



HEERMANN

Instrumentarium zur Ausmeisselung der Stapes-Fussplatte
Instruments for the removal of the stapedia footplate

410-144-007 0,7 mm

Hohlmeissel, sehr fein
Gouge, very delicate

410-144-010 1,0 mm

Hohlmeissel für Fensterung
Gouge for fenestration

410-144-015 1,5 mm

Hohlmeissel für Fensterung
Gouge for fenestration

410-144-017 0,7 mm

Flachmeissel, sehr fein
Chisel, very delicate

410-144-030 3,0 mm

Hohlmeissel für Fensterung
Gouge for fenestration

410-144-100

Handgriff für die Spezialmeissel. Die Meissel können mit der Feststellschraube in jeder Position fixiert werden.
Handle to hold specially designed chisel and gouges. The knurled screw holds inserts securely in place.

410-144-200

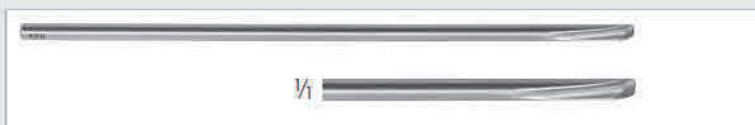
HEERMANN

Metallhammer, mit Hohlheft, 195 mm
Mallet, metal, with hollow handle, narrow head, 7 3/4 inch

410-145-000

SCHUKNECHT

Biegegerät zum Formen von Stapes Drahtprothesen aus rostfreiem Stahl. Biegeplatte mit Millimereinteilung.
Bending device for stapes. This dye is used to pre-form stainless steel wire prosthesis to produce the appropriate button-hook shape for easy attachment to the incus. Measuring the length of the prosthesis, millimeter scale is centered on the bending dye.





410-046-160 1,5 x 2,5 mm

SHEA

Scharfer Löffel für Tympanoplastik, oval, mit kniegebogenem Schaft, 160 mm

Curette, sharp for tympanoplasty, oval cup, upwards cutting with knee bent shaft, 6 1/4 inch



410-047-160 1,5 x 2,5 mm

SHEA

Scharfer Löffel für Tympanoplastik und Myringoplastik, ovaler Löffel, 160 mm

Curette, sharp for tympanoplasty and myringoplasty, oval cups, 6 1/4 inch



410-044-001 Ø 1,0 + 1,2 mm

410-044-002 Ø 1,5 + 1,8 mm

HOUSE

Scharfer Doppel-Löffel für Stapedektomie, ovale Löffel, leicht gebogen, 150 mm

Curette, sharp, double ended, for stapedectomy, oval cups, slightly curved, 6 inch



410-044-003 Ø 1,0 + 1,2 mm

410-044-004 Ø 1,5 + 1,8 mm

HOUSE

Scharfer Doppel-Löffel für Stapedektomie, oval, stark gebogen, 150 mm

Curette, sharp, double ended, for stapedectomy, oval cups, strongly curved, 6 inch



410-089-001

SCHUKNECHT

Rollmesser, rechtwinklig zum Schaft, zur Inzision im äusseren Gehörgang, 160 mm

Roller knife, for incision of the bony external auditory meatus, blade at the right angle to shaft, 6 1/4 inch



410-089-002

SCHUKNECHT

Rollmesser, parallel zum Schaft, zur Inzision im äusseren Gehörgang, 160 mm

Roller knife, for incision of the bony external auditory meatus, but blade in line with shaft, 6 1/4 inch

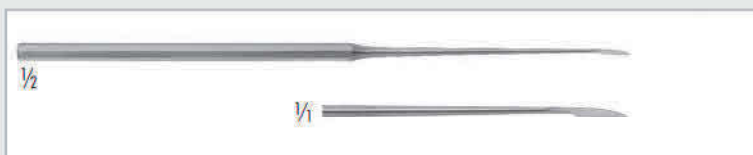


410-093-160

ROSEN

Lanzettenmesser, 160 mm

Knife and elevator, spear pointed blade, 6 1/4 inch



410-100-160

Diszisionsmesser, gerades Blatt, 160 mm

Footplate knife, straight blade, 6 1/4 inch



410-101-160

PLESTER

Sichelmesser, leicht gebogenes Blatt, 160 mm

Sickle knife, slightly curved blade, 6 1/4 inch



410-103-160

THORBURN

Sichelmesser, gebogenes Blatt, 165 mm

Sickle knife, curved blade, 6 1/2 inch



410-109-170

BEALES

Sehnenmesser, 170 mm

Tendon knife, 6 3/4 inch



410-124-160 2,4 mm x 3 mm

PLESTER

Lappenmesser, rundum schneidend, 160 mm

Flap knife, round cutting, 6 1/4 inch



410-092-001 2,4 mm x 3,5 mm

PLESTER

Lappenmesser, rundum schneidend, 160 mm

Flap knife, round cutting, 6 1/4 inch



410-118-010 Ø 1,0 mm

410-118-015 Ø 1,5 mm

410-118-016 Ø 1,6 mm

410-118-020 Ø 2,0 mm

410-118-023 Ø 2,3 mm

410-118-026 Ø 2,6 mm

410-118-028 Ø 2,8 mm

410-118-030 Ø 3,0 mm

Rundschnittmesser, sehr fein, 45° abgewinkelt, 160 mm

Round cutting knife, slender, 45° angled, 6 1/4 inch



- 410-119-015 Ø 1,5 mm
- 410-119-020 Ø 2,0 mm
- 410-119-025 Ø 2,5 mm
- 410-119-030 Ø 3,0 mm

ROSEN

Rundschnittmesser, 90° abgewinkelt, 160 mm

Round cutting knife, 90° angled, 6 1/4 inch



- 410-135-048 2 mm breit / wide

Transplantat-Träger und Raspatorium, 160 mm

Graft holder and elevator, for lifting drum forward, 6 1/4 inch



- 410-135-050 1 mm breit / wide

Stapes-Elevatorium, leicht abgewinkelt, 160 mm

Stapes Elevator for lifting drum forward, slightly angled, 6 1/4 inch



- 410-135-051 1,8 mm breit / wide

Raspatorium, Spitze rund, zum Ablösen von weichem Gewebe, leicht aufgebogen, 160 mm

Elevator, round edge, slightly curved, for dissection of soft tissue, 6 1/4 inch



- 410-154-130 12x15mm Blatt, 130 mm

12x15mm plates, 5 1/8 inch

- 410-154-180 11x14 mm Blatt, 180 mm

11x14 mm plates, 7 inch

- 410-155-180 30x30mm Blatt, 180 mm

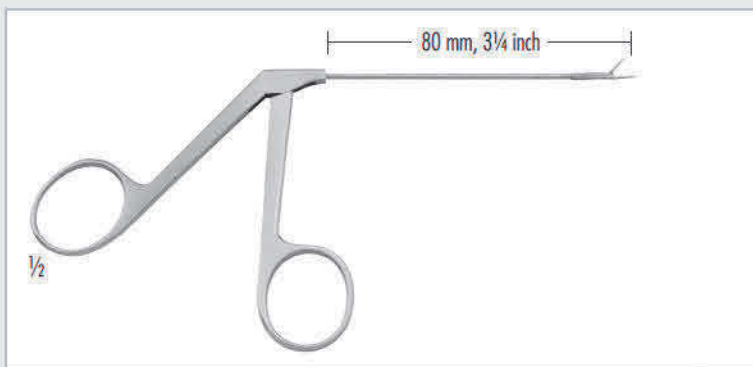
30x30mm plates, 7 inch

- 410-156-180 22x30mm Blatt, 180 mm

22x30mm plates, 7 inch

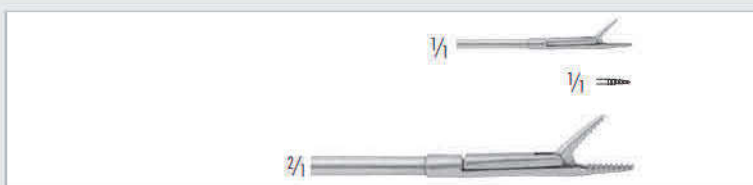
Implantate Presszange, glattes rechteckiges Maul

Vein graft, press forceps, smooth square jaws,



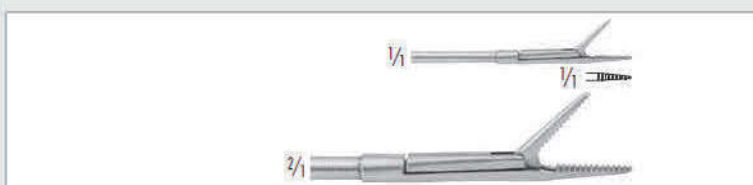
410-330-000 - 410-339-000

Mikro Faßzängchen, Rohrschaft
Micro aural forceps with tubular shaft



410-330-000 0,8 x 3,5 mm

gerade
straight



410-335-000 1 x 5 mm

gerade
straight



410-321-000 1,5 x 6,0 mm

gerade
straight



410-330-200 0,8 x 3,5 mm

65° nach oben gebogen
curved up 65°



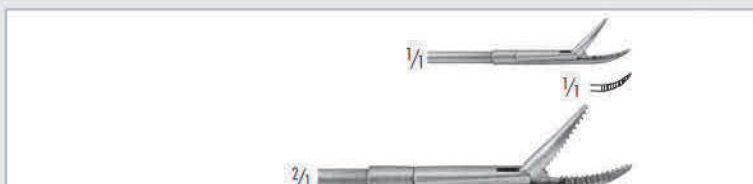
410-332-000 0,8 x 3,5 mm

45° nach unten gebogen
curved down 45°



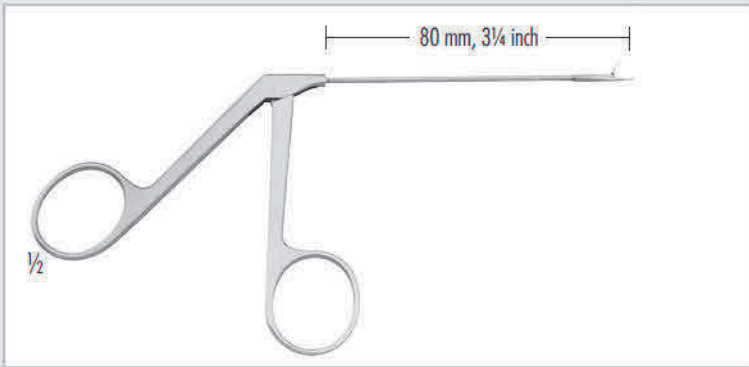
410-339-000 1 x 5 mm

rechts gebogen
curved to the right



410-338-000 1 x 5 mm

links gebogen
curved to the left



410-341-000 - 410-348-000

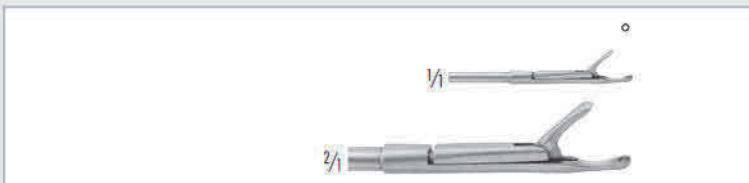
Mikro-Löffelzängchen, **Rohrschaft**
Micro cupped forceps with **tubular shaft**



410-341-000 0,9 x 1,0 mm
gerade, Löffel oval
straight, oval cup



410-345-000 0,8 x 1,3 mm
WULLSTEIN
gerade, Löffel oval
straight, oval cup



410-346-000 Ø 1,0 mm
WULLSTEIN
gerade, Löffel rund
straight, round cup



410-348-000 1,7 x 2,5 mm
WULLSTEIN
gerade, Löffel oval
straight, oval cup



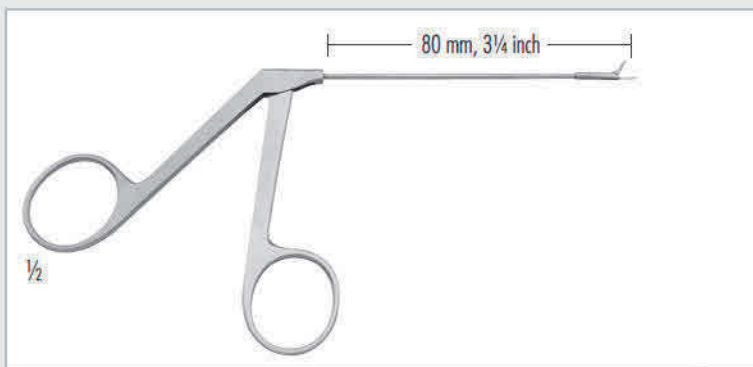
410-342-000 0,9 x 1,0 mm
gebogen, Löffel oval
curved up, oval cup



410-343-000 0,8 x 1,3 mm
WULLSTEIN
links gebogen, Löffel oval
curved to the left, oval cup



410-344-000 0,8 x 1,3 mm
WULLSTEIN
rechts gebogen, Löffel oval
curved to the right, oval cup



410-350-000 - 410-360-000

Mikro-Scherchen, Mikro-Stanzen,
Mikro-Drahtbiegezängchen, **Rohrschaft**
Micro scissors with, micro punches,
micro wire bending forceps, **tubular shaft**



410-350-000 5mm

BELLUCCI
Mikro-Scherchen, gerade, spitz/spitz
Micro scissors, straight, sharp/sharp



410-351-000 5mm

BELLUCCI
Mikro-Scherchen, nach oben gebogen, stumpf/stumpf
Micro scissors, curved up, blunt/blunt



410-352-000 5mm

BELLUCCI
Mikro-Scherchen, nach links gebogen, spitz/spitz
Micro scissors, curved to the left, sharp/sharp



410-353-000 5mm

BELLUCCI
Mikro-Scherchen, nach rechts gebogen, spitz/spitz
Micro scissors, curved to the right, sharp/sharp



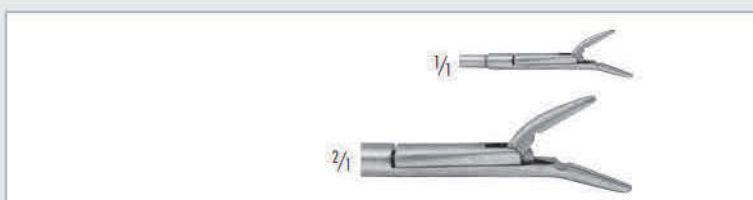
410-355-000

BELLUCCI
Mikro-Scherchen, horizontal schneidend
Micro scissors, horizontal cutting



410-359-000

MC GEE
Mikro-Drahtbiegezängchen, nach unten gebogen, Maullänge 3,5 mm
Wire bending forceps, curved down, jaw length 3.5 mm



410-360-000

MC GEE
Mikro-Drahtbiegezängchen, nach unten gebogen, Maullänge 5 mm
Wire bending forceps, curved down, jaw length 5 mm



410-208-100

SOFFERMANN

Nadelhalter mit Sperre, mit Schiebenschaft, kariertes Maul,
4,5 mm Maullänge, Arbeitslänge: 100 mm
Needle Holder with ratchet, with sliding shaft, serrated jaws,
4.5 mm long jaw, Working length: 4 inch



410-370-082 Rechts gebogen/offset right

410-370-081 Links gebogen/offset left

JUERS

Ohrzängchen, bajonettförmig, 6 mm Maullänge,
Arbeitslänge: 80 mm
Ear Forceps, bayonet shaped, 6 mm long jaws,
Working length: 3 1/8 inch



410-335-800 4,5 mm langes Maulteil/4.5 mm long jaw

410-330-800 3,0 mm langes Maulteil/3.0 mm long jaw

410-335-700 4,5 mm langes Maulteil/4.5 mm long jaw
glatt/smooth

Alligator Ohrzängchen, superfein, 0,8 mm breit,
Arbeitslänge: 80mm

Alligator Ear Forceps, extra fine, 0.8 mm wide,
Working length: 3 1/8 inch

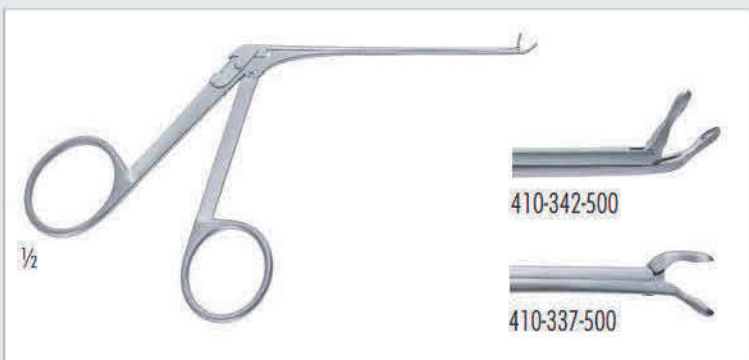


410-341-500 gerade/straight

410-343-500 links/left curved

410-344-500 rechts/right curved

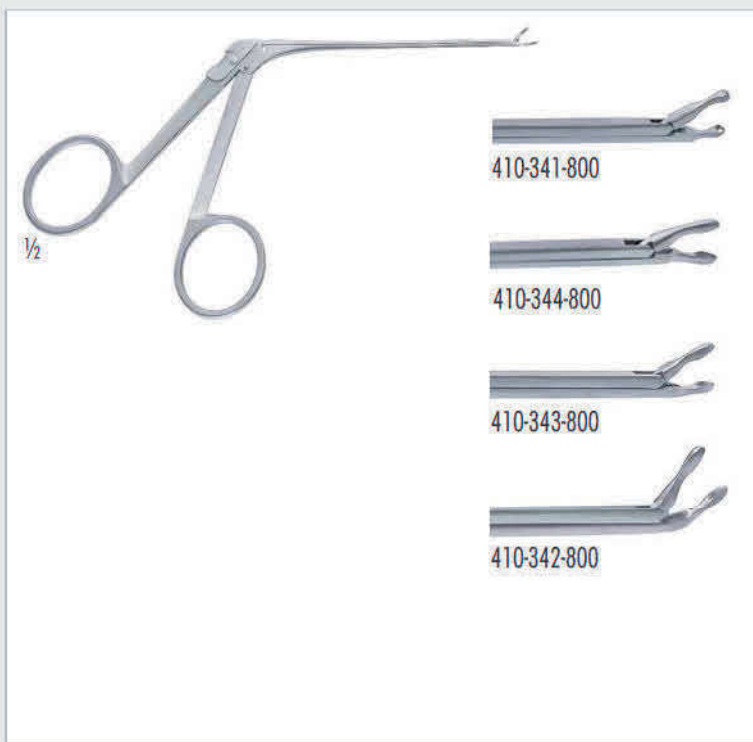
Ohrzängchen ovaler Löffel, 0,9 mm breit
feines Modell, 4,5 mm Maullänge, Arbeitslänge: 80 mm
Ear Forceps with oval cups, 0.9 mm wide
fine model, 4.5 mm jaw length, Working length: 3 1/8 inch



410-342-500 aufwärts/upwards curved

410-347-500 abwärts/down curved

Ohrzängchen ovaler Löffel, 0,9 mm breit,
feines Modell, 4,5mm Maullänge, Arbeitslänge: 80 mm
Ear Forceps with oval cups, 0.9 mm wide,
fine model, 4.5mm jaw length, Working length: 3 1/8 inch



- 410-341-800 gerade/straight
- 410-344-800 rechts gebogen/right curved
- 410-343-800 links gebogen/left curved
- 410-342-800 35° aufgebogen/35° upcurved

Löffelzängchen superfein, 0,6 mm Löffel, 4,5 mm langes Maulteil,
Arbeitslänge: 80mm
Oval Cup Forceps, 0.6 mm wide spoon, 4.5 mm long jaw,
Working length: 3 1/8 inch



- 410-365-080 45° links/45° left
- 410-366-080 45° rechts/45° rechts

HOUGH

Seitenschneider, gewinkelt, feines Modell, Arbeitslänge: 80 mm
Crura Nipper Forceps, angled, fine model, Working length: 3 1/8 inch



- 410-350-700 gerade/straight
- 410-353-700 rechts gebogen/right curved
- 410-352-700 links gebogen/left curved

HOUSE BELLUCCI

Ohrscherchen, feines Modell, 4,5 mm Schneide, Arbeitslänge: 80 mm
Ear Scissors, fine model, 4.5 mm blade, straight, 3 1/8 inch



410-340-080

VENT

Tube Ohrzängchen, feines Modell, Arbeitslänge: 80 mm
Tube Forceps, fine model, Working length: 3 1/8 inch

410-360-500

MCGEE

Drahtschließzängchen, großes Modell, Arbeitslänge: 80 mm
Malleus Crimper, large model, Working length: 3 1/8 inch

410-359-500

MCGEE

Drahtschließzängchen, superfeines Modell, Arbeitslänge: 80 mm
Malleus Crimper, super-fine model, Working length: 3 1/8 inch

410-361-080

GREVEN

Ohrzängchen, feines Modell, Arbeitslänge: 80 mm
Ear Forceps, fine model, Working length: 3 1/8 inch

410-350-132

KOS

Ohrzängchen, feines Modell, Arbeitslänge: 80 mm
Ear Forceps, fine model, Working length: 3 1/8 inch



410-350-500 gerade/straight

410-352-500 links gebogen/left curved

410-353-500 rechts gebogen/right curved

410-351-500 35° aufgebogen/35° upcurved

HOUSE BELLUCCI

Ohrscherchen, mittleres Modell, 5,0 mm Schneide,
Arbeitslänge: 87 mm

Ear Scissors, middle model, 5.0 mm blade length,
Working length: 3 1/8 inch



Ohrscheren, **Rohrschaft**
Aural scissors, **tubular shaft**

Ohrscheren
Aural scissors



410-352-010

Ohrscheren
Aural scissors



410-351-010

gerade
straight



410-352-020



410-351-020

gerade horizontal
straight horizontal



410-352-030



410-351-030

aufgebogen
angled up

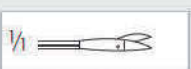


410-352-040

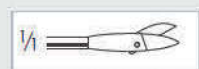


410-351-040

aufgebogen horizontal
angled up horizontal



410-352-050



410-351-050

rechts gebogen
curved right

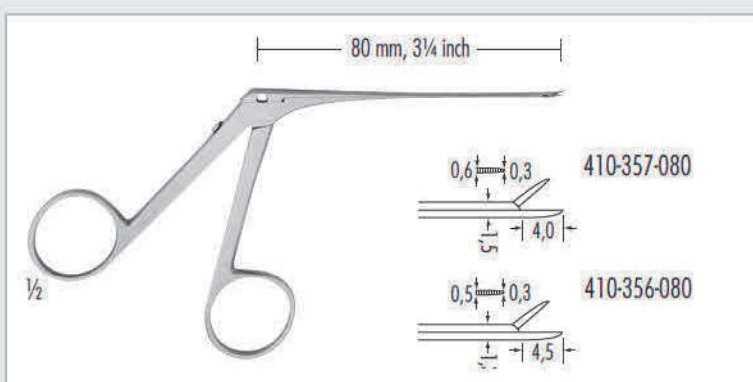


410-352-060



410-351-060

links gebogen
curved left

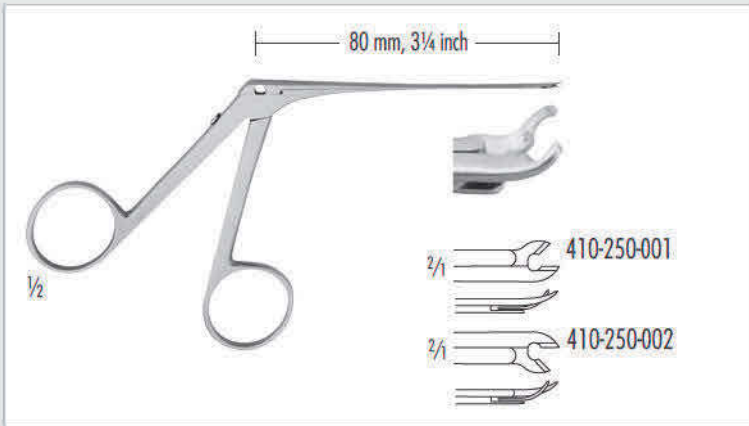


410-357-080 0,6 x 4 mm

410-356-080 0,5 x 4,5 mm, Schafthöhe 1,3 mm
thickness of shaft 1.3 mm

FISCH

Mikro Ohrfazzange, extra zart, gerade, gerieft,
Schafthöhe 1,5 mm, 80 mm Arbeitslänge,
Micro aural forceps, very delicate, straight, serrated,
thickness of shaft 1.5 mm, 3 1/4 inch working length

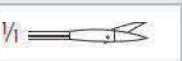


410-250-001 nach rechts gebogen/curved to right
 410-250-002 nach links gebogen/curved to left
FISCH
 Crurotomie Scherchen, Arbeitslänge 80 mm
 Crurotomy scissors, working length 3 1/4 inch



410-302-000
 Neurektomie Schere, 160 mm
 Neurectomy scissors, 6 1/4 inch

Neurektomiescheren
 Neurectomy scissors



410-303-000

Neurektomiescheren
 Neurectomy scissors



410-302-000

gerade
 straight



410-303-010



410-302-010

gerade horizontal
 straight horizontal



410-303-020



410-302-020

aufgebogen
 angled up



410-303-030



410-302-030

aufgebogen horizontal
 angled up horizontal



410-303-040



410-302-040

rechts gebogen
 curved right



410-303-050



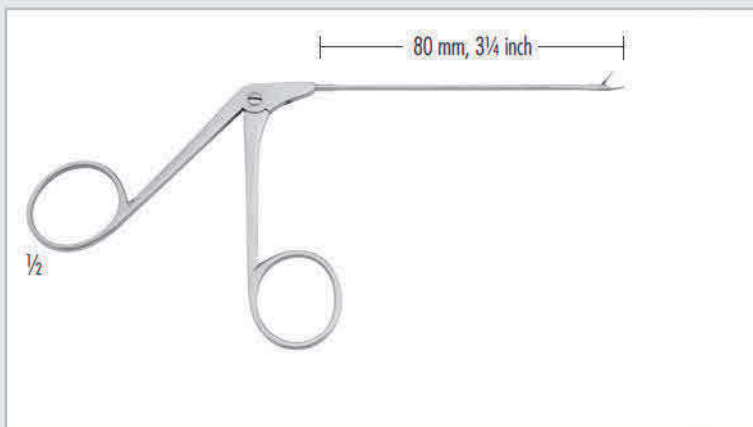
410-302-050

links gebogen
 curved left



410-302-060

gerade 8,0 mm
 straight 8.0 mm



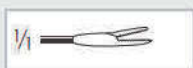
Ohrzängchen, **Rohrschaft**, Rohr 0,9 mm, Maul 1,8 mm
Aural forceps, **tubular shaft**, tube 0.9 mm, jaws 1.8 mm

1 x 2 Zahn
1 x 2 teeth

gerieftes Maul
serrated jaws

Alligator Maul
alligator jaws

Ohrzangen
Aural forceps



gerade
straight

410-343-100

410-341-100

410-340-100



aufgebogen
angled up

410-343-200

410-341-200

410-340-200



rechts gebogen
curved right

410-341-300

410-340-300



links gebogen
curved left

410-341-400

410-340-400

o 1 mm Ø

oval
oval

Löffelzangen
Cup-shaped forceps



gerade
straight

410-340-110

410-340-210



aufgebogen
angled up

410-340-120

410-340-220



rechts gebogen
curved right

410-340-130

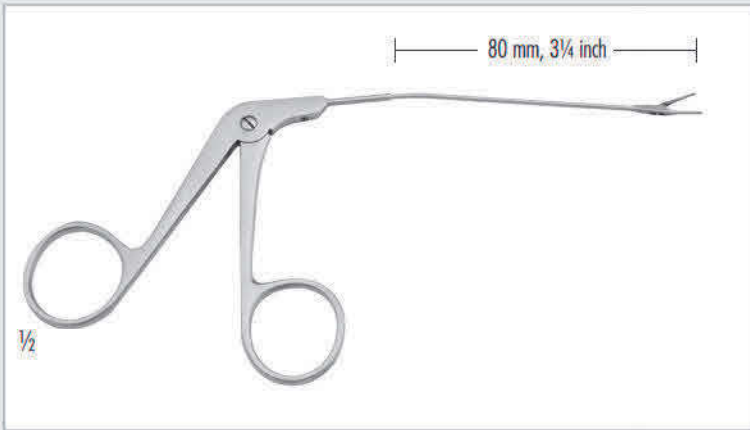
410-340-230



links gebogen
curved left

410-340-140

410-340-240



Ohrzängchen, **Rohrschaft**, Schaft 1,5 mm, Maul 2,3 mm
 Aural forceps, **tubular shaft**, shaft 1.5 mm, jaws 2.3 mm

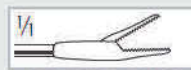
1 x 2 Zahn
 1 x 2 teeth

gerieftes Maul
 serrated jaws

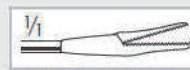
Alligator Maul
 alligator jaws



410-342-100



410-342-110



410-342-210

gerade
 straight



410-342-200



410-342-120



410-342-220

aufgebogen
 angled up



410-342-130



410-342-230

rechts gebogen
 curved right



410-342-140



410-342-240

links gebogen
 curved left

◦ 1 mm Ø

◦ 1,5 mm Ø

◦ 2 mm Ø

◦ 2,5 mm Ø

oval = 1,5 x 0,8 mm
 ovale = 1.5 x 0.8 mm

Löffelzangen
 Cup-shaped forceps



410-343-110



410-343-210



410-343-310



410-343-410



410-343-510

gerade
 straight



410-343-120



410-343-220



410-343-320

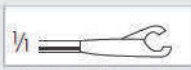


410-343-420



410-343-520

aufgebogen
 angled up



410-343-130



410-343-230



410-343-330

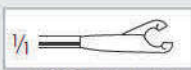


410-343-430

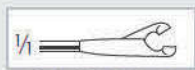


410-343-530

rechts gebogen
 curved right



410-343-140



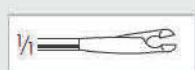
410-343-240



410-343-340



410-343-440



410-343-540

links gebogen
 curved left

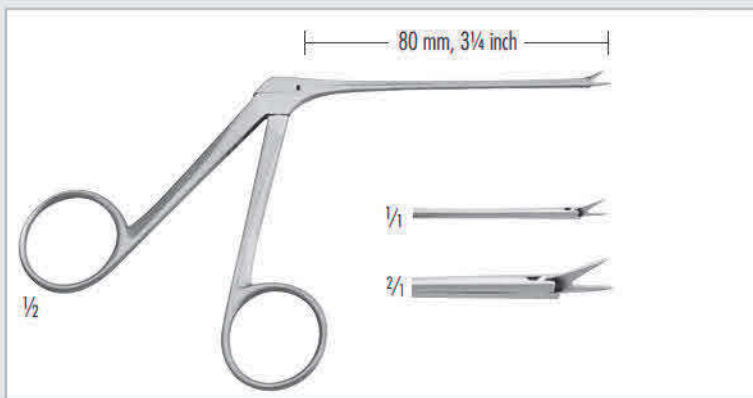


Schieberschaft Instrumente/Sliding shaft Instruments

410-354-000 4,0 mm x 1,5 mm

CAWTHORNE

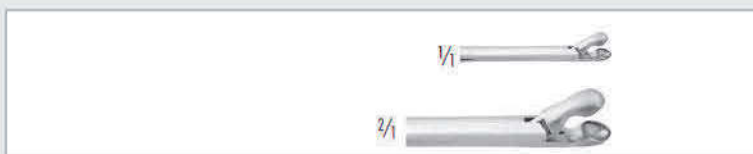
Mikro-Ohrscherchen, gerade, spitz/spitz
Micro scissors, straight, sharp/sharp



410-423-000 Ø 4 mm

ORMEROD

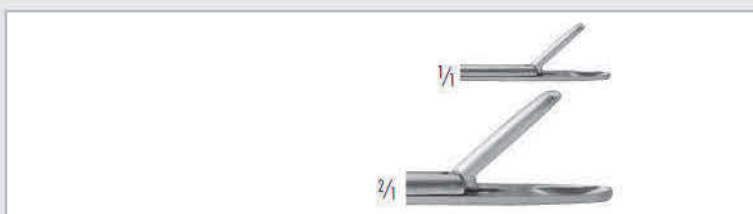
Mikro-Löffelzängchen, gerade, Löffel rund
Micro cupped forceps, straight, round cup



410-424-000 5 mm x 1 mm

ORMEROD

Mikro-Löffelzängchen, gerade, Löffel oval
Micro cupped forceps, straight, oval cup



410-349-000 4,0 mm x 0,8 mm

SHEA

Mikro-Löffelzängchen, gerade, Löffel oval
Micro cupped forceps, straight, oval cup



410-349-130 0,6 mm x 1,0 mm

HOUSE

Ohrzängchen, 15° abgewinkelt nach links
Ear Forceps, 15° angled left



410-329-000 1 mm x 5 mm

HOUGH

Mikro-Ohrzängchen, gerade, gerieftes Maul
Micro Alligator forceps, straight, serrated jaws



410-334-000 1,25 mm x 7,0 mm

CAWTHORNE

Mikro-Ohrzängchen, gerade, glattes Maul
Micro Alligator forceps, straight, smooth jaws



410-300-000

HOUSE-DIETER

Mikro-Stanze, nach oben schneidend
Malleus nipper, upwards cutting



410-301-000

HOUSE-DIETER

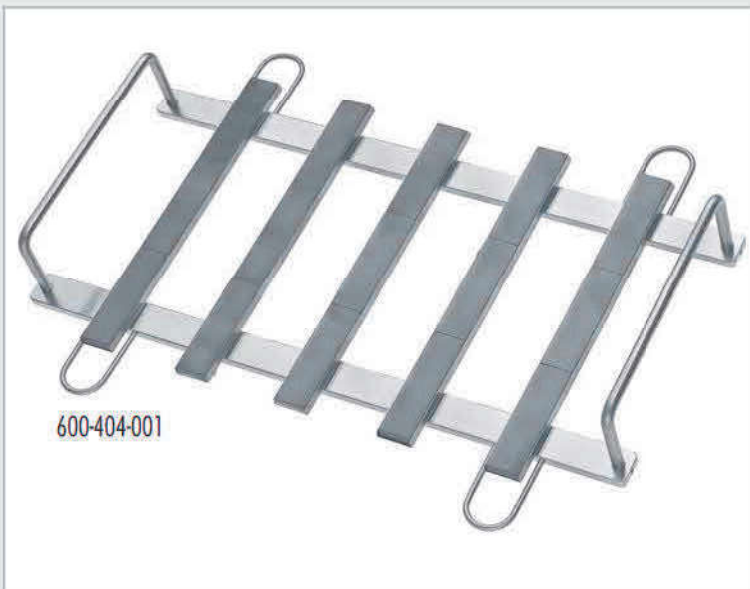
Mikro-Stanze, nach unten schneidend
Malleus nipper, downwards cutting





600-405-420	420mm x 175mm x 75mm
600-405-300	300mm x 200mm x 75mm
600-400-300	300mm x 200mm x 50mm
600-400-200	200mm x 100mm x 40mm
600-400-270	270mm x 235mm x 50mm
600-400-230	230mm x 130mm x 50mm

Metalletui, gelocht, mit abnehmbarem Deckel, mit Textilfilter, Länge x Breite x Höhe
 Metall case, detachable lid, with textile filter, length x width x height



600-404-001 280mm x 190mm
 Magnetrahmen, mit 2 Griffen und 5 Magnetleisten, in Metalletui 600-400-300 + 600-405-300 passend
 Magnet frame, 2 handles and 5 magnetic bars

600-404-003 220mm x 150mm
 dito, mit 4 Magnetleisten, ohne Griffen und seitlichen Bügeln
 same, 4 magnetic bars, without handles and lateral u-bolts

600-406-003 480mm x 240mm
 dito, ohne Griffen, mit 3 Magnetleisten
 same, without handles and 3 magnetic bars



	Innenmaße/inner dimension
600-402-140	200 x 140 x 45mm
600-402-195	280 x 195 x 45mm
600-402-255	265 x 255 x 45mm
600-402-260	380 x 260 x 45mm

Mikro Container mit Deckel- und Bodenlochung, mit Textil-Longzeitfilter für Dampfsterilisation, TÜV-geprüft, Einfach Lagerung
 Micro container with lid and bottom perforation, with textile «Longterm» filter, steam sterilization, TÜV-approved, single bearing system