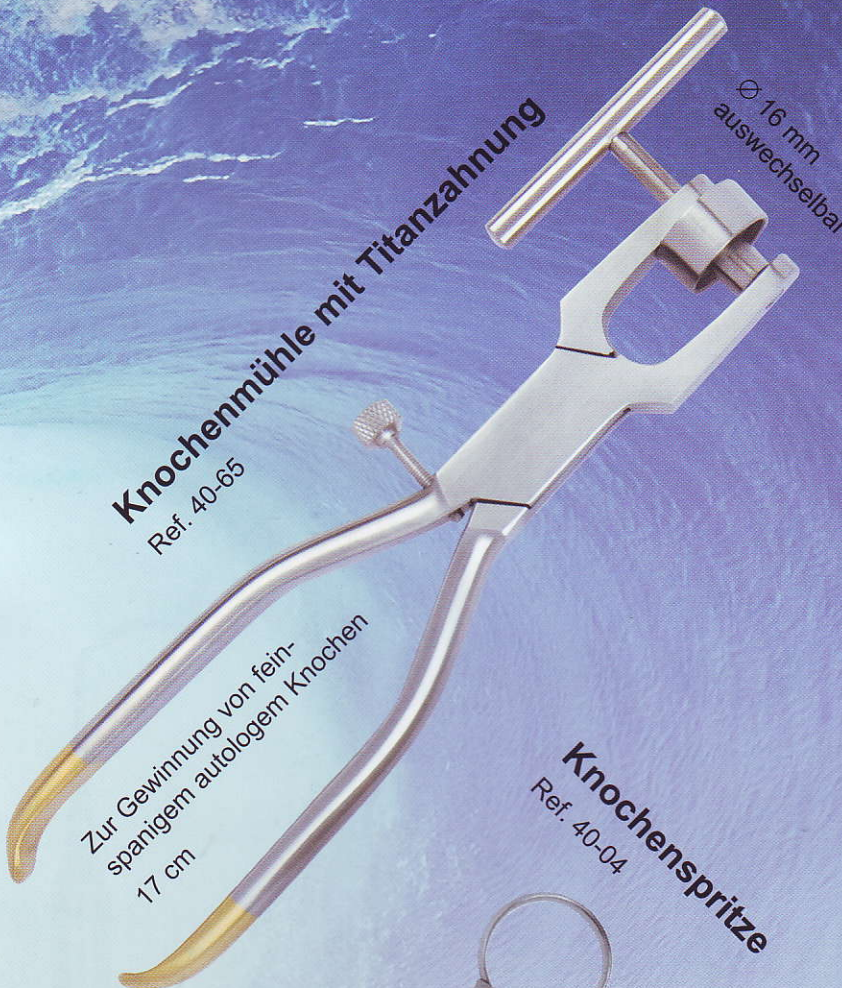


Implantologie



Dentalinstruments Germany



Knochenmühle mit Titanzahnung
 Ref. 40-65
 Ø 16 mm
 auswechselbar

Zur Gewinnung von feinspanigem autologem Knochen
 17 cm

Knochen-Mischdose
 Ref. 40-03



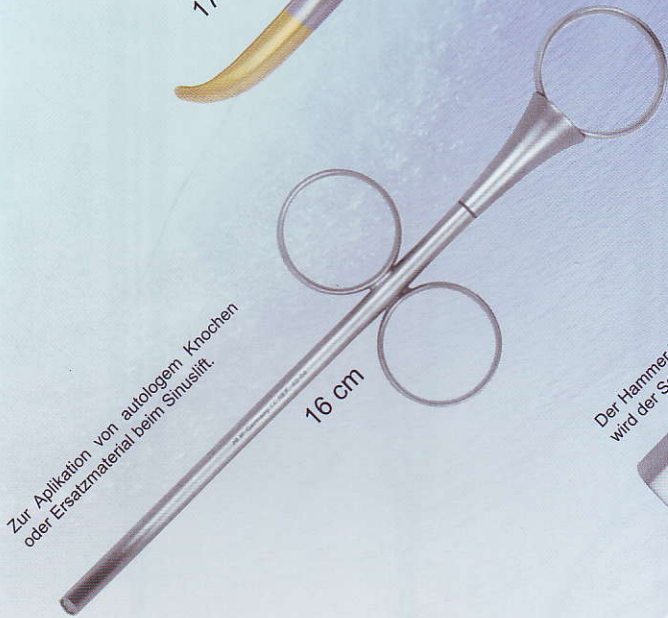
Ø 33 mm

Hammer
 Ref. 40-01
 auswechselbare Kunststoffbacken

Knochenspritze
 Ref. 40-04

Der Hammer ist besonders geeignet für alle Eingriffe im oralen Bereich. Durch seine Kunststoffbacken wird der Schlag weicher weitergegeben und ist für den Patienten nicht so unangenehm.

18,5 cm, 200 g



Zur Applikation von autologem Knochen oder Ersatzmaterial beim Sinuslift

16 cm

Ø 3,5 mm

Medizinschale



Ø 45 mm

Ref. 40-51A



Ø 60 mm

Ref. 40-51



Ø 80 mm

Ref. 40-51C

Stopfer & Schaufel zum Aufbringen von Knochenmaterial



Stopfer & Schaufel zum Aufbringen von Knochenmaterial

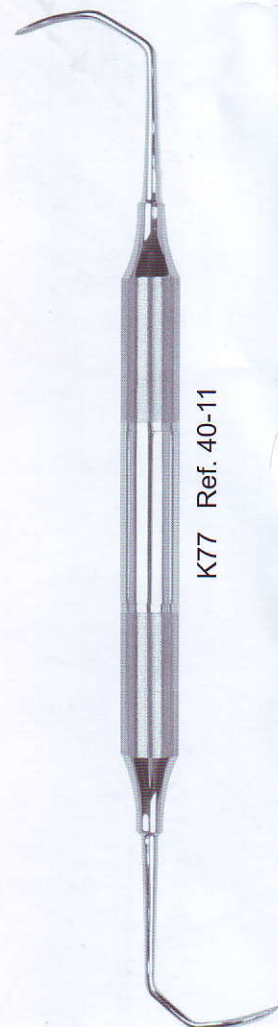
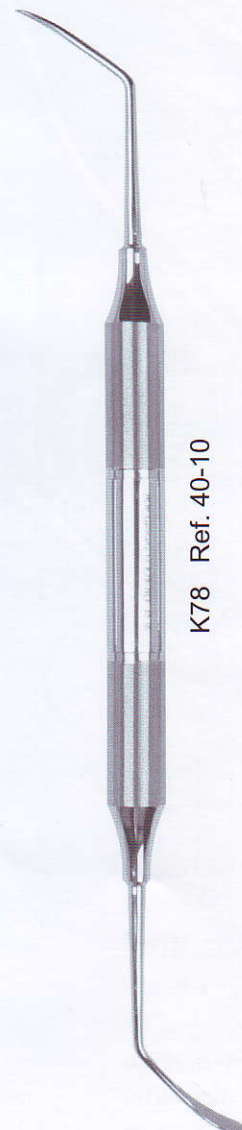


Stopfer & Löffel zum Aufbringen von Knochenmaterial



Die Schaufeln und Löffel sind passend für die
Knochenschaber Ref. 40-76 und 40-77 auf Seite 9.

Sinus Lift



Lift

Ø 10mm
extra leichte
Deluxe Hohlgriff
Instrumente

B01 Ref. 40-15

B02 Ref. 40-16

B03 Ref. 40-17

Elevatoren

E01 Ref. 40-12

E02 Ref. 40-13

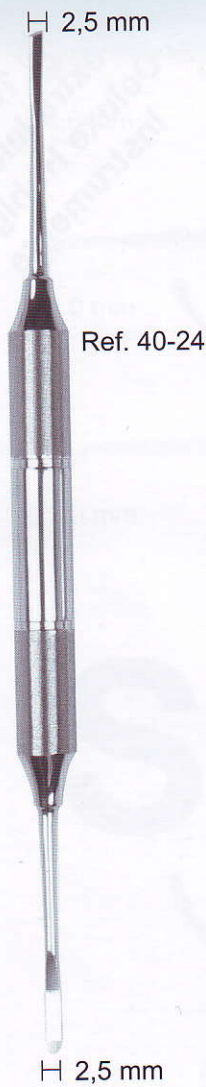
E03 Ref. 40-14

Ø 10mm
extra leichte
Deluxe Hohlgriff
Instrumente

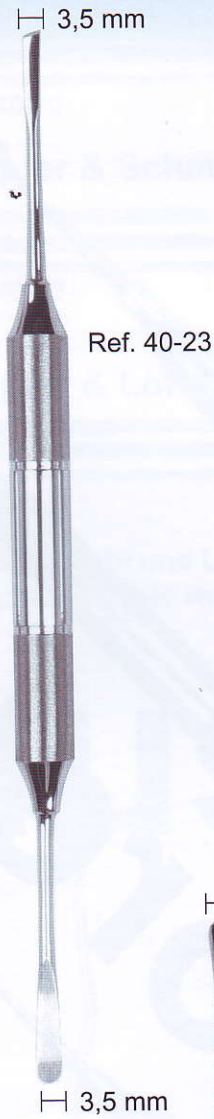
Ø 10mm
extra leichte
Deluxe Hohlgriff
Instrumente

Micro-Raspatorien / Micro-Meißel

Micro Raspatorium / Meißel



Micro Raspatorium / Meißel



Prichard



Ref. 40-22 A

Dieses Arbeitsende gibt es auch skaliert, dann dient es zur perfekten Achskontrolle im Molarenbereich bei implantologischen Eingriffen.

Raspatorium und Abhalter in einem Instrument. Scharfes Raspatorium zur Präparation des Mucoperiostlappens und anderer Gewebestrukturen. Das flache Ende eignet sich perfekt zum Abhalten von Lappen, auf der lingualen Seite auch zum Schutz des Nervus Lingualis beim Einsatz von rotierenden Instrumenten. Durch seine Hochglanz-politur auch als Spiegel verwendbar.

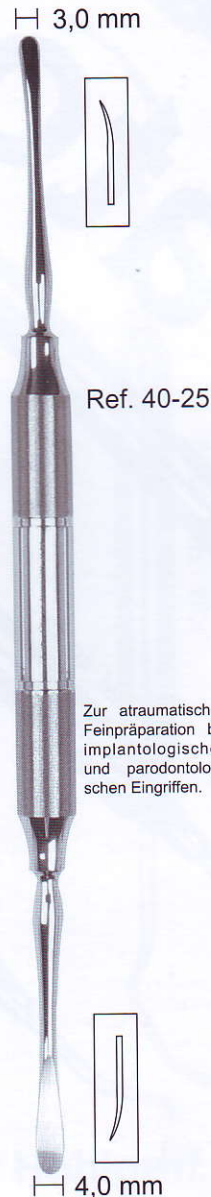
H 2,5 mm

Lingualraspatorium



Zur perfekten Präparation des lingualen Mucoperiostlappens, durch seine Biegung passt sich das Arbeitsende den lingualen anatomischen Gegebenheiten an.

Molt - Raspatorium fein



Zur atraumatischen Feinpräparation bei implantologischen und parodontologischen Eingriffen.

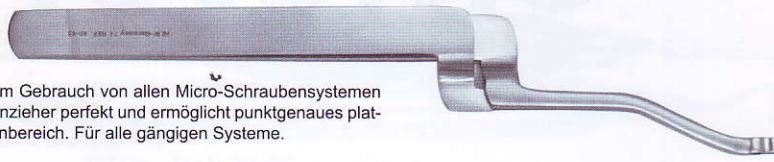
Freer - Raspatorium scharf/stumpf



Das scharfe Ende dient zur Präparation des Mucoperiostlappens und das stumpfe Ende zur Elevation.

Implantatpinzette

Dieses Instrument ist die optimale Hilfe zum Gebrauch von allen Micro-Schraubensystemen in der Implantologie. Es fasst die Schraubenzieher perfekt und ermöglicht punktgenaues platzieren der Schrauben auch weit im Molarenbereich. Für alle gängigen Systeme.



Ø 1,3 mm Ref. 40-43
Ø 1,9 mm

Zur interoralen Platzierung von Abutments.



Ø 3,0 mm Ref. 40-43A

Raspatorium



Ref. 40-18

Der Pfeil dient zur Feinpräparation von Papillen und zarten Gewebestrukturen bei Implantationen oder in der Parodontologie, das herzförmige Arbeitsende dient zur atraumatischen Präparation auf glatten Knochenstrukturen und wenn man die Spitze in den Knochen einsticht, als perfekter rutschsicherer Abhalter bei atraumatischen Feinsteingriffen.

Knochenschaber



Ref. 40-21

Zur optimalen Gewinnung von autologen Knochen bei der Implantation und bei parodontologischen Eingriffen. Das breite Ende kann ideal zur Kieferkammglättung vor der Implantation gebraucht werden und jederzeit zur zusätzlichen Gewinnung von Knochen im normalen OP - Gebiet. Schneidet ohne großen Kraftaufwand perfekte Knochenspäne. Zur Gewährleistung der optimalen Schärfe, empfehlen wir nach jeder Benutzung, das Abziehen mit einem Arkansas Stein.

Papillenelevator



Ref. 40-19

Zur atraumatischen Präparation von Papillen und Feinstrukturen bei der Implantation und ästhetischer Parodontologie.

Fixier-Instrument



Ref. 40-41

Für Pins und Membranen

Misch-Spatel



Ref. 40-42

Zum Mischen und Handling von großvolumigen Augmentationen.

Ø 10mm extra leichte Deluxe Hohlgriff Instrumente

Rundskalpellgriff-ERGOFORM



Ref. 40-27

Dieser Skalpellgriff liegt durch seine Form sicher und ergonomisch in der Hand, selbst bei längeren Eingriffen weniger Ermüdungserscheinungen in den Fingern.

Skalpellgriff mit Skalierung



Ref. 30-9A

Skalpellgriff für Microskalpellklingen

Ref. 40-28

Microskalpellgriff

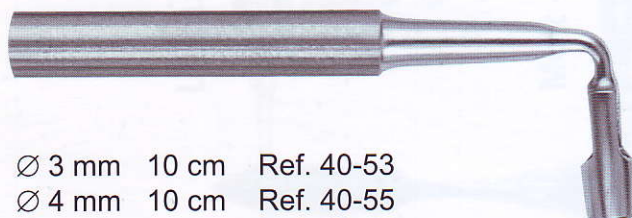
Micro Skalpellklingen
auf Anfrage.



Hautstanzen



Ø 3 mm 10 cm Ref. 40-52
Ø 4 mm 10 cm Ref. 40-54
Ø 5 mm 10 cm Ref. 40-56



Ø 3 mm 10 cm Ref. 40-53
Ø 4 mm 10 cm Ref. 40-55
Ø 5 mm 10 cm Ref. 40-57

Gewebezange / Knochensplitterzange



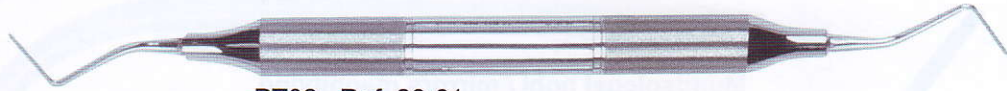
15 cm Ref. 14-10

Periotome

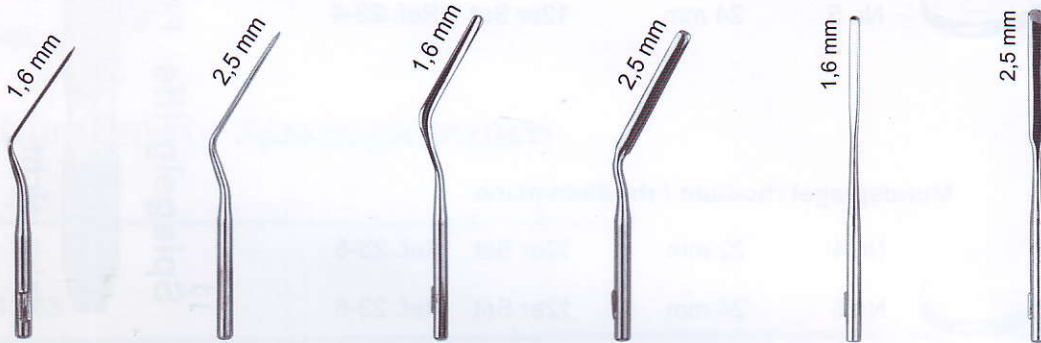


PT01 Ref. 26-60

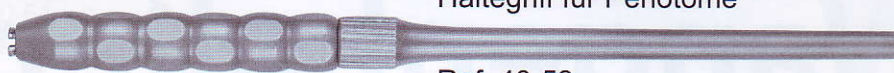
Zur atraumatischen Ex-
traktion von Implantaten,
schont Weichgewebe und
Knochen.



PT02 Ref. 26-61



6 Einsätze Ref. 40-60



Haltegriff für Periotome

Ref. 40-59

Zahnsonden mit auswechselbaren Spitzen



extra leicht

Ref. 23-11

Rundgriff
hohl - hollow
13,5 cm



Ref. 27-9E



Ref. 27-11E



Ref. 27-7E



Ref. 27-8E



Ref. 27-13E



Ref. 27-12E

Mundspiegel & Griffe



Mundspiegel plan / mirrors plane

Nr. 4	22 mm	12er Set	Ref. 23-1
Nr. 5	24 mm	12er Set	Ref. 23-2



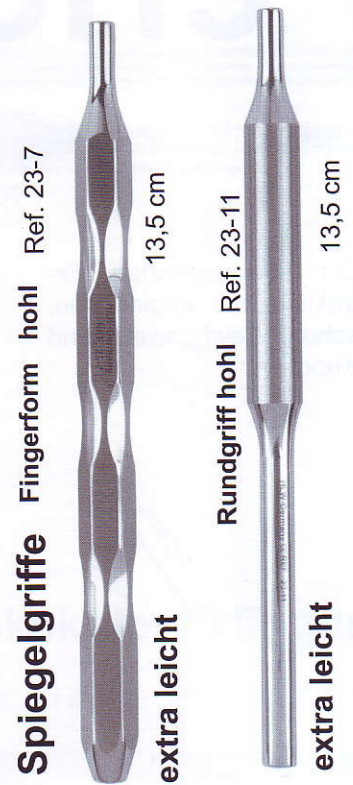
Mundspiegel hohl / mirrors magnifying

Nr. 4	22 mm	12er Set	Ref. 23-3
Nr. 5	24 mm	12er Set	Ref. 23-4



Mundspiegel rhodium / rhodium plane

Nr. 4	22 mm	12er Set	Ref. 23-5
Nr. 5	24 mm	12er Set	Ref. 23-6



Spiegelgriffe Fingerform hohl Ref. 23-7

13,5 cm

extra leicht

Rundgriff hohl Ref. 23-11

13,5 cm

extra leicht

Wangenhalter

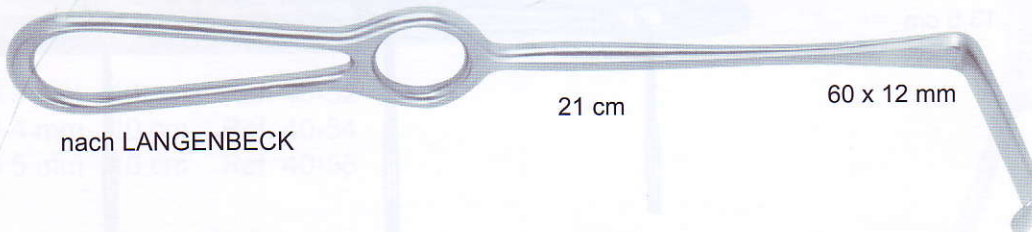


nach LANGENBECK

21 cm

30 x 16 mm

Ref. 15-17 A



nach LANGENBECK

21 cm

60 x 12 mm

Ref. 15-17 C



nach MIDDELDORF

21 cm

Ref. 15-18



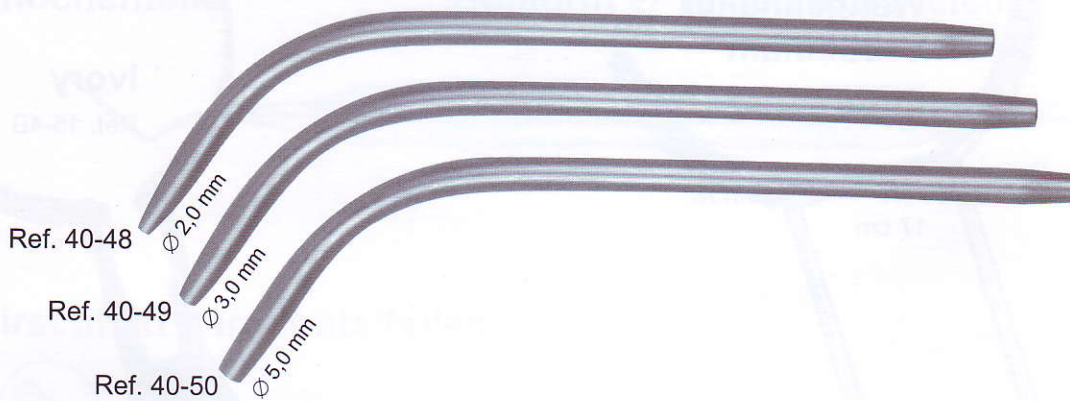
nach MINNESOTA

16 cm

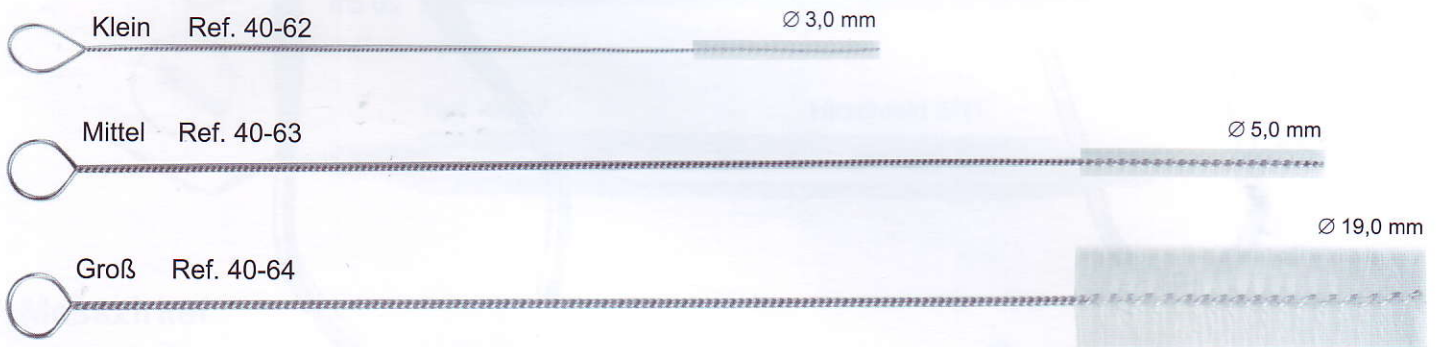
Ref. 15-23

Absaugkanülen

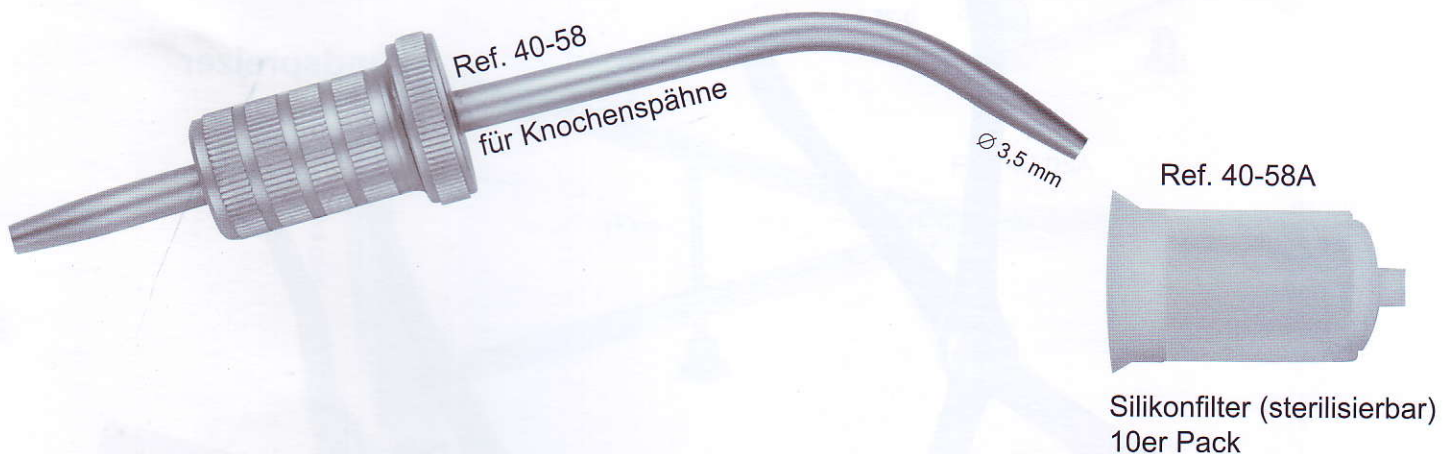
Chirurgische Absaugkanülen



Reinigungsbürsten für Absaugkanülen



Knochenfalle / Absaugkanüle



Knochenschaber

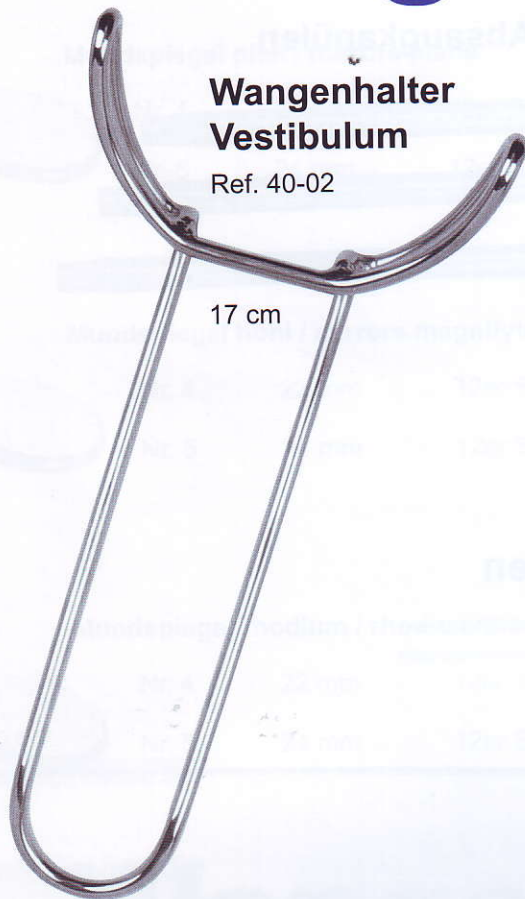
Zur Gewinnung von feinspanigem autologem Knochen



Ref. 40-76 gerade

Ref. 40-77 gebogen

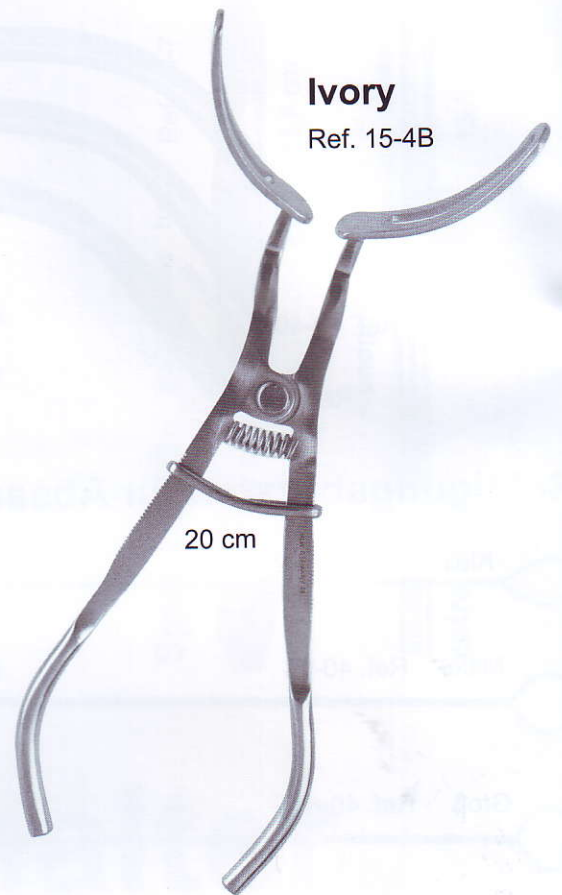
Wangenhalter



**Wangenhalter
Vestibulum**

Ref. 40-02

17 cm



Ivory

Ref. 15-4B

20 cm

Messzange (Osteometer)

Ref. 40-75



0-25 mm

15 cm

Zur Messung von
Kieferkammbreiten

Wundspreizer



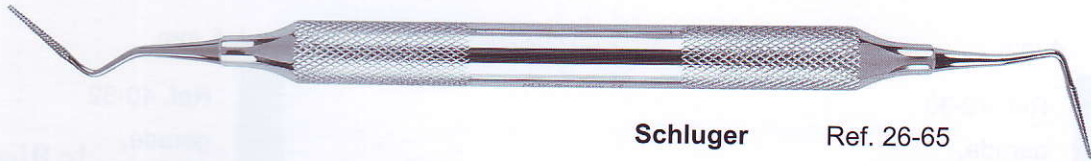
7 cm

Ref. 15-28

Knochenfeilen

Knochenfeile

Hohlgriff Ø 10 mm extra leicht



Schluger Ref. 26-65

Hirschfeld Paradontalfeilen



Ref. 40-66

Hirschfeld 3/7



Ref. 40-67

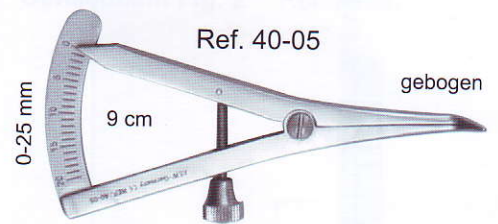
Hirschfeld 5/11



Messzirkel

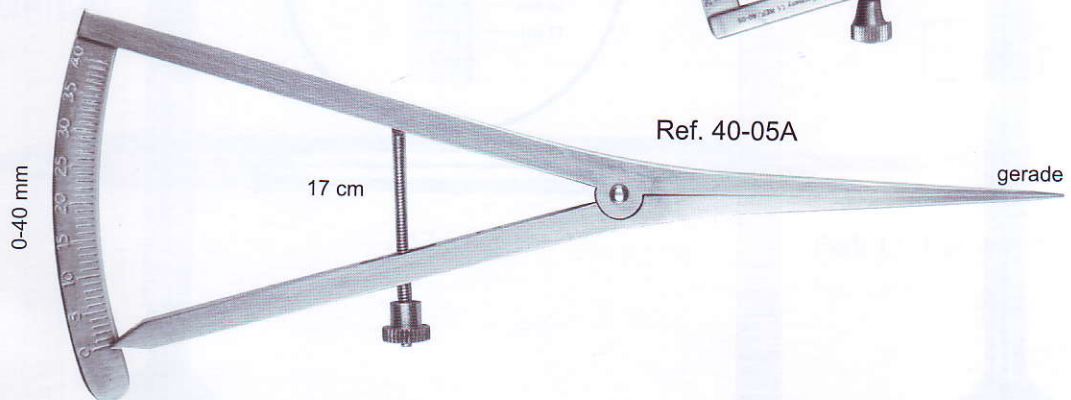
Dient zum Abgreifen aller notwendigen Maße bei der Implantation und allen prothetischen Planungen und Arbeiten.

Durch seine 75° Abwinkelung ideal für die orale Anwendung.



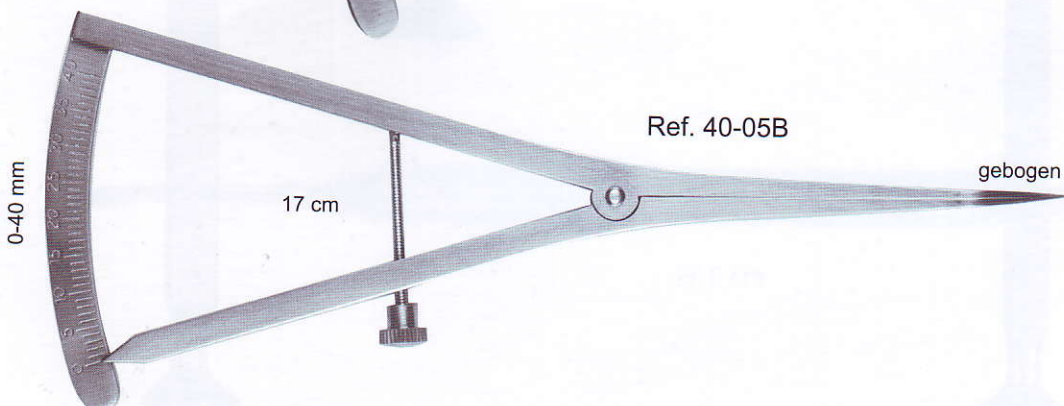
Ref. 40-05

gebogen



Ref. 40-05A

gerade



Ref. 40-05B

gebogen

Meißel

4 mm

Ref. 40-30
gerade,
17,5 cm



6 mm

Ref. 40-32
gerade,
17,5 cm



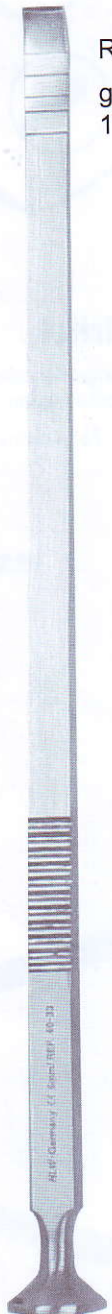
4 mm

Ref. 40-31
gebogen,
17,5 cm



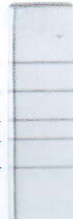
6 mm

Ref. 40-33
gebogen,
17,5 cm



graduiert

6 mm —
9 mm —
12 mm —
14 mm —
17 mm —



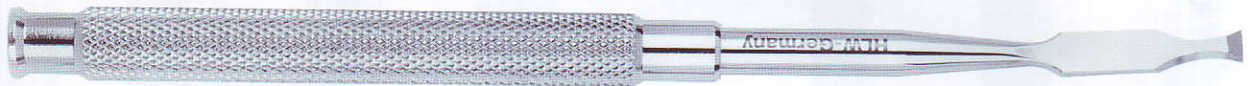
Meißel

P.A. Meißel



16,5 cm

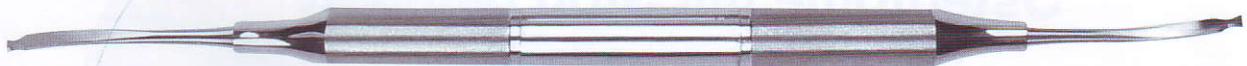
Ochsenbein Fig. 1 Ref. 26-25



16,5 cm

Ochsenbein Fig. 2 Ref. 26-26

P.A. Micro Meißel



17,5 cm

Fedi 1 Ref. 40-68



17,5 cm

Fedi 2 Ref. 40-69

Osteotome konvex

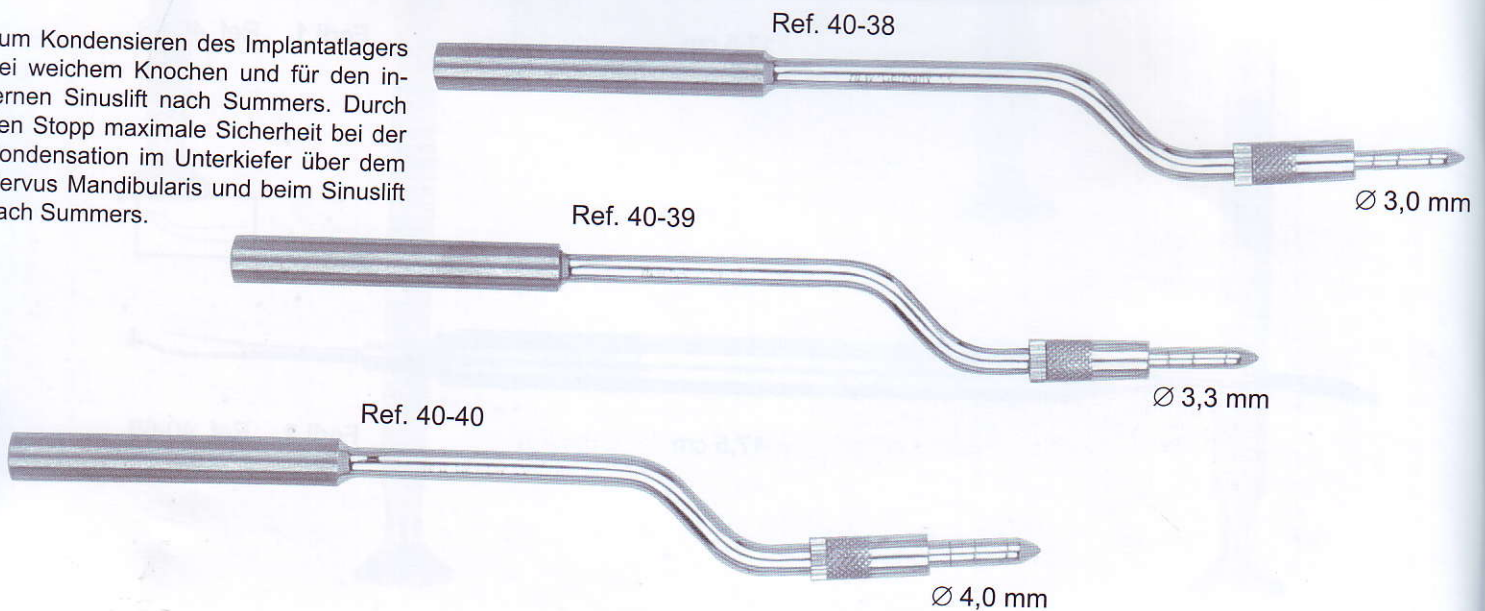
zum Kondensieren des Implantatlagers bei weichem Knochen



Osteotome

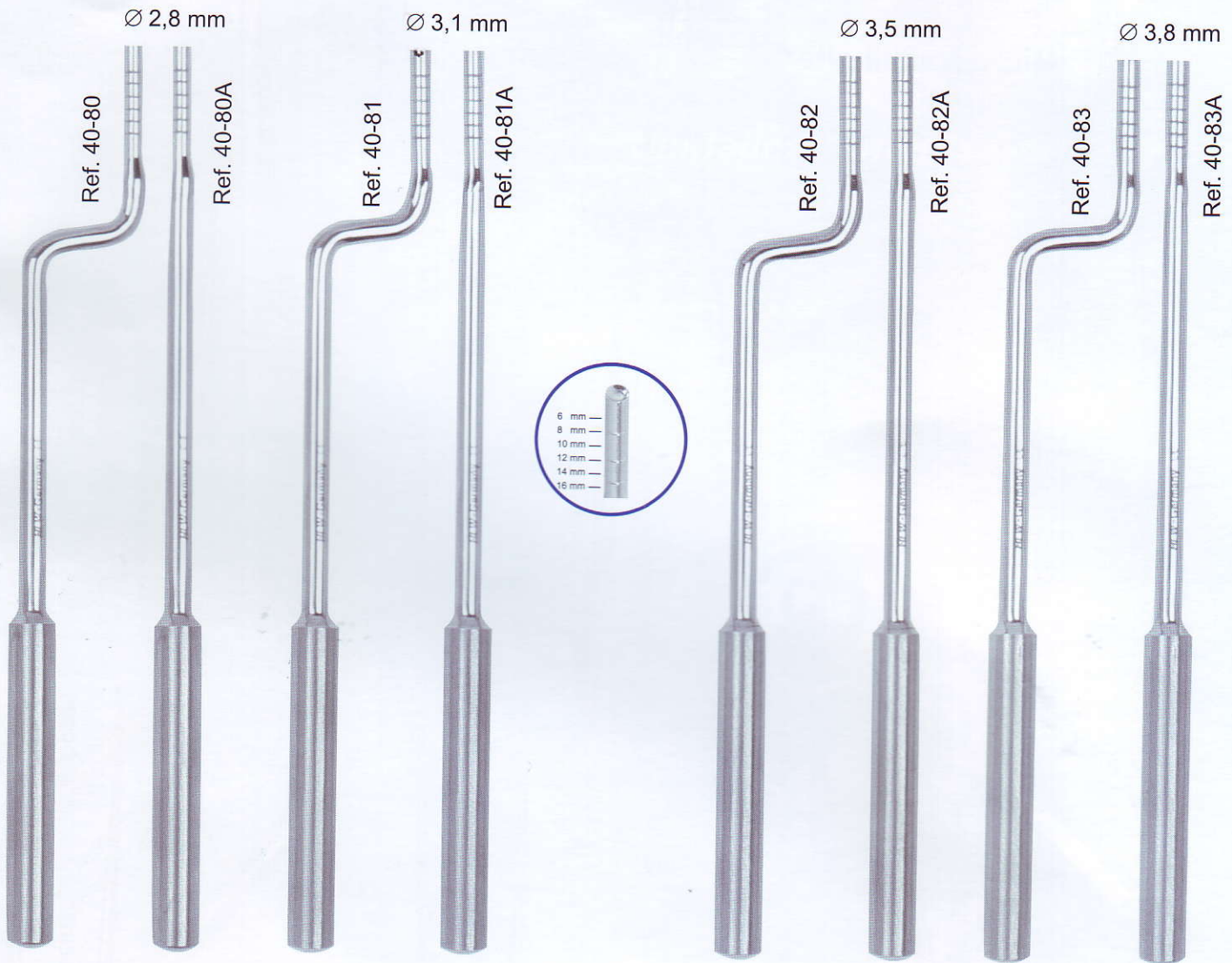
Osteotome mit Stop bajonett

zum Kondensieren des Implantatlagers bei weichem Knochen und für den internen Sinuslift nach Summers. Durch den Stopp maximale Sicherheit bei der Kondensation im Unterkiefer über dem Nervus Mandibularis und beim Sinuslift nach Summers.



Osteotome konkav

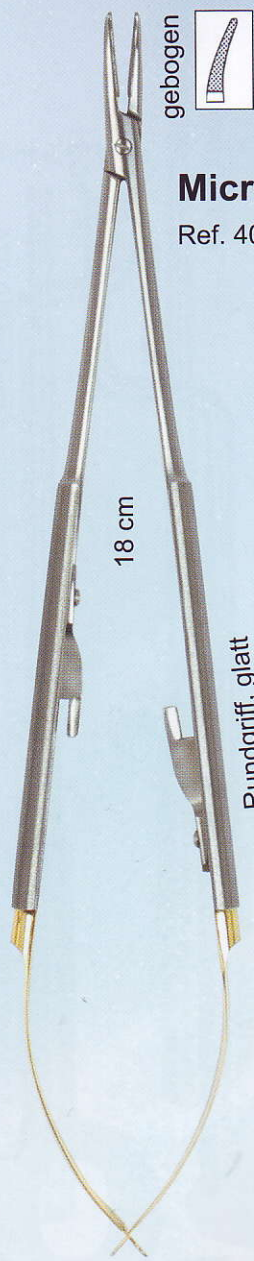
zum Kondensieren des Implantatlagers bei weichem Knochen



Trepanfräse für Winkelstücke RA

Auswahl:	Durchmesser:	Ref.
	2,5 mm 3,5 mm	40-100
	3,0 mm 4,0 mm	40-101
	3,5 mm 4,5 mm	40-102
	4,0 mm 5,0 mm	40-103
	4,5 mm 5,5 mm	40-104
	5,0 mm 6,0 mm	40-105
	6,0 mm 7,0 mm	40-106
	7,0 mm 8,0 mm	40-107
	8,0 mm 9,0 mm	40-108

Micro-Instrumente



gebogen



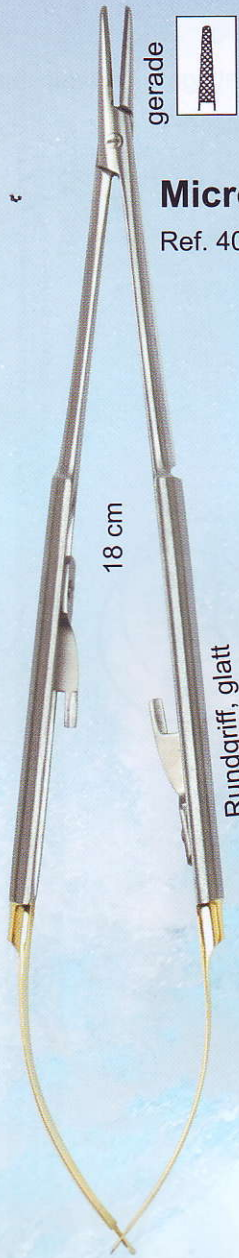
TC
Hartmetall

Micro-Nadelhalter

Ref. 40-46

18 cm

Rundgriff, glatt



gerade



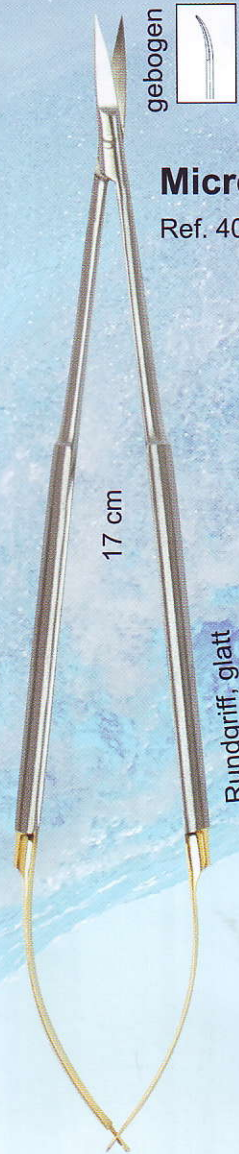
TC
Hartmetall

Micro-Nadelhalter

Ref. 40-47

18 cm

Rundgriff, glatt



gebogen



TC
Hartmetall

Micro-Schere

Ref. 40-48 B

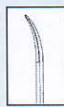
17 cm

Rundgriff, glatt



TC
Hartmetall

gebogen



Micro-Schere

Ref. 40-23 B

17 cm

Flachgriff, gleicht



gerade



Micro-Chir.-Pinzette

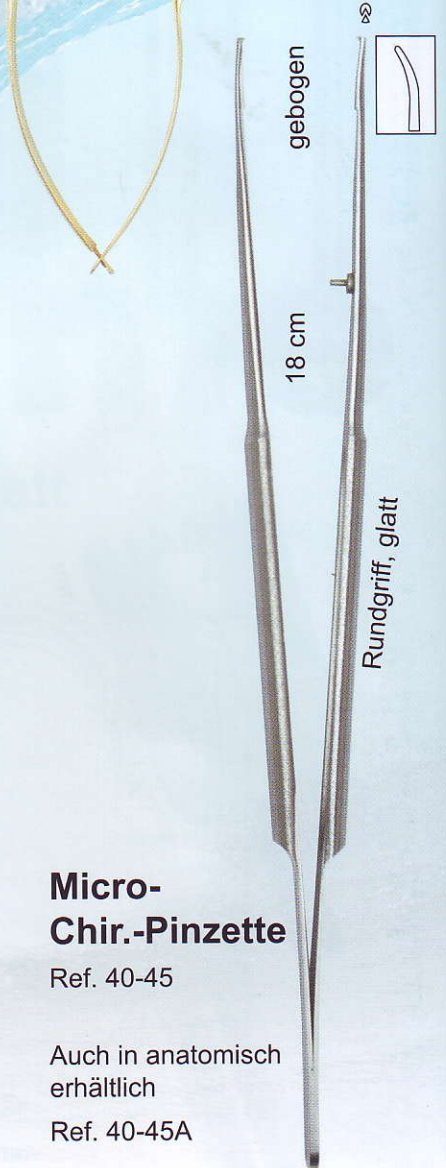
Ref. 40-44

Auch in anatomisch
erhältlich

Ref. 40-44A

18 cm

Rundgriff, glatt



gebogen



Micro-Chir.-Pinzette

Ref. 40-45

Auch in anatomisch
erhältlich

Ref. 40-45A

18 cm

Rundgriff, glatt