HP  
OK, Molare



80-067-000HP  
8er



80-051-000HP  
OK, Wurzeln



80-013-001HP  
OK, Front/  
Prämolare



80-022-000HP  
OK, Molare



80-079-001HP  
UK 8er



80-346-012HP  
UK, Wurzeln

81

# ZAHNZANGEN, PASSFORMGRIFF



# 81

## Handformgriff, Haftprofil



1/1

81-002-000 HP

Fig. 2, OK, Front, HP



1/1

### INFO

Greift bis unter  
das Zahnfleisch,  
tiefgreifend

81-334-000 HP

Fig. 34, OK, Front, HP



81-007-000 HP

Fig. 7, OK, Prämolaren, HP



**INFO**  
Greift bis unter  
das Zahnfleisch,  
tiefgreifend

81-335-000 HP

Fig. 35, OK, Prämolaren, HP

# 81

## Handformgriff, Haftprofil



81-017-000 HP

Fig. 17, OK, Molaren, re., HP



81-018-000 HP

Fig. 18, OK, Molaren, li., HP



1/1

81-067-000 HP  
Fig. 67, OK, 8-er, HP



1/1

81-051-000 HP  
Fig. 51, OK, Wurzeln, HP

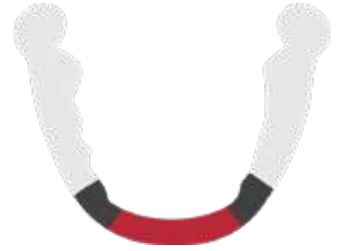


1/1

81-051-001 HP  
Fig. 51A, OK, Wurzeln, HP

# 81

## Handformgriff, Haftprofil



1/1

81-013-001 HP

Fig. 13A, UK, Front, HP



1/1

81-013-000 HP

Fig. 13, UK, Front, HP



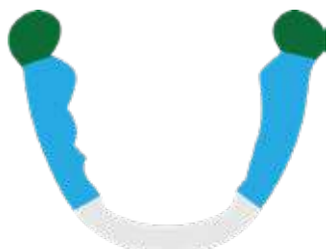
1/1

81-336-000 HP

Fig. 36, UK, Prämolaren, HP

### INFO

Greift bis unter  
das Zahnfleisch,  
tiefgreifend



1/1

81-022-000 HP

Fig. 22, UK, Molaren, HP



1/1

81-086-001

Fig. 86A, (Kuhhorn) UK, Mol.



1/1

81-079-000 HP

Fig. 79, UK, 8-er, HP

# 83 WURZELHEBER UND LUXATOREN



BEIN



1/1



1/1



1/1



1/1

83-100-002  
gerade, 2 mm

83-100-003  
gerade, 3 mm

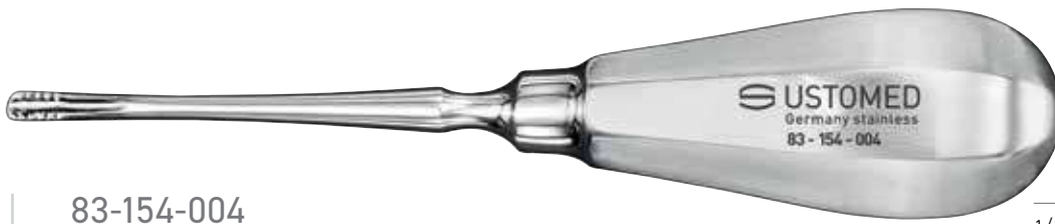
83-100-004  
gerade, 4 mm

83-100-005  
gerade, 5 mm

# 83

## Wurzelheber

## BEIN



83-154-004

gezahnt, 4 mm

1/1



1/1

83-111-025

rückw. gebogen,  
2,5 mm



1/1

83-111-035

rückw. gebogen,  
3,5 mm



1/1

83-111-045

rückw. gebogen,  
4,5 mm



1/1

83-117-035

bajonettf.,  
3,5 mm

USTO-LUX



1/1

83-120-003

delik., gerade,  
3 mm



1/1

83-120-004

delik., gerade,  
4 mm



1/1

83-120-005

delik., gerade,  
5 mm

## USTO-LUX



1/1

83-121-003

delik., gebogen,  
3 mm

1/1

83-121-004

delik., gebogen,  
4 mm

1/1

83-121-005

delik., gebogen,  
5 mm

## Stab-Luxatoren Serie X-TRACTION



1/1

83-130-003

3 mm



1/1

83-130-004

4 mm



1/1

83-130-005

5 mm



1/1

83-130-104

4 mm

Pfeilspitze „Bernard“

### FLOHR

### CRYER



1/1



1/1



1/1



1/1

83-151-003

abgewinkelt,  
Fig. 3

83-151-004

abgewinkelt,  
Fig. 4

83-151-007

abgewinkelt,  
Fig. 7

83-151-008

abgewinkelt,  
Fig. 8

HEIDBRINK



1/1

83-231-009

abgewinkelt,  
Fig. 9



1/1

83-230-008

gerade,  
Fig. 8



1/1

83-231-010

abgewinkelt,  
Fig. 10

### FLOHR



83-427-001

abgewinkelt, Fig. 1



83-427-002

abgewinkelt, Fig. 2

### CRYER



83-445-028

abgewinkelt, Fig. 28



83-445-027

abgewinkelt, Fig. 27

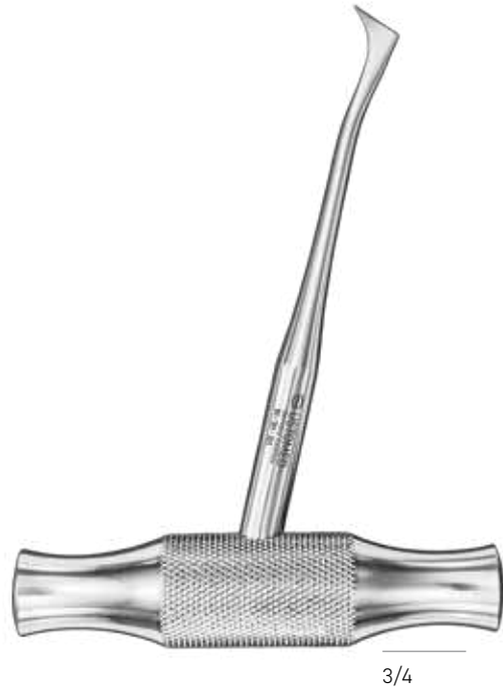
WINTER



83-741-006

Fig. 12 R, Quergriff

BARRY



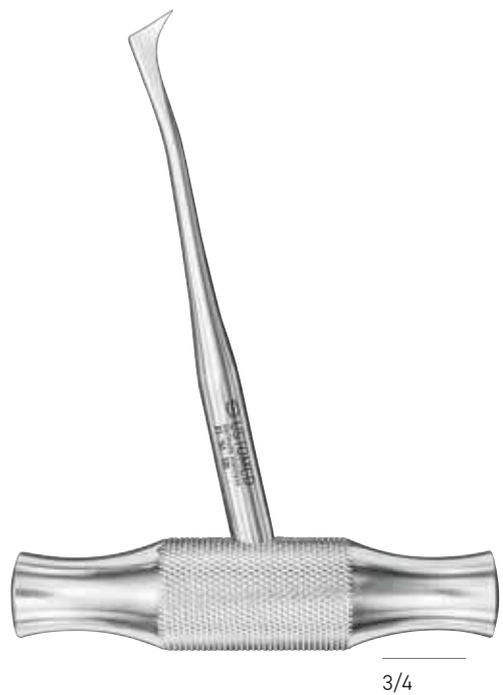
83-761-321

Fig. 321, Quergriff



83-741-005

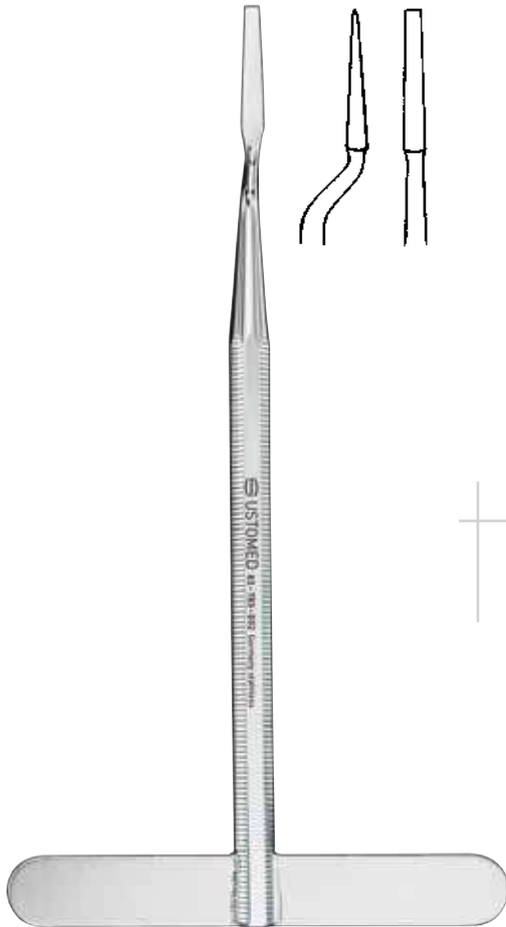
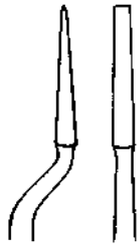
Fig. 12 L, Quergriff



83-761-320

Fig. 320, Quergriff

## MOD. WIEN

**83-783-002**Drehmeißel, 2 mm,  
bajonettf.**83-783-003**Drehmeißel, 3 mm,  
bajonettf.**83-783-004**Drehmeißel, 4 mm,  
bajonettf.

HEIDBRINK

INFO

Wurzelspitzenreste mit  
Heidbrink lösen und dann  
mit Stieglitz entfernen.



1/1



1/1



1/1

STIEGLITZ



1/1

83-871-001

Wurzelspitzen-  
heber, Fig. 1

83-871-002

Wurzelspitzen-  
heber, Fig. 2

83-871-003

Wurzelspitzen-  
heber, Fig. 3

17-717-135

Splitterz., gebogen  
diamantiert

83-871-001PO

Fig. 1,  
doppelendig  
Peek Griff

83-871-002PO

Fig. 2,  
doppelendig  
Peek Griff

83-871-003PO

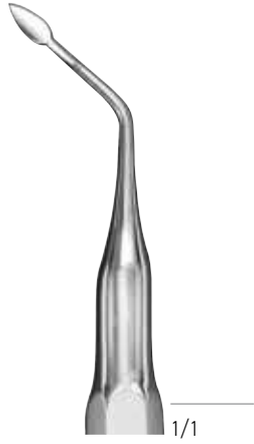
Fig. 3,  
doppelendig  
Peek Griff



1/1

**83-904-000**

straight, Fig. 0,  
hollow handle



1/1

**83-905-002**

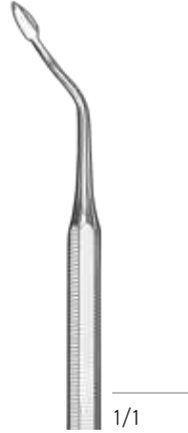
angled, Fig. 2,  
hollow handle



1/1

**83-905-001**

angled, Fig. 1,  
hollow handle



1/1

**83-899-002**

angled, Fig. 2,  
octagonal handle



1/1

**83-899-001**

angled, Fig. 1,  
octagonal handle



1/1

**83-898-000**

straight, Fig. 0,  
octagonal handle

# 84 MOUTH MIRRORS AND SYRINGES

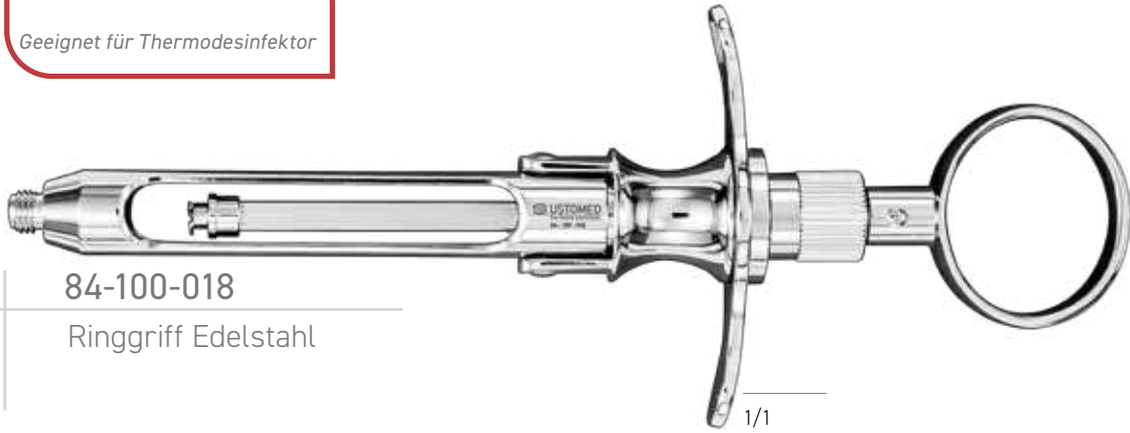


# 84

## Cartridge Syringes

### INFO

Geeignet für Thermodesinfektor



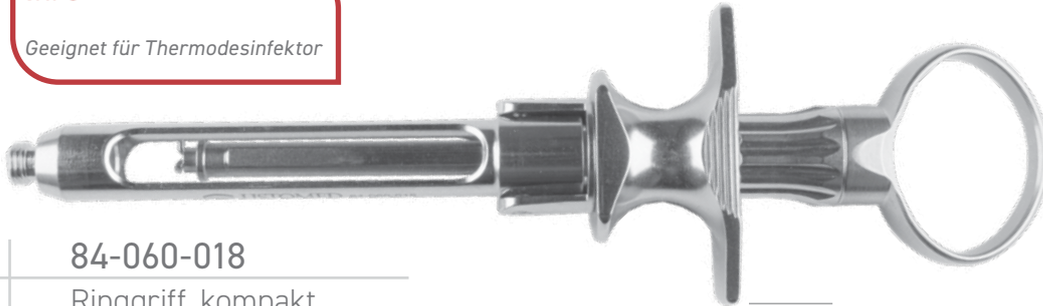
84-100-018

Ringgriff Edelstahl

1/1

### INFO

Geeignet für Thermodesinfektor



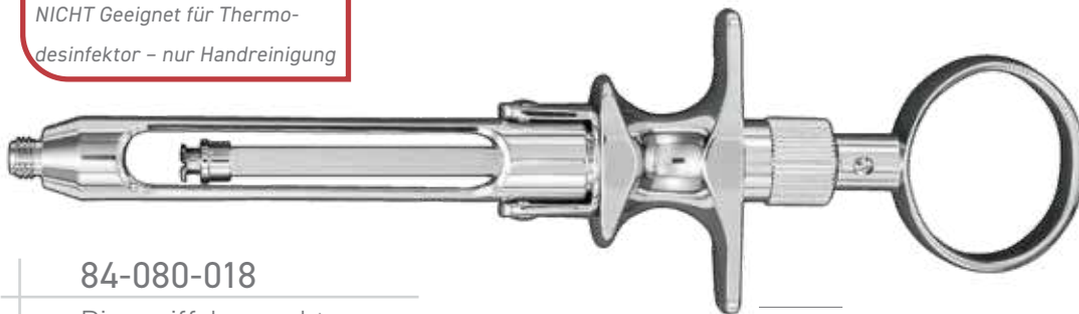
84-060-018

Ringgriff, kompakt,  
rostfrei, PREMIUM

1/1

### INFO

NICHT Geeignet für Thermo-  
desinfektor - nur Handreinigung



84-080-018

Ringgriff, kompakt

1/1

## PAROJECT (RØNVIG)



### INFO

Geeignet für Thermodesinfektor



84-149-000

PAROJECT, Druckspritze z. intralig. Anästh.

84-161-001

Spülkanüle,  
Ø 2,0 mm, Luer-Lock

# 84

## Mundspiegelgriffe



1/1



1/1



1/1



1/1



1/1

**84-218-000**

Original  
Paßform,  
hohl, Stahl

**84-220-000**

rund, massiv,  
Stahl

**84-225-000P0**

Peek Griff, schwarz

**84-225-000P7**

Peek Griff, pink  
Serie Pink Spine

**84-224-000**

hohl, rostfrei,  
Stahl

**86-080-000**

Sonden-/Spiegelgriff,  
allein, Paßformgriff,  
Stahl



**INFO**  
immer 12 Stück  
pro Packung

3  
20 mm

4  
22 mm

5  
24 mm

plan		84-253-004	84-253-005
hohe Reflexion (ca. 20% heller)		84-265-004	84-265-005
plan, Rhodium (keine doppelten Bilder)	84-273-003	<b>84-273-004</b>	84-273-005

**INFO**  
User's choice



**INFO**

Im Vergleich zu konventionellen Mundspiegeln, haben die Rhodiumspiegel eine reflektierende Metallbeschichtung auf der Oberfläche, die eine scharfe und flimmer-freie Sicht ermöglicht (ohne Doppelbilder oder Unschärfen im Randbereich).

84-224-004

Mundspiegel, plan, Rhodium,  
Größe 4, 22mm  
fest montiert

WSR Spiegel Ansatz  
(ohne Griff)

**INFO**

verwendbar mit  
Standard-Spiegel Griffel



1/1

**84-285-003PO**

plan, Rhodium,  
Ø 3 mm,  
Peek Griff schwarz  
Serie: Black Spine



1/1

**84-285-005PO**

plan, Rhodium,  
Ø 5 mm,  
Peek Griff schwarz  
Serie: Black Spine



11/1

**84-285-062PO**

plan, Rhodium,  
6 x 3 mm,  
Peek Griff schwarz  
Serie: Black Spine



**84-285-103**

3 mm  
nur Ansatz



**84-285-162**

6 x 3 mm  
nur Ansatz



**84-285-105**

5 mm  
nur Ansatz



1/2

**84-295-170**

Spiegel z. intraoralen Fotografie, bukkal



1/2

**84-292-210**

Spiegel z. intraoralen Fotografie, lingual



1/1

**84-290-225**

Spiegel z. intraoralen Fotografie, okklus.



**84-296-300**

Spiegel z. intraoralen Fotografie, 3 Stk. (Vorteil ca. 10%)

# 85

# HANDINSTRUMENTE PARODONTIE



## CUMINE



**85-071-001**

Fig. 1



**85-071-002**

Fig. 2



**85-071-003**

Fig. 3



**85-197-000**

RHEINWALD-Häkchen  
Stahlgriff, rund

**85-197-000P0**

Peek Griff schwarz

## WHITE



1/1

**85-321-017**

Fig. 17,  
doppelendig,  
1,8 + 1,8 mm

**85-321-017P0**

Fig. 17,  
doppelendig,  
1,8 + 1,8 mm,  
Peek Griff



1/1

**85-321-018**

Fig. 18,  
doppelendig,  
2,1 + 2,1 mm

**85-321-018P0**

Fig. 18,  
doppelendig,  
2,1 + 2,1 mm,  
Peek Griff



1/1

**85-327-128**

Fig. 127/128,  
doppelendig,  
1,8 + 1,8 mm

**85-327-128P0**

Fig. 127/128,  
doppelendig,  
1,8 + 1,8 mm,  
Peek Griff



1/1

**85-327-130**

Fig. 129/130,  
doppelendig,  
1,5 + 1,5 mm

**85-327-130P0**

Fig. 129/130,  
doppelendig,  
2,5 + 2,5 mm,  
Peek Griff

**85-321-005**

Fig. 5, doppelendig,  
1,6 + 1,6 mm

**85-321-005P0**

Fig. 17, doppelendig,  
1,6 + 1,6 mm, Peek Griff

**85-327-126**

Fig. 125/126, doppelendig,  
2,5 + 2,5 mm

**85-327-126P0**

Fig. 127/128, doppelendig,  
2,5 + 2,5 mm, Peek Griff

UNIVERSITY  
NORTH  
CAROLINA



### 85-691-015

CP15, mm  
Skalierung 1 - 15mm  
Rundgriff glatt, Stahl

### 85-691-015P0

CP15, mm  
Skalierung 1 - 15mm  
Peek Griff schwarz  
Serie: Black Spine

### 85-691-115P0T3

CP15 Sonde mm  
skaliert und  
zahnärztl. Sonde  
Fig.1  
Peek Griff schwarz  
Serie: Black Spine

### 85-695-012P0

CP12 - 3-6-9-12  
Peek Griff schwarz  
Serie: Black Spine

### 85-695-012

CP12, Farbmar-  
kierung, 3-6-9-12  
Rundgriff glatt, Stahl

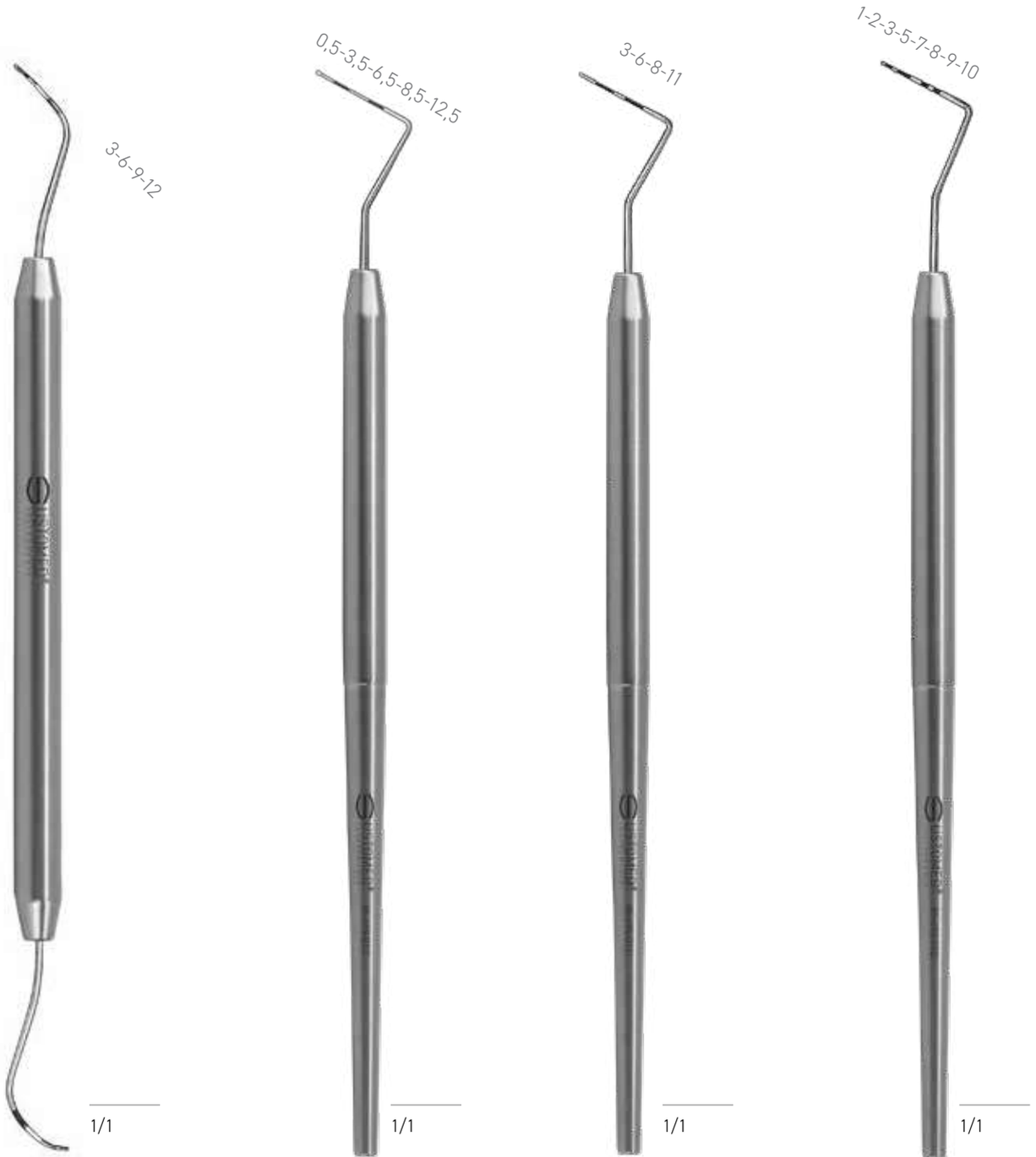
### 85-697-000

PSI/WHO,  
Farbmarkierung  
Rundgriff glatt, Stahl

### 85-697-000P0

WHO/PSI  
Peek Griff schwarz  
Serie: Black Spine

## NABERS



**85-691-012**

Q2N,  
Furkationssonde,  
farbmarkiert,  
3-6-9-12

**85-699-012**

CP12, modif.,  
mit Kugel,  
0,5-3,5-6,5-12,5

**85-695-011**

CP11,  
Farbmarkierung,  
3-6-8-11

**85-693-010**

CP10,  
Farbmarkierung

## TAYLOR

**INFO**  
User's choice



**85-745-023**

M 23,  
doppelendig  
Stahlgriff



**85-757-204**

204 SD,  
doppelendig  
Stahlgriff



**85-735-023**

T2/T3,  
doppelendig  
Stahlgriff



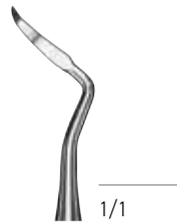
**85-735-023P5**

T2/T3,  
Peek Griff, grau  
Serie: Grey Spine



**85-749-067**

H6/H7, leicht  
abgewinkelt



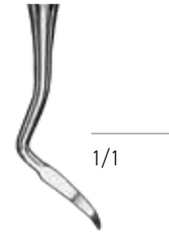
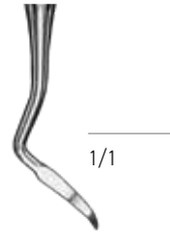
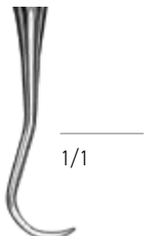
**85-741-023**

CI 2/3,  
doppelendig



**85-741-023P5**

CI 2/3,  
Peek Griff, grau  
Serie: Grey Spine



**85-755-204P5**

204 S, doppelendig  
Peek Griff grau, Serie: Grey Spine

**85-755-204**

204 S, doppelendig  
Stahlgriff

## GRACEY

**85-781-056POT3**

Kürette, 5/6, Peek Griff

**85-779-056P7T3**Kürette, 5/6, Peek Griff  
rosa, DLC beschichtet  
schwarz**85-781-078POT2**

Kürette, 7/8, Peek Griff

**85-779-078P7T2**Kürette, 7/8, Peek Griff  
rosa, DLC beschichtet**85-781-112POT4**

Kürette, 11/12, Peek Griff

**85-779-112P7T4**Kürette, 11/12, Peek Griff  
rosa, DLC beschichtet**85-781-134POT1**

Kürette, 13/14, Peek Griff

**85-779-134P7T1**Kürette, 13/14, Peek Griff  
rosa, DLC beschichtet

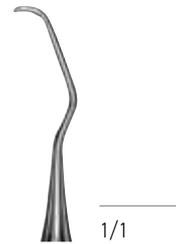
## GRACEY (EINSEITIG SCHARF)



1/1

**85-781-034**

3/4, doppelendig,  
Stahlgriff



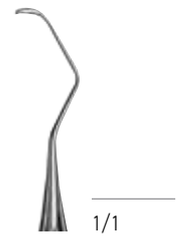
1/1

**85-781-056**

5/6, doppelendig

**85-781-056 POT3**

5/6, doppelendig,  
Peek Griff



1/1

**85-781-078**

7/8, doppelendig

**85-781-078POT2**

5/6, doppelendig,  
Peek Griff



1/1

**85-781-012**

1/2, doppelendig

**85-781-091**

9/10, doppelendig



1/1

**85-781-112**

11/12, doppelendig

**85-781-112 POT4**

11/12, doppelendig,  
Peek Griff



1/1

**85-781-134**

13/14, doppelendig

**85-781-134POT1**

13/14, doppelendig,  
Peek Griff

# 85

Universal Küretten

## COLUMBIA UNIVERSAL



85-787-004

4L/4R, doppelendig

## M 23A UNIVERSAL



85-791-023P9T0

Kürette M23A,  
universal  
Peek Griff orange  
Serie: Orange Spine

## LANGER TITAN

### INFO

Arbeitsenden aus  
Titan zur Anwendung  
an Implantaten

85-795-056P9T0

Kürette, 5/6, Titan, universal  
doppelendig, beidseitig  
scharf, Peek Griff orange  
Arbeitsenden blau  
Serie: Orange Spine

**85-719-067P5**

Scaler, H6/H7,  
Peek Griff orange  
Serie: Grey Spine

**85-755-204P5**

Scaler, 204 S,  
Peek Griff grau

**Küretten Set basic****91-321-006**

PA Set Gracey:  
85-781-056P0T3, Fig. 5/6  
85-781-078P0T2, Fig. 7/8  
85-781-112P0T4, Fig. 11/12  
85-781-134P0T1, Fig. 13/14  
85-719-067P5, Scaler grob H6/H7  
85-755-204P5, Scaler fein 204S  
Inkl. Lagerungsrahmen

**INFO**

*Durch Beschichtung  
deutlich länger scharf als  
herkömmliche Küretten*

**91-321-005**

PA Set Gracey Advanced (mit Beschriftung)

Das Set besteht aus folgenden Teilen:

85-779-056P7T3

Kürette, 5/6, Peek Griff rosa,  
DLC beschichtet schwarz

85-779-078P7T2

Kürette, 7/8, Peek Griff rosa,  
DLC beschichtet schwarz

85-779-112P7T4

Kürette, 11/12, Peek Griff rosa,  
DLC beschichtet schwarz

85-779-134P7T1

Kürette, 13/14, Peek Griff rosa,  
DLC beschichtet schwarz

85-729-204P5

Scaler 204S  
Peek Griff, DLC Beschichtung,  
extra lange scharf

## ZUCHELLI

**INFO**

schwarz beschichtete Spitzen, ermöglichen bessere Sichtbarkeit unter dem Zahnfleisch



1/1



1/1

1/1

**85-814-175POT3**

 Papillenheber,  
atraumatisch,  
Mod. W., Peek Griff

**85-812-000POT3**

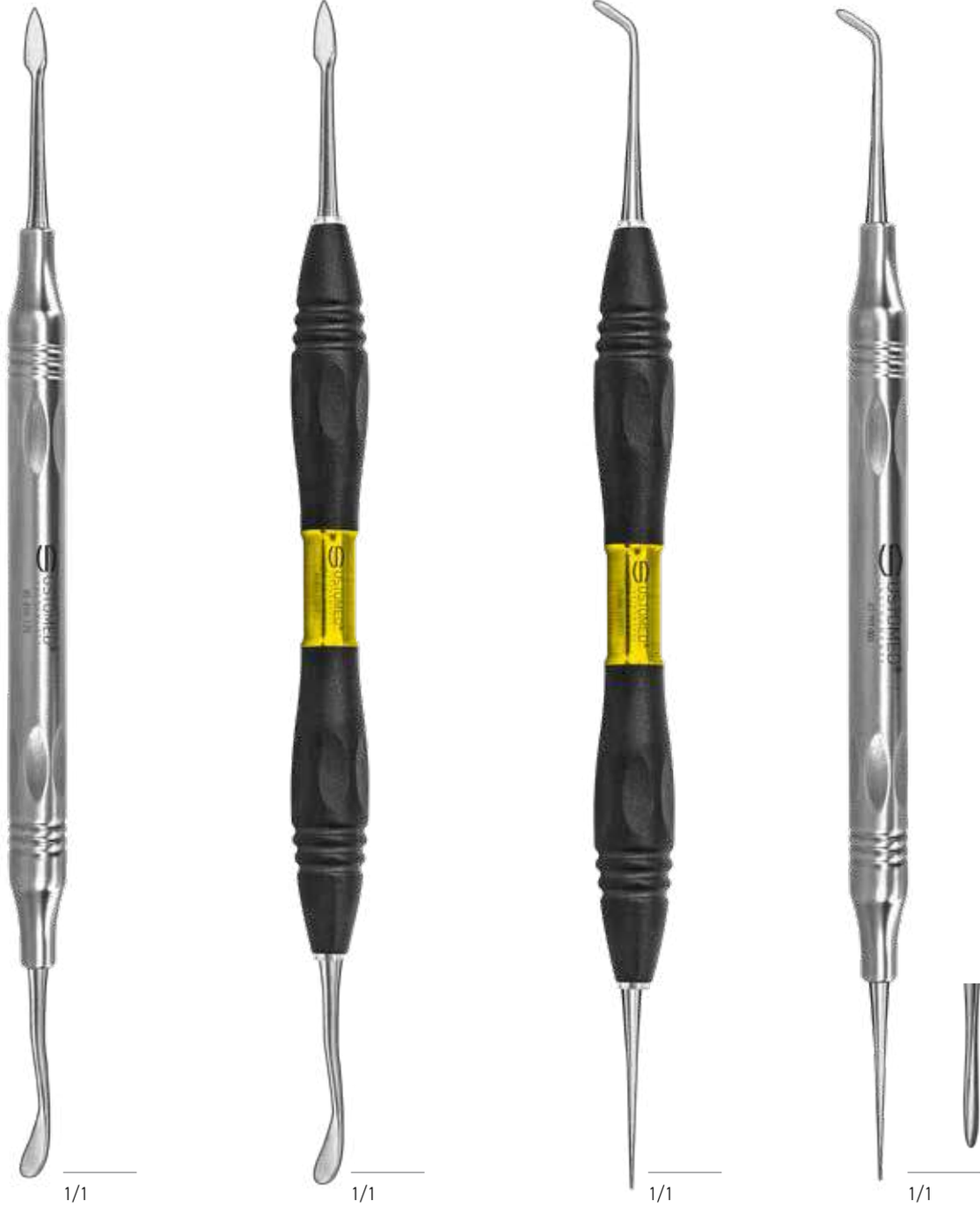
Papillenheber, 17 cm,  
Peek Griff

**85-812-175**

Papillenheber,  
atraumatisch, Mod. W.

# 85

## PAR Dissektor



**85-816-175**

Mod. B, 17 cm,  
Sperspitze

**85-816-175P0T3**

Tunnelierungsmesser,  
micro, gerade,  
Peek Griff

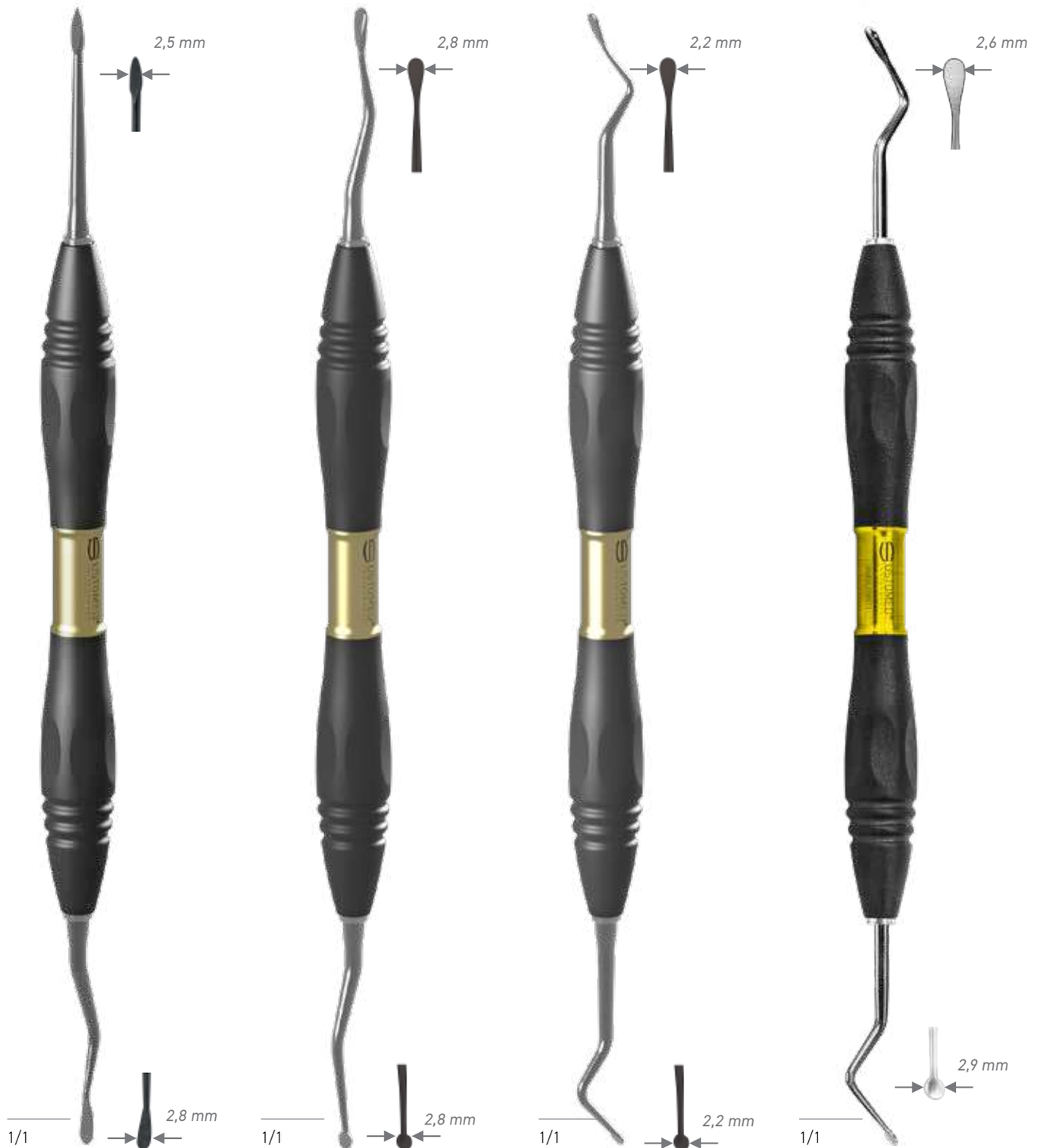
**85-808-175P0T3**

PAR Dissektor,  
Mod. W.,  
Peek Griff

**85-808-175**

PAR Dissektor,  
Mod. W., 17,5 cm

## KASAJ



85-816-170 POT3

Tunnelierungsmesser,  
gerade und Mod. B,  
Raspa, Peek Griff

85-818-001POT3

Tunnelierungsmesser,  
micro, gebogen,  
Peek Griff

85-818-002POT3

Tunnelierungsmesser,  
gebogen, Peek Griff

85-818-175 POT3

Tunnelierungsmesser,  
gebogen, Peek Griff

## ORBAN



85-831-012P0T3

Tunnelierungsmesser,  
19 cm, anterior,  
Peek Griff

## KIRKLAND



85-825-156P0T3

Gingivektomie-Messer, doppelendig,  
Peek Griff

# 86

# HANDINSTRUMENTE





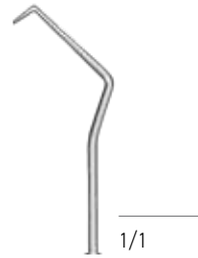
1/1

**86-153-001**

Zahnsonde, Fig. 1, einendig, Rundgriff

**86-153-001P0**

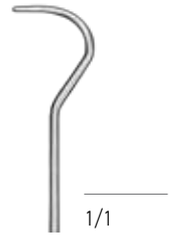
Fig. 1, einendig, Rundgriff, Peek Griff



1/1

**86-153-017**

Häkchensonde, Fig. 17, einendig, Rundgriff



1/1

**86-153-044**

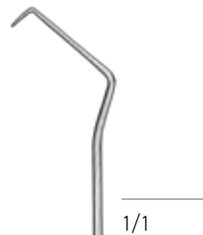
Kuhhornsonde, Fig. 44, einendig, Rundgriff



1/1

**86-157-001**

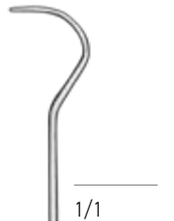
Zahnsonde, Fig. 1, extra feine Spitze



1/1

**86-157-017**

Häkchensonde, Fig. 17, extra feine Spitze



1/1

**86-157-044**

Kuhhornsonde, Fig. 44, extra feine Spitze

**INFO**

Bei der Griffserie „Black Spine“ wird das besondere Material PEEK (Polyetheretherketon) verwendet.

Es handelt sich um ein hochwertiges Thermoplast, welches bekannt ist für seine außergewöhnlichen mechanischen, thermischen und chemischen Eigenschaften. Es wird in empfindlichsten Operationen des Körpers eingesetzt, zum Beispiel bei Wirbelsäulenimplantaten. Spine ist das englische Wort für Wirbelsäule und deshalb namensgeber für diese aussergewöhnliche Instrumentenserie.

Warum PEEK?

- + Biokompatibel und optimal für den Einsatz im und am Körper
- + Hitzebeständig, säurefest und röntgenneutral
- + Abriebsicher und rostfrei

**86-153-001P0**

Zahnsonde, Fig. 1  
Griff PEEK schwarz,  
Serie USTOMED  
BLACK SPINE



**86-213-002**

Furkationssonde,  
doppelendig,  
verrundete Sp.



**86-223-003**

Zahnsonde,  
Fig. 3,  
doppelendig



**86-211-002**

Zahnsonde,  
doppelendig,  
extra feine Spitzen



**86-350-002**

Zementspatel, Fig. 2,  
doppelendig



**86-350-002P0**

Zementspatel, Fig. 2,  
doppelendig, extra lang  
Griff PEEK schwarz,  
Serie USTOMED BLACK SPINE

Kugelstopfer

 <p>Ø 1,0 mm</p> <p>1/1</p> <p>86-521-001 Fig. 1 Stahlgriff</p>	 <p>Ø 1,3 mm</p> <p>1/1</p> <p>86-521-002 86-521-002 P0 Fig. 2</p>	 <p>Ø 1,9 mm</p> <p>1/1</p> <p>86-521-003 86-521-003P0 Fig. 3</p>	 <p>Ø 2,5 mm</p> <p>1/1</p> <p>86-521-004 Fig. 4</p>	 <p>Ø 3,5 mm</p> <p>1/1</p> <p>86-521-005 Fig. 5</p>
	 <p>Ø 1,6 mm</p>	 <p>Ø 2,2 mm</p>	 <p>Ø 3,0 mm</p>	 <p>Ø 4,5 mm</p>
	 <p>Ø 1,0 mm</p> <p>86-521-001P0 Fig. 1, doppelendig Griff PEEK schwarz, Serie USTOMED BLACK SPINE</p>	 <p>Ø 1,3 mm</p> <p>86-521-002P0 Fig. 2, doppelendig Griff PEEK schwarz, Serie USTOMED BLACK SPINE</p>		
		 <p>Ø 1,4 mm</p> <p>86-521-003P0 Fig. 3, doppelendig Griff PEEK schwarz, Serie USTOMED BLACK SPINE</p> <p>Ø 2,2mm</p>		

**INFO**  
 Warum PEEK?  
 + Biokompatibel und optimal für den Einsatz im und am Körper  
 + Hitzebeständig, säurefest und röntgenneutral  
 + Abriebsicher und rostfrei

**INFO**

Warum PEEK?

- + Biokompatibel und optimal für den Einsatz im und am Körper
- + Hitzebeständig, säurefest und röntgenneutral
- + Abriebsicher und rostfrei

**HEIDEMANN**

flexibel und halbscharf

Ø 2,0 mm  
Stärke 0,55mm



1/1

**86-721-001P0**

flexibel, Fig. 1, Peek Griff

**86-721-001**

flexibel, Fig. 1, Rundgriff,  
Griff Stahl

Ø 2,5 mm  
Stärke 0,55mm



1/1

**86-721-002P0**

flexibel, Fig. 2, Peek Griff

**86-721-002**

flexibel, Fig. 2, Rundgriff,  
Griff Stahl

Ø 3,0 mm  
Stärke 0,55mm



1/1

**86-721-003P0**

flexibel, Fig. 3, Peek Griff

**86-721-003**

flexibel, Fig. 3, Rundgriff,  
Griff Stahl

### Spatel

Ø 1,8 mm  
Stärke 0,4 mm



1/1

**86-551-000P0**

Fig. 0, Spatel starr,  
Peek Griff

**86-551-000**

Füllungsinstrument,  
Fig. 0, Spatel starr,  
Stahlgriff

Ø 2,2 mm  
Stärke 0,4 mm



1/1

**86-551-001P0**

Fig. 1, Spatel starr,  
Peek Griff

**86-551-001**

Füllungsinstrument,  
Fig. 1, Spatel starr,  
Stahlgriff

Ø 2,0 mm  
Stärke 0,5 mm



1/1

**86-521-014**

Füllungsinstrument,  
Fig. 14, Spatel starr,  
Stahlgriff

Ø 2,5 mm  
Stärke 0,5 mm

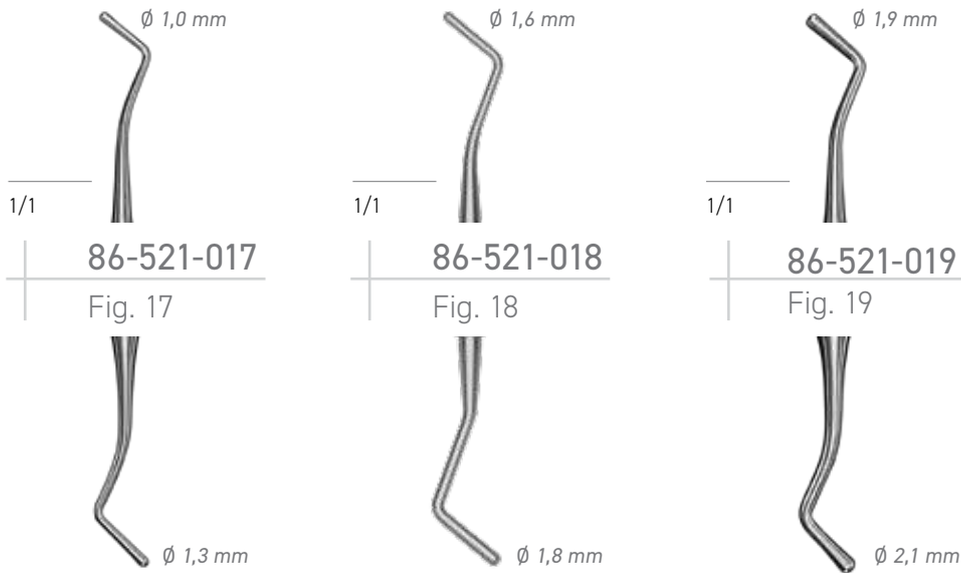


1/1

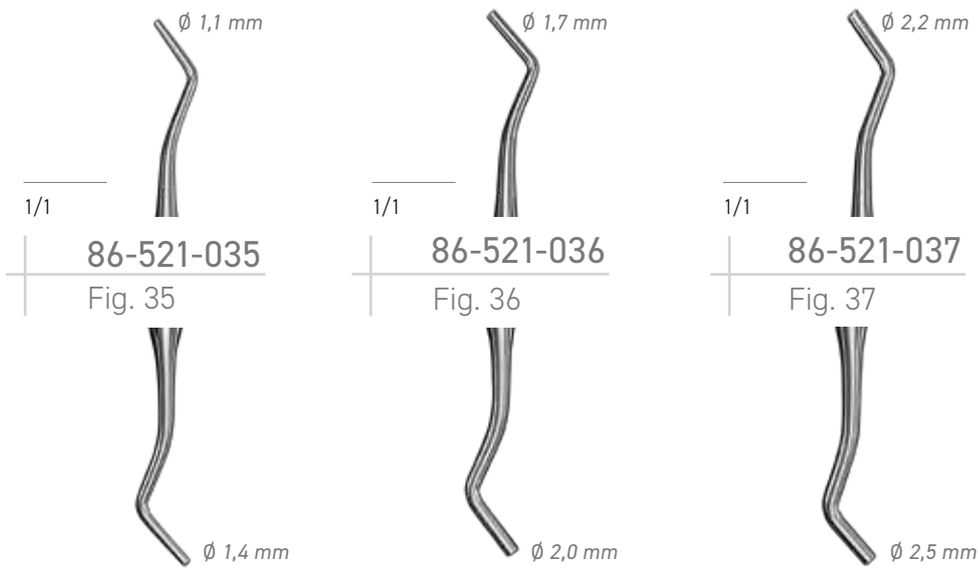
**86-521-015**

Füllungsinstrument,  
Fig. 15, Spatel starr,  
Stahlgriff

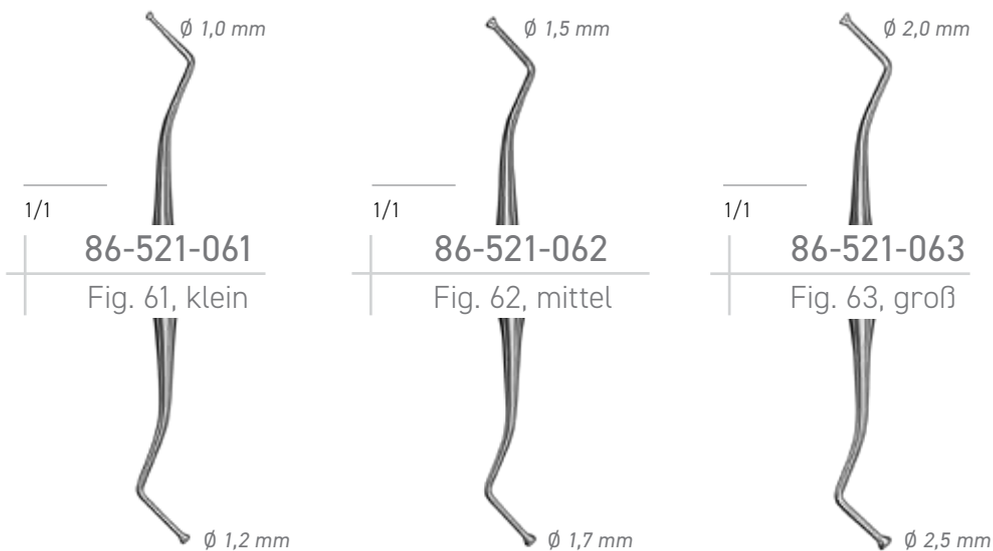
Birnenstopfer



Planstopfer



Planatoren



# 86

## Füllungsinstrumente

2,0 mm  
Stärke: 0,4 mm



### INFO

Beschichtung verhindert  
ankleben und sorgt für  
einfache Aufbereitung.

1/1

86-589-003

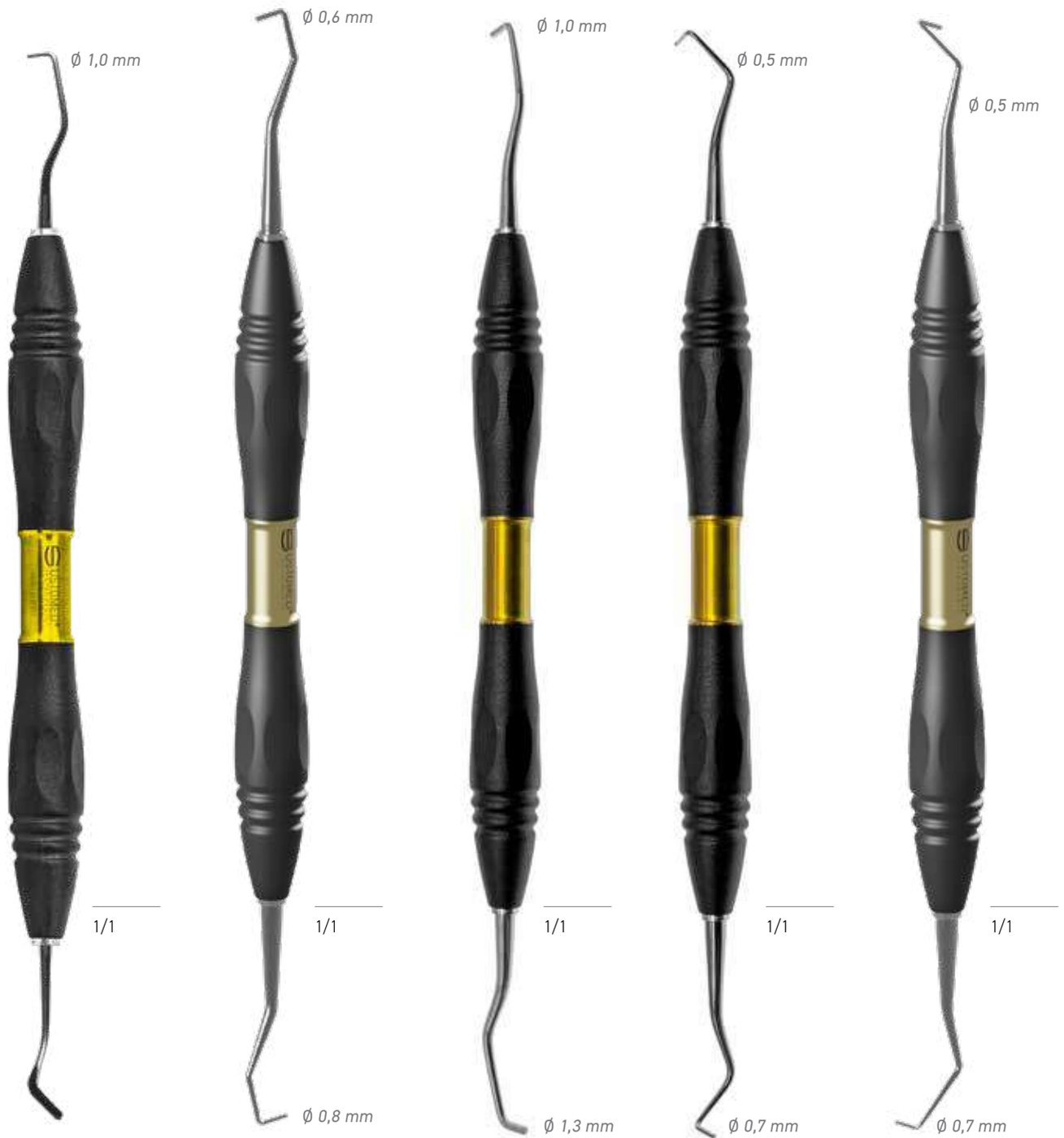
Füllungsspatel,  
Titan-Nitrit  
beschichtet

# 87

# PROTETIK



R(H)EINSTOPFER



86-521-012P0T3	87-125-001P0T3	87-125-002P0T3	87-127-001P0T3	87-127-002P0T3
retrograder Stopfer/Spatel	retrograder Stopfer Fig 1, einfach gebogen	retrograder Stopfer Fig 2, einfach gebogen	retrograder Stopfer Fig 3, doppelt gebogen	retrograder Stopfer Fig 4, doppelt gebogen
Griff PEEK schwarz Serie BLACK SPINE	Griff PEEK schwarz Serie BLACK SPINE	Griff PEEK schwarz Serie BLACK SPINE	Griff PEEK schwarz Serie BLACK SPINE	Griff PEEK schwarz Serie BLACK SPINE

## FAHNENSTOCK



Wachsmesser

**87-290-130**

13 cm

**87-290-175**

17,5 cm

## AINSWORTH



**87-420-000**

Kofferdam-Lochzange,  
17 cm

# 87

Kronenaufbieger



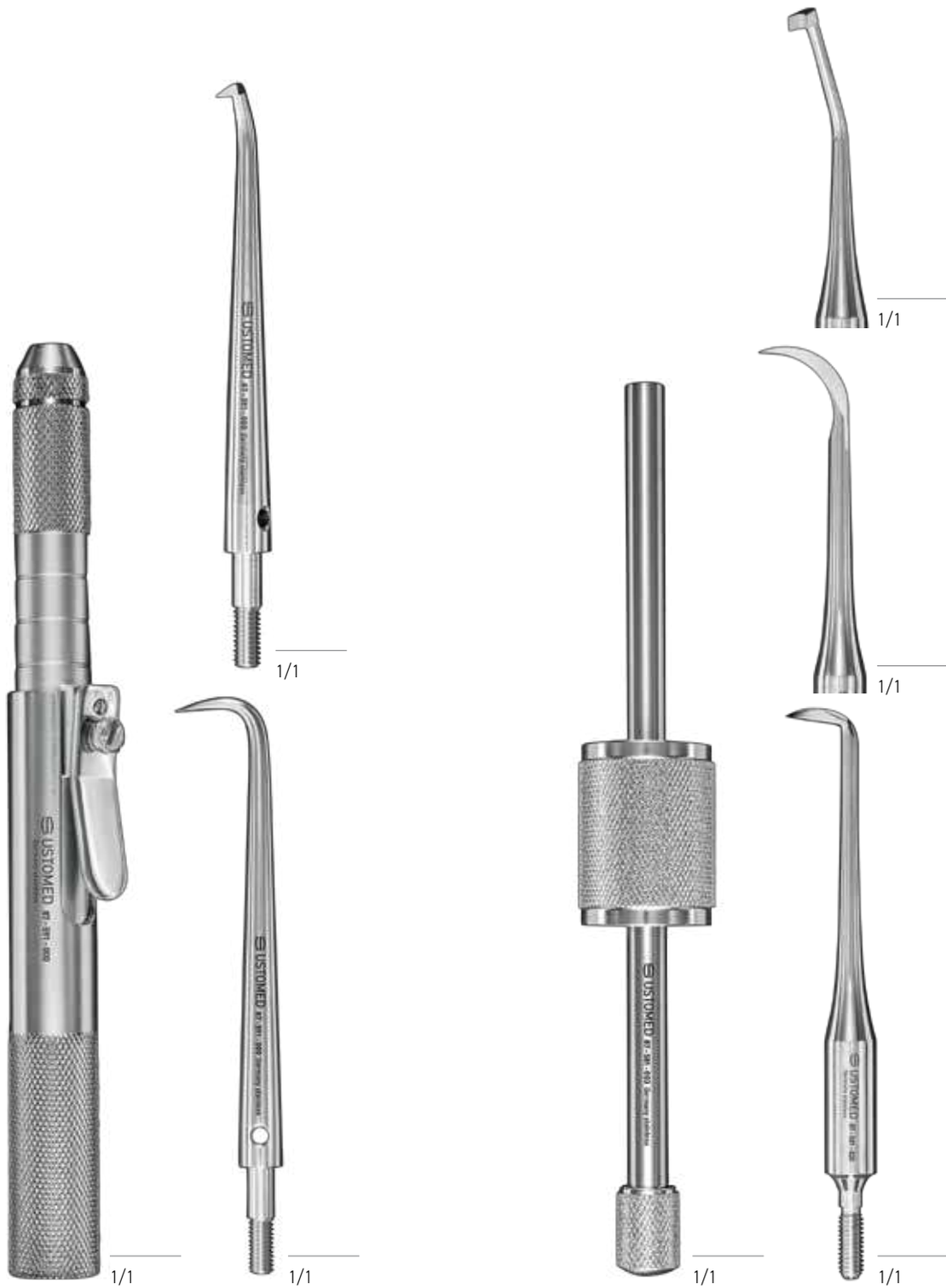
**87-573-000**

UNIVERSAL-Kronenaufbieger



**87-570-000**

Kronenaufbieger, Arbeitsteil gerade



**87-591-000**

CROWN-BUTLER, autom.  
Kronen- u. Brückenabn.

**87-581-003**

Kronentferner, komplett  
mit 3 Aufsätzen

## TOFFLEMIRE



87-344-001

1/1

TOFFLEMIRE,  
Matrizenbänder, Fig.1, 12 St.



87-344-002

1/1

TOFFLEMIRE,  
Matrizenbänder, Fig.2, 12 St.



87-344-003

1/1

TOFFLEMIRE,  
Matrizenbänder, Fig.3, 12 St.

## TOFFLEMIRE-UNIVERSAL

## TOFFLEMIRE-JUNIOR

## TOFFLEMIRE-SENIOR



1/1

87-340-000

TOFFLEMIRE-UNIVERSAL,  
Matrizenspanner



1/1

87-340-001

TOFFLEMIRE-JUNIOR,  
Matrizenspanner



1/1

87-340-002

TOFFLEMIRE-SENIOR,  
Matrizenspanner

# 89 PROTETIK ZANGEN



**INFO**

Zum schonenden Abnehmen  
von Provisorien und Brücken.



**89-120-140**

Kronenabnehmzange,  
14 cm



**89-115-140**

Provisorien Abnehmzange  
inkl. 10 Ersatzbacken und  
Adhesivpulver  
Hersteller: Helmut Zepf  
Medizintechnik GmbH



**89-115-020**

Ausw. Ersatz-  
Kunststoffbacken,  
Pack. 10 Stk.



**89-115-010**

Ersatz-  
Adhäsivpulver,  
in 10 g Fläschchen



**89-140-010**

DEGIDI, CONO GRIP, Silikon  
Backen, schmal, 10 Stk.

## DEGIDI



**89-140-011**

DEGIDI, CONO  
GRIP, OK, schmal



**89-140-023**

DEGIDI, CONO GRIP,  
OK/UK, breit



1/1

**89-179-002**

Diamantierte  
Einsätze, allein,  
paarweise

**89-179-099**

Imbus-  
Schlüssel,  
allein

**89-179-125**

Teleskop-Kronenzange,  
inkl. Einsätzen diamantiert  
und wechselbar  
inkl. Imbusschlüssel

ADERER



1/1

89-554-140

Flachzange, 14 cm,  
Maulteile kariert



1/1

89-370-115

Draht-u.  
Klammerbiegezange,  
11,5 cm



1/1

89-260-160

UNIVERSAL-  
Kramponzange,  
16 cm



89-720-190

Laborspatel, 19 cm,  
Klinge federnd

# 90 LAGERUNG UND STERILIZATION



### INFO

Aufbewahrungsbehälter für die optimale Organisation von Handinstrumenten während der Aufbereitung, Sterilisation und Lagerung. Vorteil: Sie schützen die Arbeitenden der Instrumente und es beschleunigt den Aufbereitungsprozess.



### 90-340-004S1

Demi-Sterilisier- und Lagerungsrahmen für 4 Instrumente, blau  
177 x 56 x 27 mm



### 90-340-005S1

Demi-Sterilisier- und Lagerungsrahmen für 5 Instrumente, blau  
179 x 86 x 26 mm



### 90-340-008S1

Demi-Sterilisier- und Lagerungsrahmen für 8 Instrumente, blau  
178 x 128 x 26 mm

### INFO

Passend für Demi Conatiner  
90-628-040 und 90-628-065



### 90-340-010S1

Demi-Sterilisier- und Lagerungsrahmen für 10 Instrumente, blau  
178 x 128 x 26 mm



### 90-340-020S1

Demi-Sterilisier- und Lagerungsrahmen für 20 Instrumente, blau  
178 x 250 x 26 mm

### Artikelnummer +

Mit verschiedenen farbigen Instrumentenhalte-  
stegen erhältlich. Die jeweilige Farbe ist am  
Artikelnummerzusatz erkennbar.

Folgende Farben sind möglich:

S0	● Schwarz	S5	● Grau
S1	● Blau	S7	● Lila
S2	● Grün	S9	● Orange
S3	● Gelb	S10	○ Weiß
S4	● Rot		

**90-626-040**

Steril-Container 4 cm,  
mit Sicherheits-Filter  
Innen: 278 x 181 x 39 mm  
Außen: 313 x 190 x 54 mm

**90-626-065**

Steril-Container 6,5 cm,  
mit Sicherheits-Filter  
Innen: 278 x 181 x 54 mm  
Außen: 313 x 190 x 69 mm

**90-626-085**

Steril-Container 8,5 cm,  
mit Sicherheits-Filter  
Innen: 278 x 181 x 72 mm  
Außen: 313 x 190 x 86 mm

**90-628-040**

Demi-Steril-Container 4 cm,  
mit Sicherheits-Filter  
Innen: 180 x 138 x 38 mm  
Außen: 211 x 145 x 56 mm

**90-628-065**

Demi-Steril-Container 6,5 cm,  
mit Sicherheits-Filter  
Innen: 180 x 138 x 53 mm  
Außen: 214 x 145 x 68 mm

**90-627-060**

Demi-Steril-Container 4 cm,  
mit Sicherheits-Filter  
Innen: 279 x 131 x 48 mm  
Außen: 310 x 139 x 66 mm

**INFO**

Sterilisation Container  
mit Sicherheits-Filter!

**DENTAL-STERILCONTAINER MIT SICHERHEITSFILTER**

Mit dem neuartigen EasyStop-System antwortet USTOMED auf gewachsene Anforderungen an Sterilität, Umweltschutz, Effizienz und Wirtschaftlichkeit. Das Permanentfilter-System stoppt Mikroorganismen noch wirksamer als konventionelle Filter und lässt sich beliebig oft sterilisieren. Dabei Bedarf es keinem Verbrauchsmaterial. Zum Öffnen bzw. Schließen genügt ein Griff: Filterabdeckung eindrücken, drehen – fertig.

**DIESE VORTEILE SPRECHEN DAFÜR:**

The unique lid is almost indestructible:

- It is precision-milled from a solid block of aluminum. That way, the lid stays in shape and can withstand the daily
- Dirt- and germ-repellent
- Schmutz- und keimabweisend
- Fast and residue-free drying during steam-sterilization
- High quality material for triple safety: adhere-free, pore-free and corrosion-free

**INFO:**

The two-piece aluminum insert in the lid serves as a germ barrier according to the principle of the „Pasteur Loops“. By forming a labyrinth of ring ribs, it therefore reliably separates microbes, germs and particles. The meandering flow path achieves a decontamination rate of 99.997%



**INFO**

For storage of Sterile Sets



**90-620-040**

Steril-Container, 4 cm, Spez.-Verschl., mit einer Filteraufnahme, Filter separat erhältlich

Innen: 281 x 184 x 39 mm  
Außen: 327 x 193 x 54 mm

**90-620-065**

Steril-Container, 6.5 cm, Spez.-Verschl., mit einer Filteraufnahme, Filter separat erhältlich

Innen: 281 x 184 x 56 mm  
Außen: 327 x 193 x 71 mm



**90-618-100**

Steril-Container, 10 cm, Spez.-Verschl., mit einer Filteraufnahme, Filter separat erhältlich

Innen: 275 x 180 x 92 mm  
Außen: 315 x 190 x 105mm

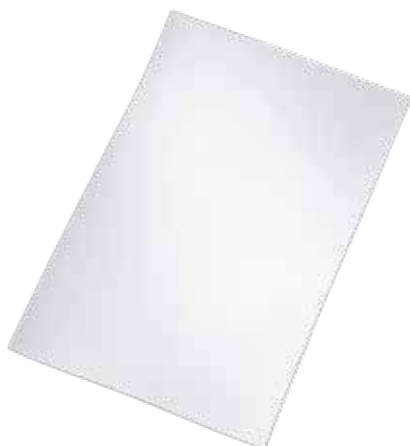
**90-618-130**

Steril-Container, 13 cm, Spez.-Verschl., mit einer Filteraufnahme, Filter separat erhältlich

Innen: 275 x 180 x 122 mm  
Außen: 314 x 191 x 135 mm

**INFO**

Zubehör für Container auf Seite 205!



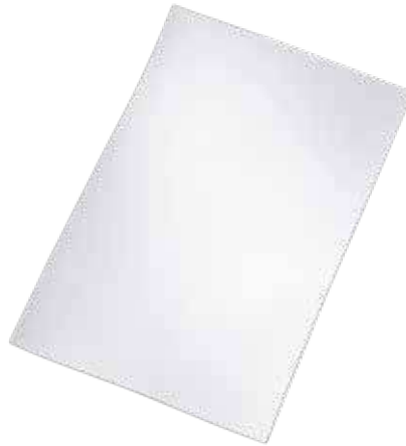
**USTOMED  
TEFLON-FILTER**

**90-643-001**

Teflon-Filter, für Serie 90-620-xxx

**90-642-001**

Teflon-Filter, für Serie 90-618-xxx



**Ustomed  
Teflon-Filter**

**90-643-001**

Teflon-Filter, für Serie  
90-620-xxx

**90-642-001**

Teflon-Filter, für Serie  
90-618-xxx

**Identifikationsschilder  
inkl. Laserung**

*(max. 16 Zeichen)*



**90-650-000**

Rot



**90-650-001**

Blau



**90-650-002**

Grün



**90-650-003**

Gelb



**90-650-004**

Schwarz



**90-650-005**

Silber



**90-650-007**

Lila



**90-650-008**

Orange



**90-665-100**

Verschußplomben,  
100 Stück

oder

**90-665-101**

Verschußplomben,  
1000 Stück



**90-654-000**

Kennzeichnungsschild,  
Kunst., QR-Code Data-Matrix

oder

**90-656-000**

Kennzeichnungsschild,  
Kunst., Strichcode Code 128



**90-655-000**

Einsteckschild für  
Klebeetiketten, z.B.  
Seriennummernaufkleber

90-655-000 für 1 Stück

90-655-010 für 10 Stück

90-650-025 für 25 Stück



**90-662-100**

Indikatorschilder,  
100 Stück

**90-716-001**

USTOMED Waschtray, Serie 3  
inklusive 2 1/2 Silikonstegen quer

Innen: 268 x 174 x 31 mm  
Außen: 273 x 179 x 34 mm

**90-716-002**

Waschtray, Serie 3  
inklusive 2 Silikonstegen längs

Innen: 268 x 174 x 31 mm  
Außen: 273 x 179 x 34 mm

**90-716-000**

Waschtray, Serie 3  
leer (ohne Silikonstegen)

Innen: 268 x 174 x 31 mm  
Außen: 273 x 179 x 34 mm

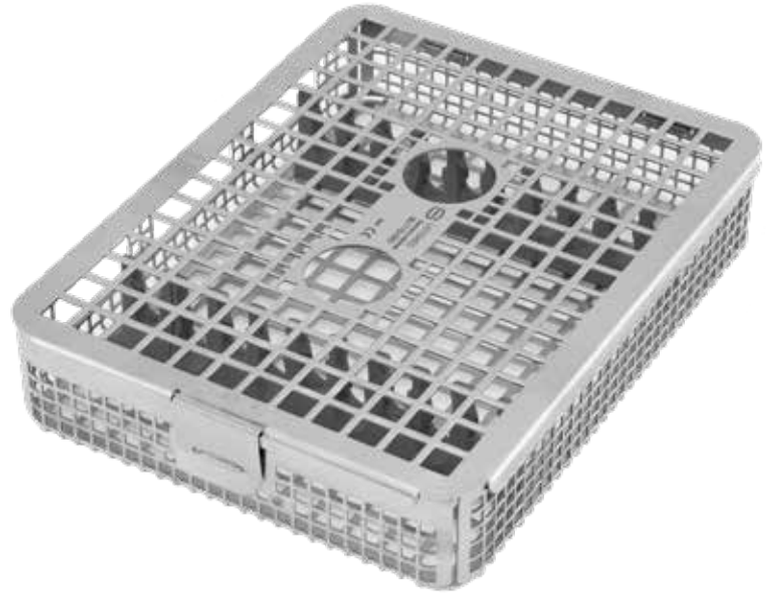
**INFO**

Passend für Steril  
Conatiner 90-626-xxx

**90-716-050**

Waschtray Demi, Serie 4,  
inklusive 2 Stegen  
passend für Container 90-628-040

Innen: 172 x 133 x 31 mm  
Außen: 177 x 138 x 35 mm

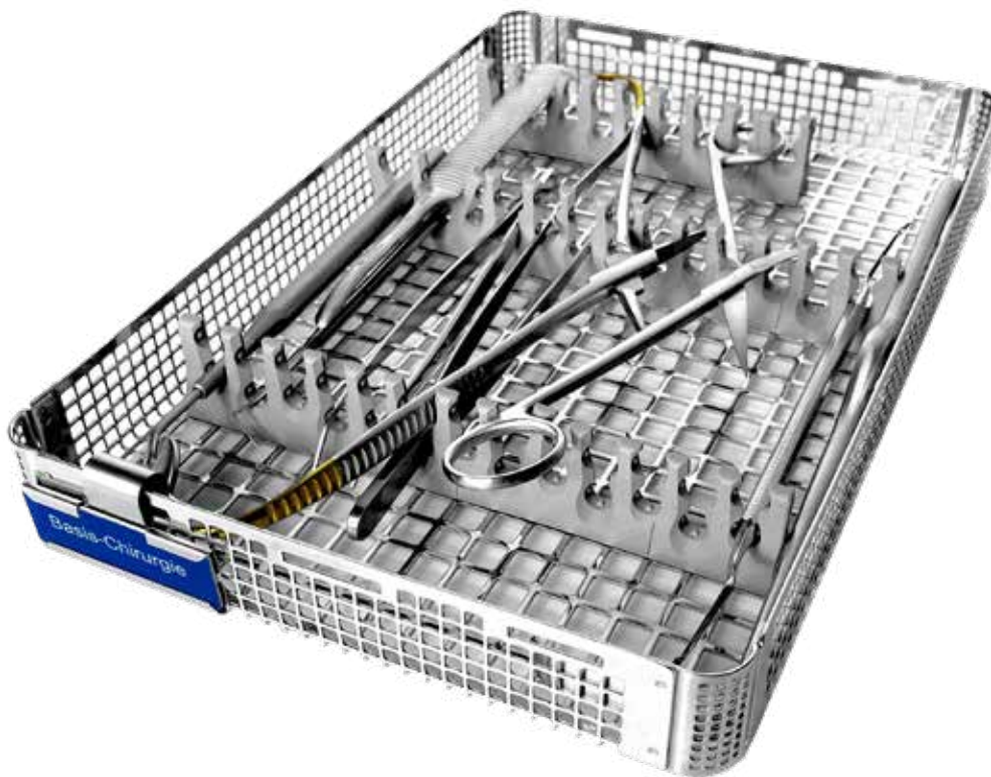


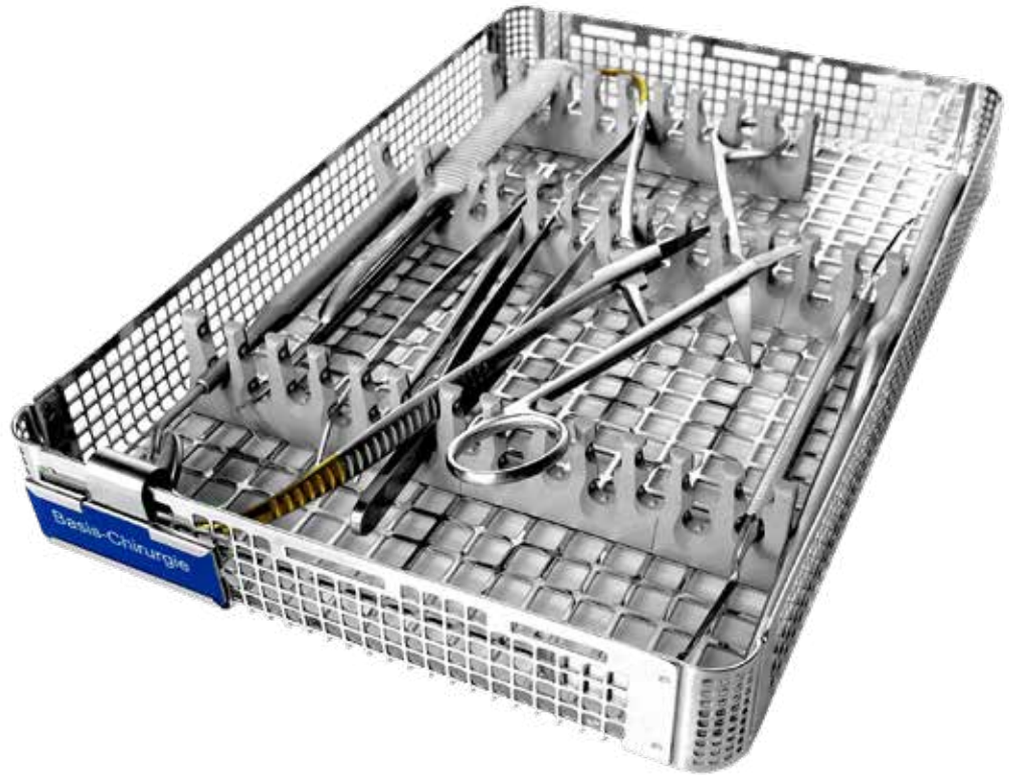
**90-716-025**

Waschkorb, Serie 4,  
DEMI LONG,  
inkl. 2 flexible Instrumenthaltestegen aus Silikon,  
passend für Container 90-627-060

Innen: 274 x 88 x 35 mm  
Außen: 268 x 83 x 31 mm

# 91 INSTRUMENTENSETS





91-100-001

Basis Chirurgie Set

**Inhalt:**

02-030-030	Skalpellgriff, No. 3, flach
03-441-140	JOSEPH, Naht-/Zahnfleisssch., 14 cm, gebogen
08-235-160	Chir. Pinz., 16 cm, gerade, 1x2 Zähne, delikat
10-801-150	COLLEGE, Zahnpinzette, 15 cm, gerieft, standard
20-470-170	LICHTENBERG, Nadelhalter, mit HM, 17 cm
24-169-005	LANGENBECK, Wundhaken, Fig. 5, 50 x 11 mm
27-717-175	Raspatorium, 17,5 cm, doppelendig, gebogen, schmal/breit
27-741-160	WILLIGER, Raspatorium, 16 cm, gebogen
67-799-020	HEMINGWAY, scharfer Löffel, doppelt, Fig. 2
84-224-000	Mundspiegelgriff
86-153-001	Zahnsonde, Fig. 1, einendig, Rundgriff
90-716-001	Waschtray Serie 3 inkl. Silikonstegen

Inhalt Basis Chirurgie Set 91-100-001



02-030-030



03-441-140



08-235-160



10-801-150



20-470-170



24-169-005



27-717-175



27-741-160



67-799-020



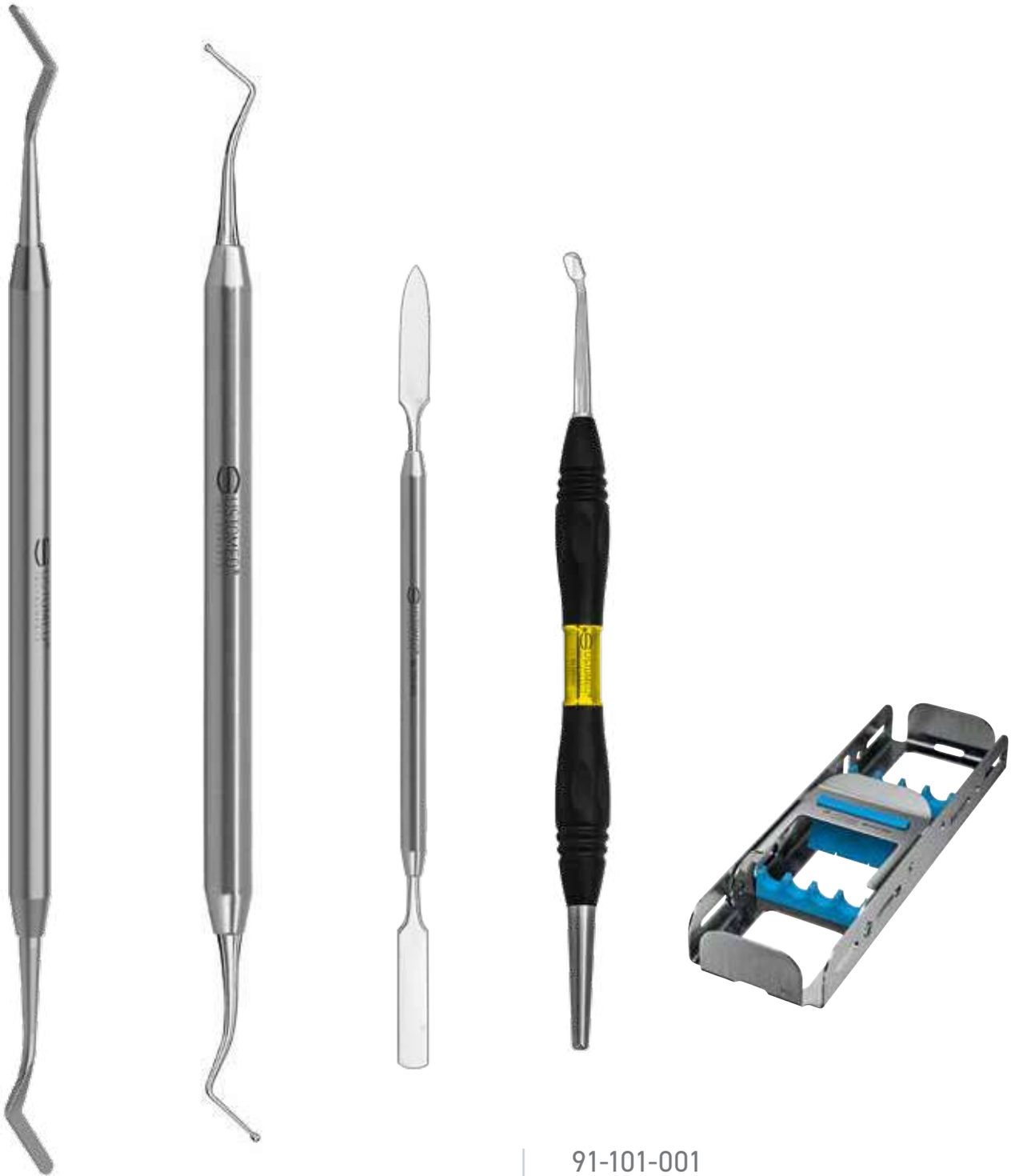
84-224-000



86-153-001



90-716-001



### Inhalt:

91-101-001

Apical Surgery Kit

86-721-002	HEIDEMANN, Spatel, flexibel, Fig. 2
86-521-002	Kugelstopfer, Fig. 2, doppelendig
86-350-002	Zementspatel, Fig. 2, doppelendig
84-285-062 P0	Micro-WSR-Spiegel, plan, Rhodium, 6x3 mm
90-340-004 S1	Demi-Sterilisier- und Lagerungsrahmen f. 4 Instrumente, blaue Stege



## DR. RICARDO KERN

Wir präsentieren Ihnen stolz das **Soft Tissue Tunnelling Set**, entwickelt von **Dr. Ricardo Kern**, einem der renommiertesten Zahnärzte Brasiliens. Dr. Kern ist spezialisiert auf die anspruchsvolle Gestaltung und Rekonstruktion von Weichgewebe und verfügt über umfangreiche Erfahrung in der sofortigen Implantation mit provisorischem Zahnersatz, von Einzelzahnfällen bis hin zu vollständigen Rehabilitationen.

Dieses exklusive Set umfasst fünf präzise gefertigte Instrumente, die speziell für die Untertunnelung von Weichgewebe im dentalen Bereich konzipiert wurden. Mit diesen hochwertigen Werkzeugen können Sie Ihren Patienten präzise und komfortable Behandlungen bieten. Ob bei Routineeingriffen oder komplexeren Operationen – diese Instrumente unterstützen Sie dabei, Ihre Arbeit effizient und effektiv zu gestalten.

Vertrauen Sie auf die Expertise von Dr. Ricardo Kern und erweitern Sie Ihr zahnmedizinisches Instrumentarium mit dem **Soft Tissue Tunnelling Set**, um Ihren Patienten erstklassige Ergebnisse zu bieten.



91-100-201

Set komplett

Zum Videotutorial:



### Inhalt:

85-818-101P9S0

Tunnelierungsmesser, Fig. 1,  
Griff: Orange Spine, PEEK

85-818-104P9S0

Papillenlöser  
„Hasenfuß“ / Tunnelier-  
messer Lingual, Fig. 4,  
Griff: Orange Spine, PEEK

90-716-411

Waschsieb Kern  
inkl. Stegen

85-818-102P9S0

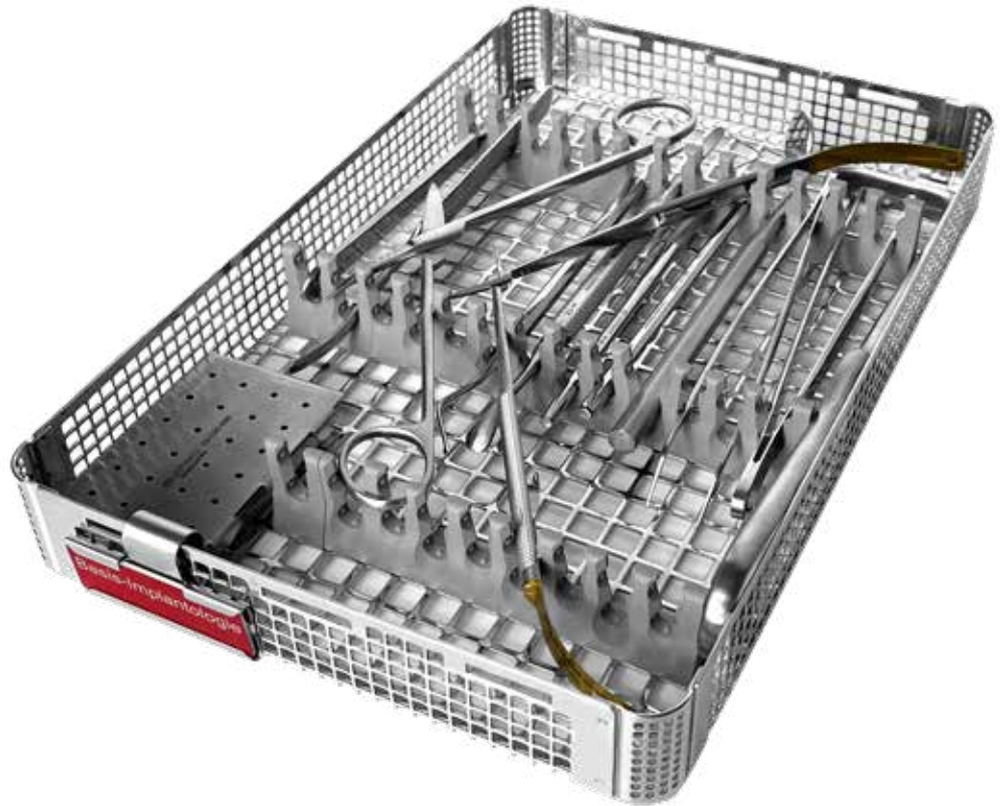
Tunnelierungsmesser, Fig. 2  
Griff: Orange Spine, PEEK

85-818-105P9S0

Muskel-Löser,  
Fig. 5,  
Griff: Orange Spine, PEEK

85-818-103P9S0

Papillen-Elevator, Fig. 3  
Griff: Orange Spine, PEEK



### Constituent Parts:

02-030-030	Skalpellgriff, No. 3, flach	91-100-002 Basis-Implantologie Set
03-441-140	JOSEPH, Naht-/Zahnfleisssch., 14cm, gebogen	
08-235-160	Chir. Pinz., 16,0 cm, ger., 1x2 Zähne, delikat	
10-801-150	COLLEGE, Zahnpinzette, 15 cm, gerieft, standard	
20-710-180	BARRAQUER, Micro-Nadelhalter, Hartmetall, 18 cm, gerade, Rundgriff	
24-169-004	LANGENBECK, Wundhaken, Fig. 4, 40 x 11 mm	
27-717-175	Raspatorium, 17,5 cm, doppelendig, gebogen, schmal/breit	
27-741-160	WILLIGER, Raspatorium, 16 cm, gebogen	
67-799-020	HEMINGWAY, scharfer Löffel, doppelt, Fig. 2	
73-100-065	Nadel- u. Bohrer-Sterilisierdose, perforiert	
84-224-000	Mouth mirror handle, hexagonal, s.s.	
85-695-012	Parodontometer, CP 12, Farbmarkierung, 3-6-9-12	
86-153-001	Zahnsonde, Fig. 1, einendig, Rundgriff	
90-716-001	USTOMED Waschtray inklusive 2 1/2 Silikonstegen quer	

## Inhalt Basis Implantologie Set



02-030-030



03-441-140



08-235-160



10-801-150



20-710-180



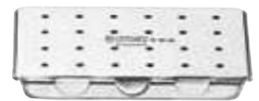
24-169-004



27-717-175



27-741-160



73-100-065



67-799-020



84-224-000



85-695-012



86-153-001



90-716-001



91-100-003

Mikro Set Basic

### Constituent Parts:

02-038-140	Micro-Klingenthaler, Paßformgriff, 14 cm
05-809-180	Micro-Schere, 18 cm, gebogen, Rundgriff
09-270-180	DE BAKEY, Micro Pinzette atraumatisch, gerade
20-710-180	BARRAQUER, Micro-Nadelhalter, Hartmetall, 18 cm, gerade, Rundgriff
85-691-015	UNIV. NORTH CAROLINA, Parodontometer, CP15, 1-2-3-4-5 skaliert
85-816-170 P0T3	Raspatorium, Mod. B., 17 cm Griff PEEK, Sperspitze
85-818-002 P0T3	Tunnelierungsmesser, gebogen, Griff PEEK
90-716-001	USTOMED Waschtray inklusive 2 1/2 Silikonstegen quer



02-038-140



05-809-180



09-270-180



20-710-180



85-691-015



85-816-170P0T3



85-818-002P0T3



90-716-001



„I am using the I'Motion set for about a year. It is working perfectly with 6/0-7/0 threads. Thanks to it's small head and precise lock, I can work with it gently, furthermore, it is extremely rare to tear the thread, owing to it's rounded, smooth shape. It fits easily into narrow places.

## PERFECT CHOICE NOT ONLY FOR PERIODONTAL PLASTIC MICRO- SURGERIES!

Dr. Dávid Botond Hangyási



I appreciate the ergonomic and lightweight design of these instruments providing a precise and

## CONTROLLED HANDLING EVEN DURING LONG SURGERIES.

Prof. Dr. Adrian Kasaj, DDS, MSc, PhD

91-180-000

Mucogingival Plastic Surgery Set

05-803-180	I'Motion, Micro-scissors, 18 cm, gebogen
09-280-180	I'Motion, Micro-forceps, Cooley,
20-753-180	I'Motion, Micro-Nadelhalter, 18 cm, diamantiert, gebogen Alternativ 20-752-180
02-038-140	Micro-Klingenhalter, Paßformgriff, 14 cm
10-871-160	Nahtpinzette, 16 cm, mit Öhr
85-691-115 P0T3	UNIVERSAL NORTH CAROLINA Parodontometer CP15/Sonde Fig. 1
85-814-175 P0T3	Raspatorium, Mod. B., doppelendig, Sperspitze
85-818-001 P0T3	KASAJ, Tunnelierungsmesser, micro, gebogen, Griff PEEK schwarz, Titan gold
85-818-002 P0T3	Tunnelierungsmesser, gebogen, Griff PEEK, Titan gold
85-818-175 P0T3	ORBAN Gingivektomie-Messer, OR1/OR2
90-716-001	Wash Basket, Full-Size, MK 2, Flexi-Kit



**ULTRA-LIGHT  
MICRO INSTRUMENTS**  
THE NEW BENCHMARK IN SURGERY



02-038-140



05-803-180



09-280-180



10-871-160



20-753-180  
or  
20-752-180



85-691-115P0T3



85-814-175P0T3



85-818-001P0T3



85-818-002P0T3



85-818-175P0T3



90-716-001



## DR. MARCO DEGIDI

Adjunct Professor, Postgraduate Program in Clinic Implantology and Biomaterials, University of Chieti. Adjunct Professor, Postgraduate Master in Clinic Implantology, University of Bologna.

Speaker in many national and international seminars, congresses and courses; many national and international publications.

Active member of AO, EAO, ICOI and SIO.

Private Practice in Bologna, restricted to implant surgery & prosthetic.



## MR. GIANLUCA SIGHINOLFI

In 1989 Gianluca was awarded his diploma from the Villaggio del Fanciullo in Bologna, Italy. He immediately began work in an important dental lab in Bologna, later to become a partner.

He has had extensive specialist training and conducted courses both in Italy and internationally. Since 1996 Gianluca has collaborated with Dr. Marco Degidi and Prof. Piattelli on immediate loading research, contributing to the development of new surgery protocols and numerous articles on this subject that have been published in leading international reviews and journals.

Speaker in many national and international seminars, congresses and courses; many national and international publications.

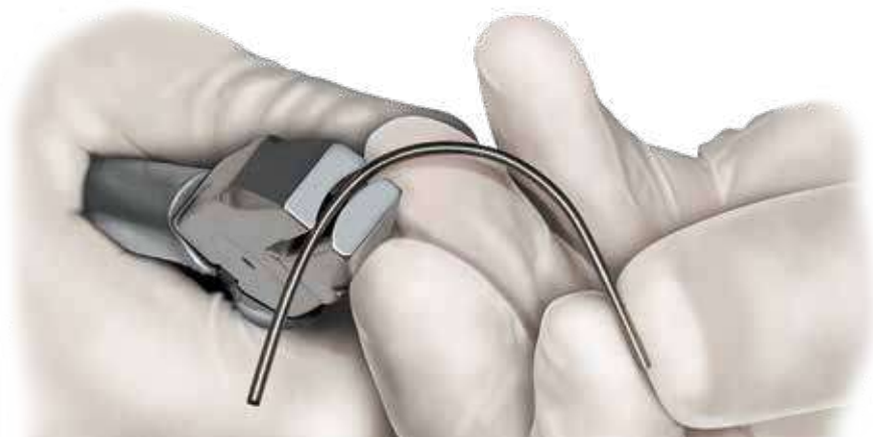
surgery and prosthetics clinic, he knows exactly what he's talking about: perfection in practice means perfection for the patient.

## TECHNIQUE

When used at implant level, these frameworks support extremely reliable temporary restorations, and rigidly stabilize immediately loaded implants, resulting in a dramatic improvement in implant success rates.

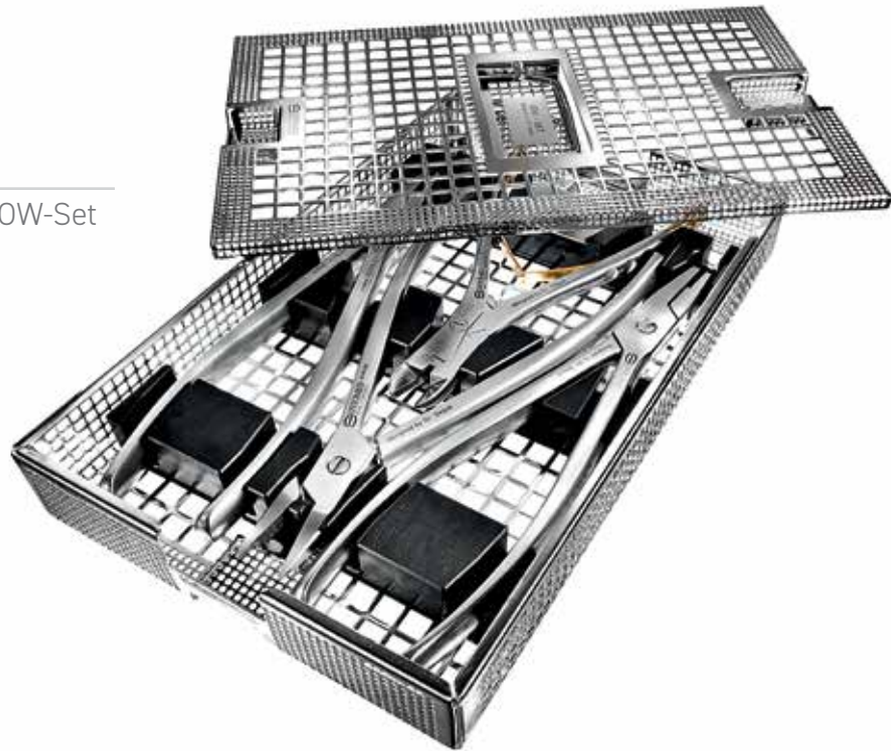
When used at abutment level with purpose-designed DENTSPLY Implants Manufacturing GmbH components, Intra Oral Welding makes it possible to manufacture extremely high quality and durable prosthetics with enormous precision.

The key to the Intra Oral Welding technique is an ingenious welding unit that was developed by the authors in collaboration with DENTSPLY Implants Manufacturing GmbH; the unit makes it possible to create a framework from a series of welds which join abutments to a connecting titanium bar. This quick and simple procedure is completely risk free for both surgeon and patient. There is absolutely no possibility of excessive heat and the procedure causes no discomfort of any sort to the patient. The very high quality of the weld obtained using this form of electrical resistance welding is comparable and often superior to traditional methods (laser, TIG, etc).



91-110-000

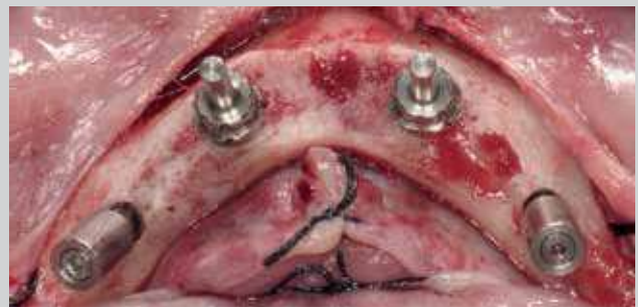
Degidi, WeldOne, IOW-Set



detailed information:  
[www.dentsplyimplants.com](http://www.dentsplyimplants.com)



Four implants are placed in the intraforaminal region.



Welding abutments in position.



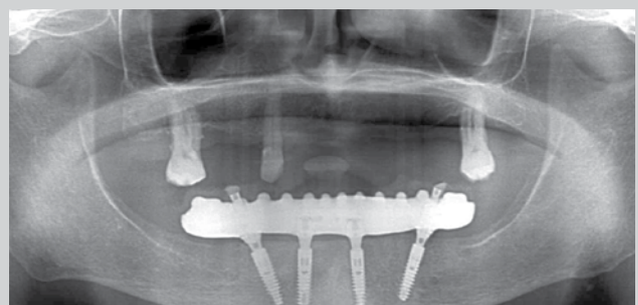
Intra-orally welded framework.



Welded framework removed and reinforced.



Final restoration.



Post-op X-ray.



**Sharp Curver**  
bends the bar into more acute angles for single abutments.



**Soft Curver**  
bends the titanium bar along the curve of the arch.





**Holder**  
grasps and holds the titanium bar firmly  
in place during the welding process.



**Cutter with tungsten carbide inserts**  
easily and efficiently cuts off excess  
material.







Queens and Sons Of Dentistry  
Gründerpodcast



Powered by



GRUNDINSTRUMENTE



CHIRURGISCHE INSTRUMENTE



AUGMENTATION



REPARATUR SERVICE



 **USTOMED®**  
INSTRUMENTE

INSTRUMENTEN ORGANISATION



GRÜNDER SERVICE



EVENTS



PODCAST



 **USTOMED®**  
INSTRUMENTE

USTOMED INSTRUMENTE GmbH & Co. KG

Bischof-Sproll-Straße 2  
78532 Tuttlingen / Germany

Phone: +49 (0) 74 61 / 9 65 85 0

Fax: +49 (0) 74 61 / 9 65 85 65

[info@ustomed.de](mailto:info@ustomed.de)

[www.ustomed.de](http://www.ustomed.de)