



GVBM

Medizinische Einmalprodukte



Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde

GVBM mbH ist Vertriebspartner von Innovia Medical® Inc, Oasipor, BHKY und Sim Italia s.r.l.® für qualitativ hochwertige medizinische Einmalprodukte in Deutschland. Weitere Informationen finden Sie unter: www.gvbm.net



IHRE SAUBERE LÖSUNG.



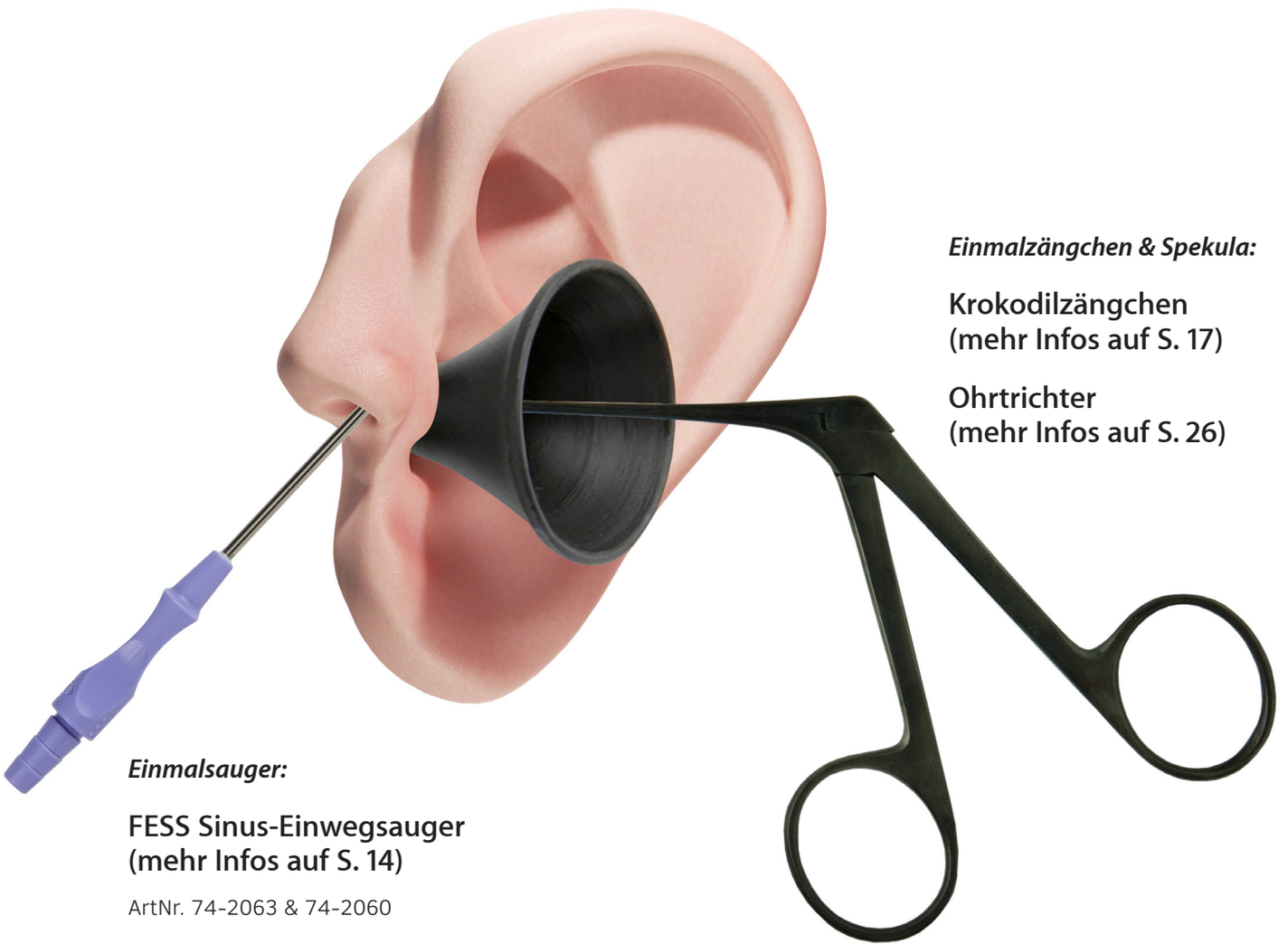
Erfüllt Reusable-
Qualitätsstandards



Für risikoreiche
Operationen geeignet



Wirtschaftlich sinnvoll gegenüber
Wiederaufbereitung
Reparatur
Austausch



Einmalsauger:

**FESS Sinus-Einwegsauger
(mehr Infos auf S. 14)**

ArtNr. 74-2063 & 74-2060

Einmalzängchen & Spekula:

**Krokodilzängchen
(mehr Infos auf S. 17)**

**Ohrtrichter
(mehr Infos auf S. 26)**

Produktkatalog – Sterile Einmalprodukte

Einmalsauger	6
Frazier (Fergusson)	6
Standard	6
Vorgebogen	6
Gefenstert	6
Doppelt gefenstert	6
Ohne Aspirationsloch	6
Sim Micro	7
tropfenförmiges Aspirationsloch	7
rundes Aspirationsloch	8
Flach-Sauger	8
Silikonspitze	9
Kugelspitze	9
Lange Einmalsauger	10
Vari Tube	11
Yankauer-Sauger mit Handstück	12
Yankauer-Sauger ohne Handstück	13
Adenotomie-Sauger n. Bleckmann	13
Kieferhöhlensauger n. Eicken (Sinus)	14
F.E.S.S. Sinussauger	14
Mikrosaugkanülen	15
Saugkanülen 70mm	15
Saugkanülen 80mm	15
Saugkanülen 100mm	15
Paukenröhrchen	16
Einwegohrzängchen	17
Ohrzängchen n. Hartmann, oval	17
Ohrzängchen n. Strümpel	17
Ohrzängchen n. Hartmann, gerieft	17
Nasenschiene	18
Externe Nasenschiene aus Thermoplastik	18
Interne Nasenschiene aus Silikon	18
Interne Nasenschiene aus Thermoplasik	18
Epistaxiskatheter	19
HNO-Einwegmesser	19
Handgriffe	19
Tympantoplastikklingen	20
Parazenteseklingen (Myringotomie)	20
Parazentesemesser mit verbundenem Handgriff	21
Sichel- & Mikromesser	22
Einwegpinzetten	22
Pinzette n. McIndoe	22
Pinzette n. Wullstein	22
Pinzette n. Adson	23
Pinzette n. DeBakey	23
Gewebepinzette n. Gillies	23

Einwegklemmen	24
Arterienklemme n. Ochsner-Kocher	24
Arterienklemme Mosquito	24
Arterienklemme n. Crile	25
Arterienklemme n. Kelly	25
Rotierbare Einwegstanze für orale Inzisionsbiopsie	25
Ohrtrichter	26
Tumarkin Ohrtrichter	26
Shea Ohrtrichter	26
Ovaler Ohrtrichter	26
Rosen runder Ohrtrichter	26
Ohrtrichter für Heine Otoskop	27
Ohrtrichter für Keeler Otoskop	27
Ohrtrichter für Welche Allyn Otoskop	27
Ohrtrichter für Heine Direct Illuminator Otoskop	27
HNO-Abdecktuch-Set	28
Bipolare Pinzetten	29
Galea Einweghaken	29
PVA Nasentamponade	30
AbsorbENT® PVA Nasentamponade	30
AbsorbENT® PVA Nasentamponade Anatomisch	30
AbsorbENT® PVA Epistaxistamponade	31
AbsorbENT® PVA Sinustamponade	31
AbsorbENT® PVA Ohrtamponade	31

Einmalsauger

Frazier (Fergusson)

Standard

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
FSH2006	Gerade, mit Aspirationsloch, regulär	2mm x 140mm	20 Stk.
FSH2008	Gerade, mit Aspirationsloch, regulär	2,6mm x 140mm	20 Stk.
FSH2009	Gerade, mit Aspirationsloch, regulär	3mm x 140mm	20 Stk.
FSH2012	<u>Gebogen</u> , mit Aspirationsloch, regulär	4mm x 140mm	20 Stk.
FSH2015	<u>Gebogen</u> , mit Aspirationsloch, regulär	5mm x 140mm	20 Stk.

Vorgebogen

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
FSH2006-B	30° <u>gebogen</u> , mit Asp., regulär	2mm x 140mm	20 Stk.
FSH2008-B	30° <u>gebogen</u> , mit Asp., regulär	2,6mm x 140mm	20 Stk.
FSH2009-B	30° <u>gebogen</u> , mit Asp., regulär	3mm x 140mm	20 Stk.

Gefenstert

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
FSF2006	Gerade, mit Aspirationsloch, gefenstert	2mm x 140mm	20 Stk.
FSF2008	Gerade, mit Aspirationsloch, gefenstert	2,6mm x 140mm	20 Stk.
FSF2009	Gerade, mit Aspirationsloch, gefenstert	3mm x 140mm	20 Stk.
FSF2012	<u>Gebogen</u> , mit Asp., gefenstert	4mm x 140mm	20 Stk.

Doppelt gefenstert

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
FSF2046	Gerade, mit Asp., doppelt gefenstert	2mm x 140mm	20 Stk.
FSF2048	Gerade, mit Asp., doppelt gefenstert	2,6mm x 140mm	20 Stk.
FSF2049	Gerade, mit Asp., doppelt gefenstert	3mm x 140mm	20 Stk.
FSF2412	<u>Gebogen</u> , mit Asp., doppelt gefenstert	4mm x 140mm	20 Stk.

Ohne Aspirationsloch

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
FSN2426	42° gebogen, ohne Aspirationsloch	2mm x 140mm	20 Stk.
FSN2429	42° gebogen, ohne Aspirationsloch	3mm x 140mm	20 Stk.
FSN24212	42° gebogen, ohne Aspirationsloch	4mm x 140mm	20 Stk.



- Robust konstruiert, um intraoperativ gebogen zu werden
- Rohr und Griff werden aus hochwertigem Stahl hergestellt
- Atraumatisches distales Ende der Lumen minimiert Gefahr von Gewebeerletzung
- **NEU: 5mm Durchmesser Variante verfügbar**
- Ein dünner Draht (Mandrin) ist dem Produkt beigelegt, um ggf. verstopfendes Gewebe während der OP zu entfernen
- Arbeitslänge 140mm, Gesamtlänge 200mm



Ohne Aspirationsloch



Gefenstert und doppelt gefenstert

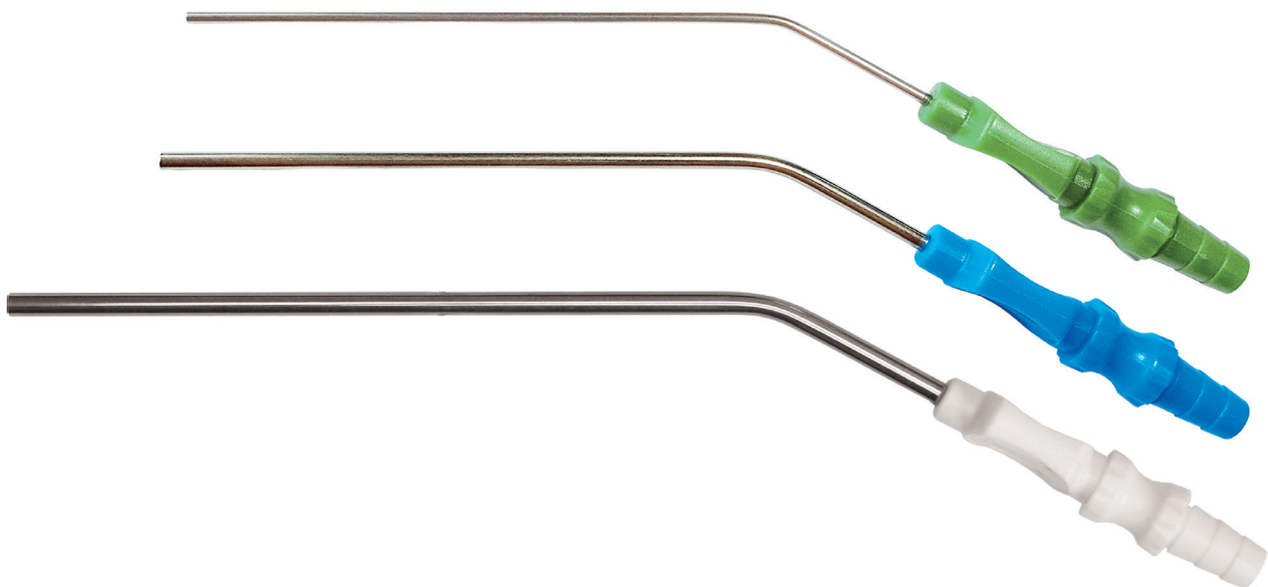


Mit Aspirationsloch

Sim Micro

Tropfenförmiges Aspirationsloch

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
CSSR20G80	SIM MICRO „Slow Reaction“, Tropfenaspirationsloch	2mm x 80mm	60 Stk.
CSSR30G80	SIM MICRO „Slow Reaction“, Tropfenaspirationsloch	3mm x 80mm	60 Stk.
CSSR40G80	SIM MICRO „Slow Reaction“, Tropfenaspirationsloch	4mm x 80mm	60 Stk.
CSSR14G90	SIM MICRO „Slow Reaction“, Tropfenaspirationsloch	1,4mm x 90mm	60 Stk.
CSSR14G130	SIM MICRO „Slow Reaction“, Tropfenaspirationsloch	1,4mm x 130mm	60 Stk.
CSSR20G130	SIM MICRO „Slow Reaction“, Tropfenaspirationsloch	2mm x 130mm	60 Stk.
CSSR30G130	SIM MICRO „Slow Reaction“, Tropfenaspirationsloch	3mm x 130mm	60 Stk.
CSSR40G130	SIM MICRO „Slow Reaction“, Tropfenaspirationsloch	4mm x 130mm	60 Stk.
CSSR20G160	SIM MICRO „Slow Reaction“, Tropfenaspirationsloch	2mm x 160mm	60 Stk.
CSSR30G160	SIM MICRO „Slow Reaction“, Tropfenaspirationsloch	3mm x 160mm	60 Stk.
CSSR40G160	SIM MICRO „Slow Reaction“, Tropfenaspirationsloch	4mm x 160mm	60 Stk.

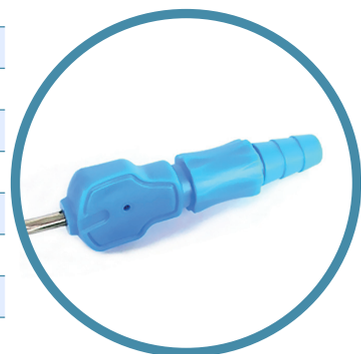


- Tropfenförmiges Aspirations-Steuerungsloch: selbst bei einem sehr hohen Aspirationsdruck ermöglicht das Design der Kanüle eine geringe Geräusentwicklung
- Abgerundete Kanten am distalen Ende des Lumens verhindern Gewebeverletzung
- Non-Blocking-Design
- Stark genug, um als Sonde verwendet zu werden
- Kanülen sind aus Stahl AISI 304
- Innendurchmesser ist über die gesamte Länge der Kanüle gleichförmig
- Saug-Steuergriff aus Styrol-Butadien-Copolymer (ABS)
- Passt auf alle gängigen Verbindungsschläuche
- Color Code für eine schnelle Erkennung
- Latexfrei
- Durch Gammastrahlung sterilisiert
- Einzeln sterile Blisterverpackung

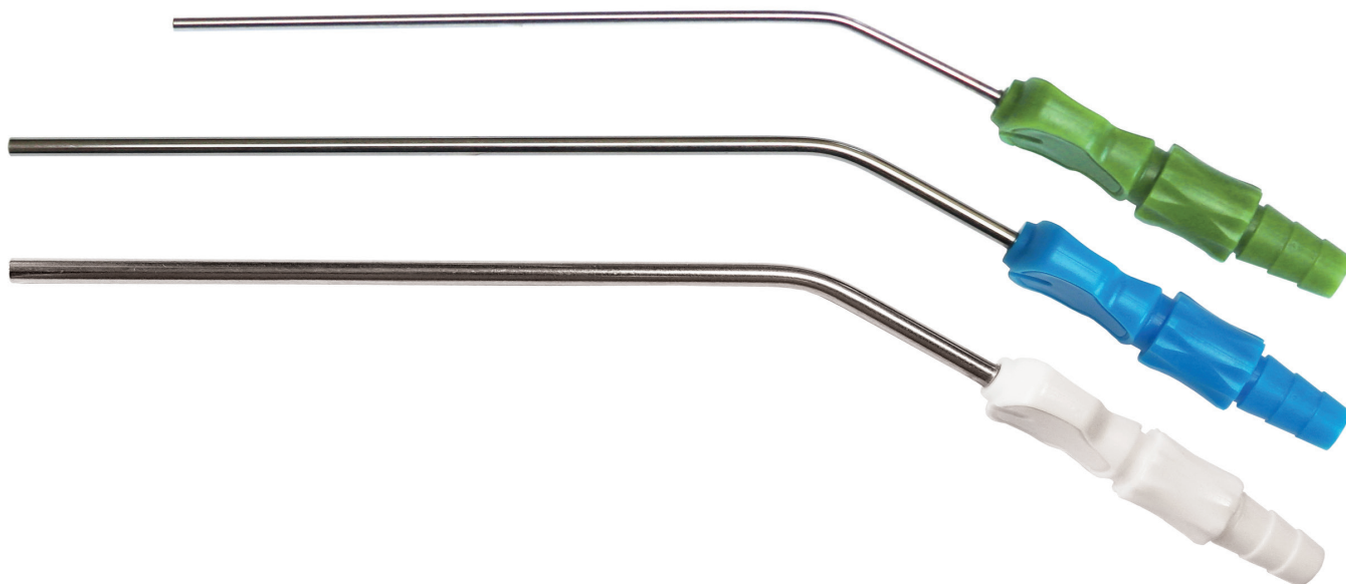


Rundes Aspirationsloch

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
CSSR07X70	SIM MICRO „Slow Reaction“, rundes Aspirationsloch	0,7mm x 70mm	60 Stk.
CSSR07X90	SIM MICRO „Slow Reaction“, rundes Aspirationsloch	0,7mm x 90mm	60 Stk.
CSSR10X70	SIM MICRO „Slow Reaction“, rundes Aspirationsloch	1 mm x 70mm	60 Stk.
CSSR10X90	SIM MICRO „Slow Reaction“, rundes Aspirationsloch	1 mm x 90mm	60 Stk.
CSSR14X70	SIM MICRO „Slow Reaction“, rundes Aspirationsloch	1,4mm x 70mm	60 Stk.
CSSR14X90	SIM MICRO „Slow Reaction“, rundes Aspirationsloch	1,4mm x 90mm	60 Stk.
CSSR20X80	SIM MICRO „Slow Reaction“, rundes Aspirationsloch	2mm x 80mm	60 Stk.
CSSR20X130	SIM MICRO „Slow Reaction“, rundes Aspirationsloch	2mm x 130mm	60 Stk.
CSSR20X160	SIM MICRO „Slow Reaction“, rundes Aspirationsloch	2mm x 160mm	60 Stk.
CSSR30X80	SIM MICRO „Slow Reaction“, rundes Aspirationsloch	3mm x 80mm	60 Stk.
CSSR30X130	SIM MICRO „Slow Reaction“, rundes Aspirationsloch	3mm x 130mm	60 Stk.
CSSR30X160	SIM MICRO „Slow Reaction“, rundes Aspirationsloch	3mm x 160mm	60 Stk.
CSSR40X80	SIM MICRO „Slow Reaction“, rundes Aspirationsloch	4mm x 80mm	60 Stk.
CSSR40X130	SIM MICRO „Slow Reaction“, rundes Aspirationsloch	4mm x 130mm	60 Stk.
CSSR40X160	SIM MICRO „Slow Reaction“, rundes Aspirationsloch	4mm x 160mm	60 Stk.



X-Serie
Rundes
Aspirationsloch



Flach-Sauger

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
CSSR30D130	SIM MICRO „Flat“, Spitze flach, beidseitig gefenstert	3mm x 130mm	60 Stk.
CSSR40D130	SIM MICRO „Flat“, Spitze flach, beidseitig gefenstert	4mm x 130mm	60 Stk.
CSSR30D160	SIM MICRO „Flat“, Spitze flach, beidseitig gefenstert	3mm x 160mm	60 Stk.
CSSR40D160	SIM MICRO „Flat“, Spitze flach, beidseitig gefenstert	4mm x 160mm	60 Stk.



Silikonspitze

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
CSSR20X80S	SIM MICRO mit Silikon-Spitze	2mm x 80mm	60 Stk.
CSSR20X130S	SIM MICRO mit Silikon-Spitze	2mm x 130mm	60 Stk.
CSSR20X160S	SIM MICRO mit Silikon-Spitze	2mm x 160mm	60 Stk.
CSSR30X80S	SIM MICRO mit Silikon-Spitze	3mm x 80mm	60 Stk.
CSSR30X130S	SIM MICRO mit Silikon-Spitze	3mm x 130mm	60 Stk.
CSSR30X160S	SIM MICRO mit Silikon-Spitze	3mm x 160mm	60 Stk.
CSSR40X80S	SIM MICRO mit Silikon-Spitze	4mm x 80mm	60 Stk.
CSSR40X130S	SIM MICRO mit Silikon-Spitze	4mm x 130mm	60 Stk.
CSSR40X160S	SIM MICRO mit Silikon-Spitze	4mm x 160mm	60 Stk.



- Mikrosauger mit atraumatischer Medical Grade Silicone-Saugerspitze
- Rundes Aspirationsloch im farbcodierten Griff



Kugelspitze

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
CSSR20o130	SIM MICRO Ball-Tip, rundes Aspirationsloch	2mm x 130mm	60 Stk.
CSSR30o130	SIM MICRO Ball-Tip, rundes Aspirationsloch	3mm x 130mm	60 Stk.
CSSR40o130	SIM MICRO Ball-Tip, rundes Aspirationsloch	4mm x 130mm	60 Stk.



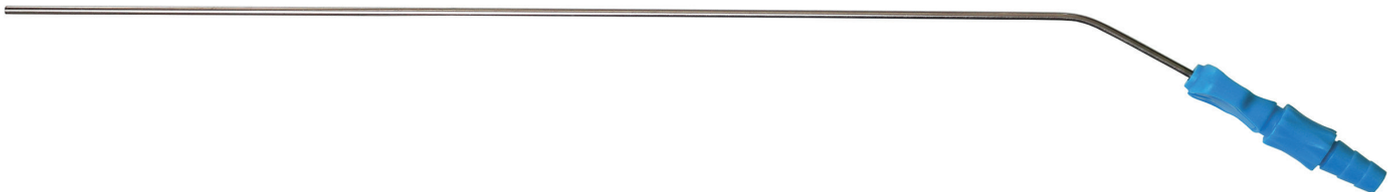
Langer Einmalsauger

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
74-2030	Larynx- Sauger, 30° gebogen	2mm x 215mm	25 Stk.
74-2033	Larynx- Sauger, 30° gebogen	2mm x 275mm	25 Stk.
74-2037	Larynx- Sauger, 30° gebogen	2mm x 350mm	25 Stk.
74-2052	Larynx- Sauger, 30° gebogen	3mm x 250mm	25 Stk.
74-2053	Larynx- Sauger, 30° gebogen	3mm x 275mm	25 Stk.
74-2057	Larynx- Sauger, 30° gebogen	3mm x 350mm	25 Stk.
74-2058	Larynx- Sauger, 30° gebogen	3mm x 380mm	25 Stk.
74-2083	Larynx- Sauger, 30° gebogen	4mm x 275mm	25 Stk.
74-2087	Larynx- Sauger, 30° gebogen	4mm x 350mm	25 Stk.

- An ein Frazier-Design angelehntes Modell
- Optimal, um dieses intraoperativ zu biegen
- Mit rundem Aspirationsloch
- Abgerundete Kanten am distalen Ende des Lumens verhindern Gewebeerletzung
- Kanüle aus Stahl, Griff aus Kunststoff
- Sauger einzeln steril verpackt
- Passt auf alle gängigen Verbindungsschläuche



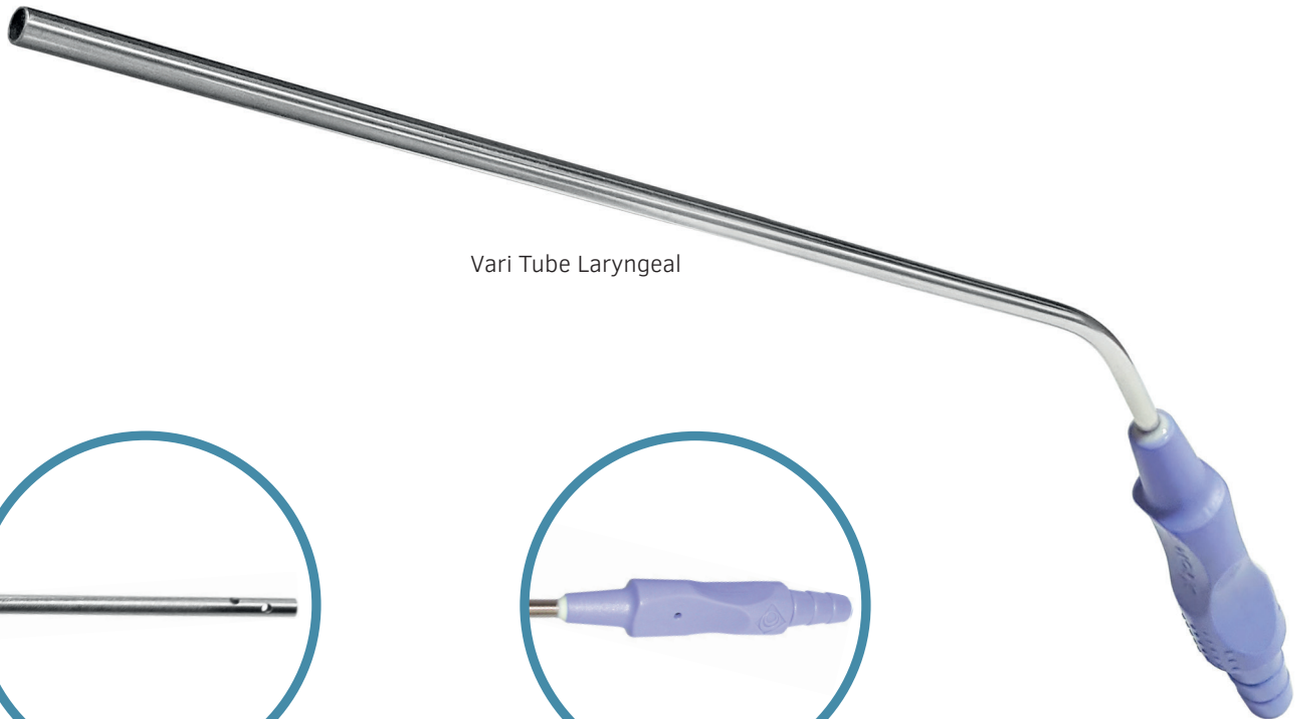
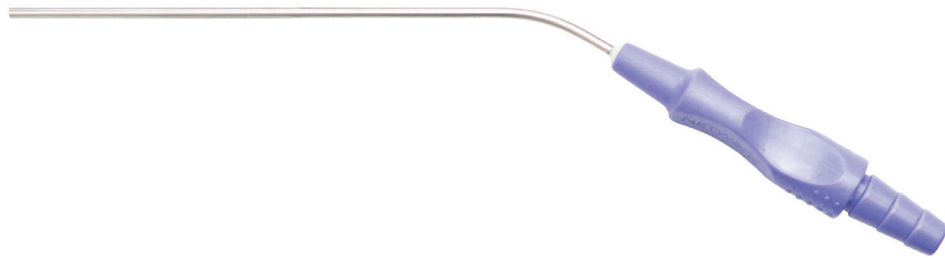
Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
CSSR20X330	Larynx-Sauger, 30° gebogen, rundes Aspirationsloch	2mm x 330mm	30 Stk.
CSSR30X330	Larynx-Sauger, 30° gebogen, rundes Aspirationsloch	3mm x 330mm	30 Stk.



Vari Tube

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
74-2009	Vari Tube n. Brackmann, gefenstertert, offenes Ende	1,6mm x 115mm	10 Stk.
74-2015	Vari Tube n. Belucci	2mm x 85mm	50 Stk.
74-2017	Vari Tube Laryngeal	2mm x 125mm	50 Stk.
74-2050	Vari Tube Laryngeal	3mm x 125mm	50 Stk.
74-2051	Vari Tube Laryngeal	3mm x 165mm	25 Stk.
74-2077	Vari Tube Laryngeal	4mm x 120mm	25 Stk.
74-2081	Vari Tube Laryngeal	4mm x 135mm	25 Stk.
74-2079	Vari Tube Laryngeal	4mm x 150mm	25 Stk.
74-2080	Vari Tube Laryngeal	4mm x 165mm	25 Stk.

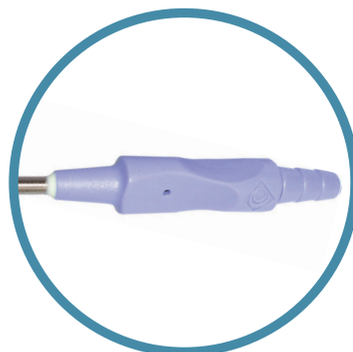
- Optimal, um dieses intraoperativ zu biegen
- Abgerundete Kanten am distalen Ende des Lumens verhindern Gewebeerletzung
- Stark genug, um als Sonde verwendet zu werden
- Alle Sauger einfach einzeln steril verpackt



Vari Tube Laryngeal



Vari Tube, Gefenstertert

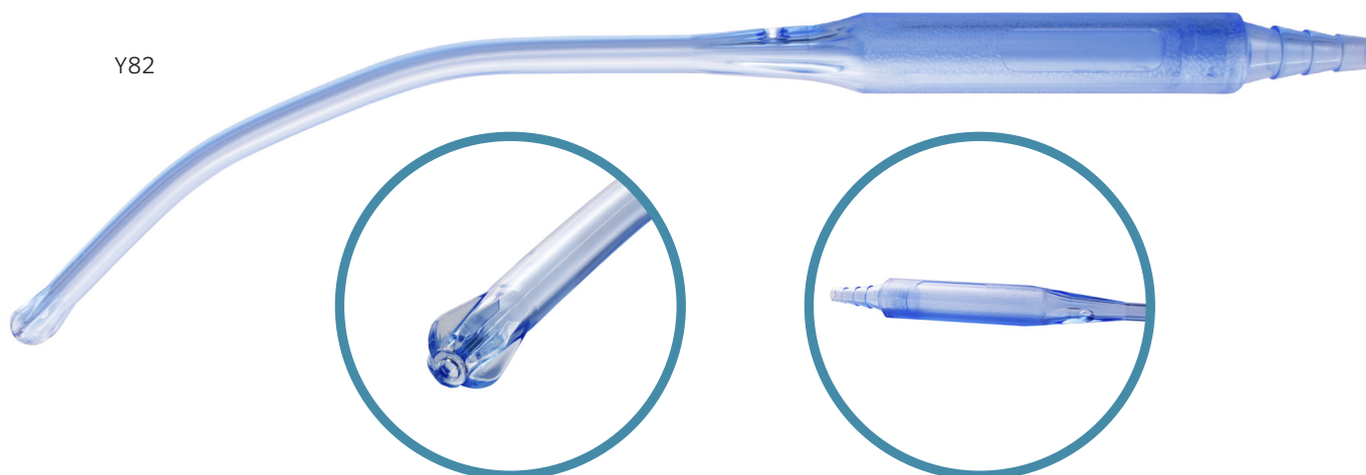


Handgriff mit Aspirationsloch

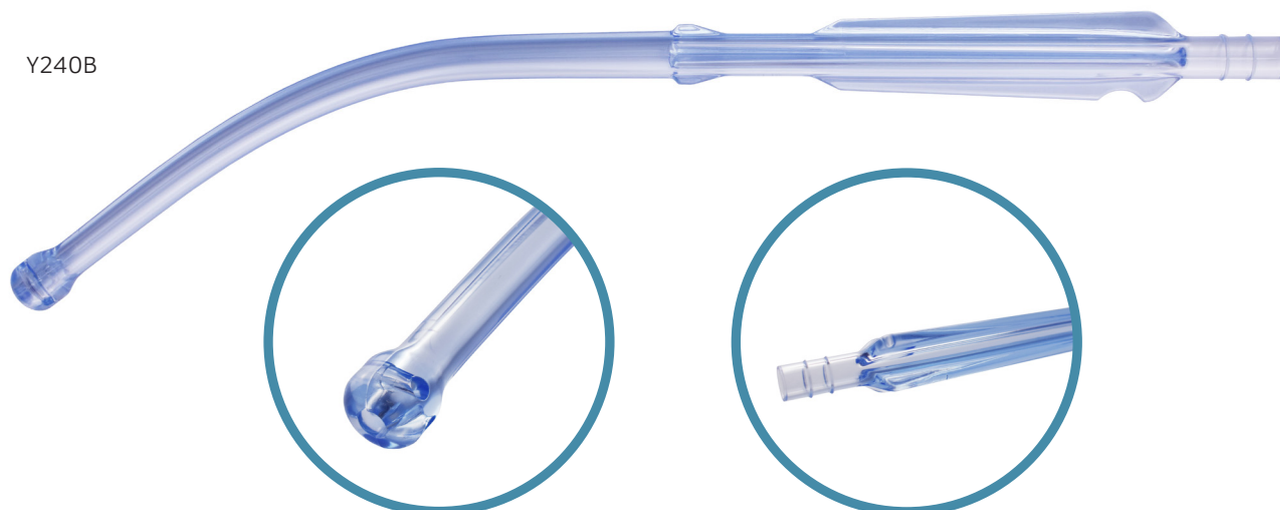
Yankauer-Sauger mit Handstück

Art. Nr.	Beschreibung	VE
Y80	Transparenter Yankauer mit Körbchenspitze, ohne Kontrollloch, 280 mm Gesamtlänge, steril verpackt	50 Stk.
Y82	Transparenter Yankauer mit Körbchenspitze, mit Kontrollloch, 280 mm Gesamtlänge, steril verpackt	50 Stk.
Y2400	Transparenter Yankauer mit gerader Spitze, ohne Kontrollloch, 253 mm Gesamtlänge, steril verpackt	50 Stk.
Y240B	Transparenter Yankauer mit Körbchenspitze, ohne Kontrollloch, 260 mm Gesamtlänge, steril verpackt	50 Stk.

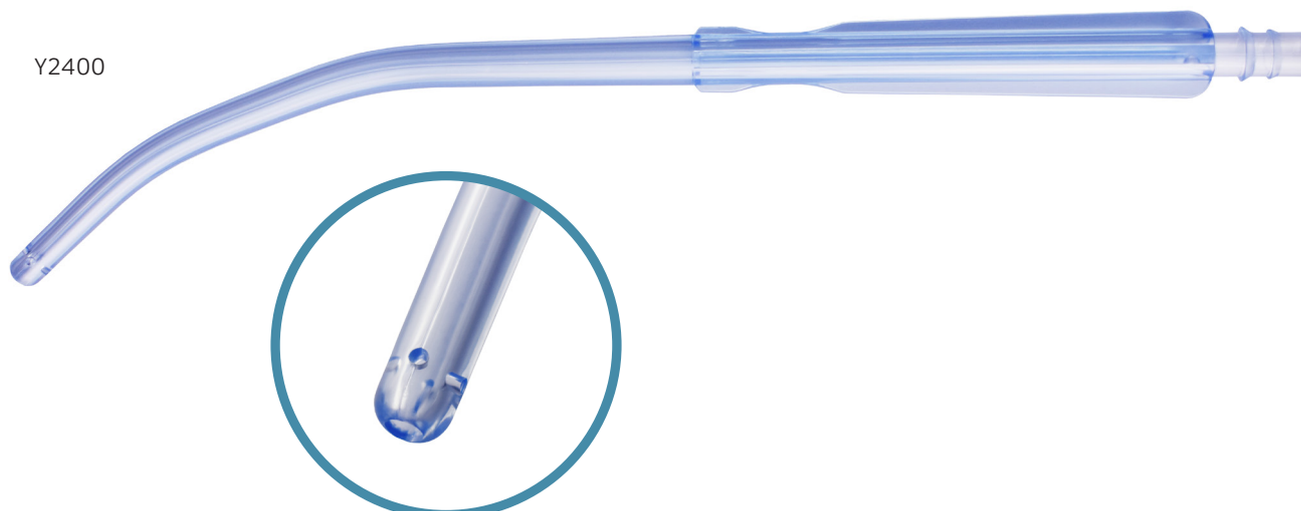
Y82



Y240B



Y2400



Yankauer-Sauger ohne Handstück

Art. Nr.	Beschreibung	VE
Y1500	Klassischer Yankauer, 12 CH, ohne Kontrollloch, 270 mm Gesamtlänge, steril verpackt	50 Stk.
Y1201	Klassischer Yankauer, 12 CH, mit Kontrollloch, 270 mm Gesamtlänge, steril verpackt	50 Stk.
Y1800	Klassischer Yankauer, 18 CH, ohne Kontrollloch, 250 mm Gesamtlänge, steril verpackt	50 Stk.
Y1801	Klassischer Yankauer, 18 CH, mit Kontrollloch, 250 mm Gesamtlänge, steril verpackt	50 Stk.
Y2200	Klassischer Yankauer, 22 CH, ohne Kontrollloch, 270 mm Gesamtlänge, steril verpackt	50 Stk.
Y2201	Klassischer Yankauer, 22 CH, mit Kontrollloch, 270 mm Gesamtlänge, steril verpackt	50 Stk.
Y2800	Klassischer Yankauer, 28 CH, ohne Kontrollloch, 270 mm Gesamtlänge, steril verpackt	50 Stk.
Y2801	Klassischer Yankauer, 28 CH, mit Kontrollloch, 270 mm Gesamtlänge, steril verpackt	50 Stk.



Adenotomie-Sauger n. Bleckmann

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
CSSR40T160S	AT-Sauger, rundes Aspirationsloch, „Medical Grade“-Silikonspitze	4mm x 165mm, 100mm ArbL.	30 Stk.



Kieferhöhlensauger n. Eicken (Sinus)

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
SSH2606	Kieferhöhlensauger n. Eicken	2mm (6FG) 65 Grad	20 Stk.
SSH2609	Kieferhöhlensauger n. Eicken	3mm (9FG) 65 Grad	20 Stk.
SSH2909	Kieferhöhlensauger n. Eicken	3mm (9FG) 90 Grad	20 Stk.
SSH2612	Kieferhöhlensauger n. Eicken	4mm (12FG) 65 Grad	20 Stk.
SSH2912	Kieferhöhlensauger n. Eicken	4mm (12FG) 90 Grad	20 Stk.

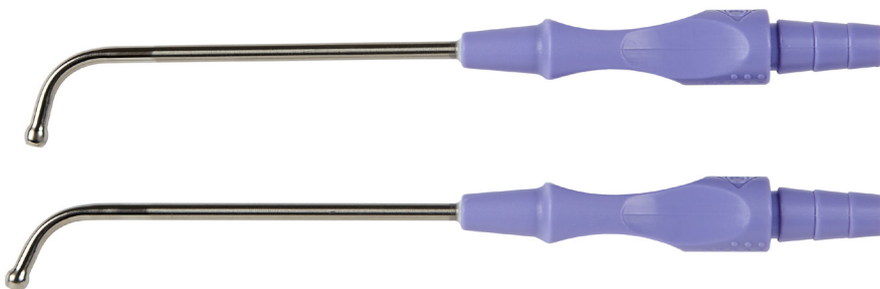


- Saugkanüle mit atraumatischer Olivenspitze
- Stark genug, um als Sonde verwendet zu werden
- Kanüle und Griffe aus Stahl, ohne Aspirationsloch
- Alle Sauger einzeln steril verpackt
- Passt auf Luerverschlüsse



F.E.S.S. Sinussauger

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
74-2060	F.E.S.S. Sauger	3mm x 85mm, 80 Grad gebogen	25 Stk.
74-2063	F.E.S.S. Sauger	3mm x 85mm, 65 Grad gebogen	25 Stk.



Mikroaugkanülen

Saugkanülen – 70mm

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
74-1230	Grün, gewinkelt	2.0mm / 14G	50 Stk.
74-1231	Weiß, gewinkelt	1.6mm / 16G	50 Stk.
74-1231A	Rot, gewinkelt	1.4mm / 17G	50 Stk.
74-1232	Pink, gewinkelt	1.2mm / 18G	50 Stk.
74-1232A	Beige, gewinkelt	1.0mm / 19G	50 Stk.
74-1233	Gelb, gewinkelt	0.9mm / 20G	50 Stk.
74-1234	Schwarz, gewinkelt	0.7mm / 22G	50 Stk.
74-1236	Violett, gewinkelt	0.5mm / 24G	50 Stk.



Saugkanülen – 80mm

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
74-1268	Blau, gewinkelt	3.0mm / 11G	50 Stk.
74-1267	Klar, gewinkelt	2.5mm / 13G	50 Stk.
74-1260	Grün, gewinkelt	2.0mm / 14G	50 Stk.
74-1265	Grau, gewinkelt	1.7mm / 15G	50 Stk.
74-1264	Rot, gewinkelt	1.4mm / 17G	50 Stk.
74-1262A	Beige, gewinkelt	1.0mm / 22G	50 Stk.

Saugkanülen – 100mm

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
74-1297	Blau, gewinkelt	3.0mm / 11G	50 Stk.

Luer-Adapter-Handgriff

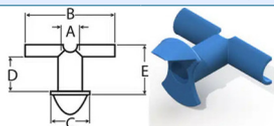
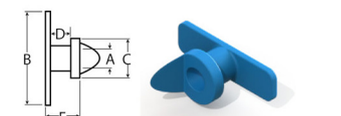
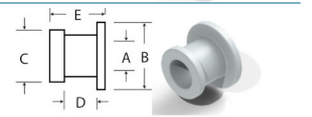
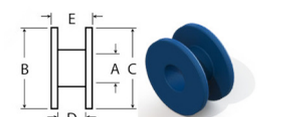
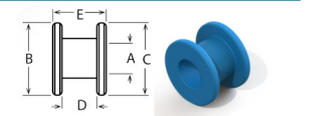
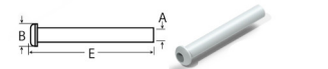
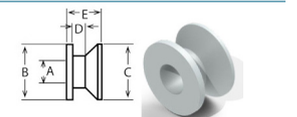
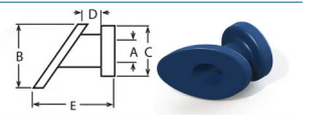
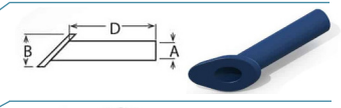
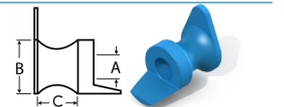
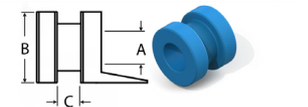
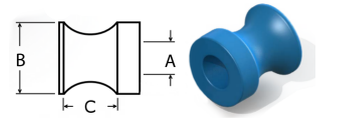
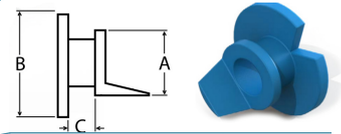
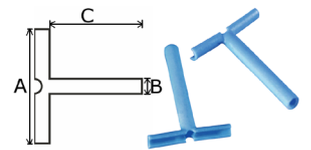
Art. Nr.	Beschreibung	VE
FI0968	Luer-Adapter-Handgriff	50 Stk.



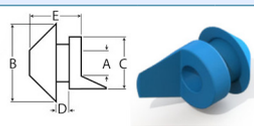
- Mit Aspirations-Steuerungsloch
- Abgerundete Kanten am distalen Ende der Lumen
- Stark genug, um als Sonde verwendet zu werden
- Kanülen aus Stahl, Griffe aus Kunststoff
- Alle Kanülen sind einzeln steril verpackt
- Passt auf alle gängigen Verbindungsschläuche
- „Luer-Slip“-Anschluss

Paukenröhrchen

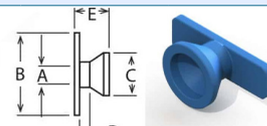
Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen (in mm)					VE
		A	B	C	D	E	
VT-0400-01	T-Tube, Silikon	9.8	1.14	12.0	-	-	10 Stk.
VT-0401-01	T-Tube, Silikon	7.9	1.14	4.8	-	-	10 Stk.
VT-0406-01	T-Tube, Silikon	4.0	1.14	4.8	-	-	10 Stk.
VT-0407-01	T-Tube, Silikon	5.5	1.14	8.0	-	-	10 Stk.
VT-0409-01	T-Tube, Silikon, SuperSoft	9.8	1.14	12.0	-	-	10 Stk.
VT-0410-01	T-Tube, Silikon, SuperSoft	9.8	1.14	8.0	-	-	10 Stk.
VT-0301-01	Paparella, Silikon	1.42	4.4	1.1	-	-	10 Stk.
VT-0300-01	Paparella, Silikon	1.14	2.4	1.1	-	-	10 Stk.
VT-0200-01	Shepard mit Lasche, Silikon	1.14	2.4	1.6	-	-	10 Stk.
VT-0201-01	Shepard mit Draht, Fluoroplastik	1.14	2.4	1.6	-	-	10 Stk.
VT-0202-01	Shepard, Fluoroplastik	1.14	2.4	1.6	-	-	10 Stk.
VT-0203-01	Shepard mit Draht, Fluoroplastik	1.0	2.4	1.6	-	-	10 Stk.
VT-0204-01	Shepard, Fluoroplastik	1.0	2.4	1.6	-	-	10 Stk.
VT-0100-01	Donaldson, Silikon	1.14	2.4	0.8	-	-	10 Stk.
VT-0101-01	Donaldson mit Lasche, Silikon	1.14	2.4	0.8	-	-	10 Stk.
VT-0102-01	Donaldson, Fluoroplastik	1.14	2.4	0.8	-	-	10 Stk.
VT-0802-01	Shah mit Lasche, Fluoroplastik	1.14	2.4	2.4	-	-	10 Stk.
VT-0803-01	Shah mit Draht, Fluoroplastik	1.14	2.4	2.4	-	-	10 Stk.
VT-0500-01	Armstrong-Schaft, Silikon	1.14	2.6	-	7.0	-	10 Stk.
VT-0501-01	Armstrong-Schaft, Fluoroplastik	1.14	2.6	-	7.5	-	10 Stk.
VT-0503-01	Armstrong Mini, Fluoroplastik	1.14	2.5	2.4	1.0	4.0	10 Stk.
VT-0508-01	Armstrong Mini, Fluoroplastik	1.14	3.07	2.59	1.29	3.07	10 Stk.
VT-0602-01	Baxter, Fluoroplastik	1.27	3.0	3.0	0.0	2.2	10 Stk.
VT-0606-01	Baxter, Silikon	1.27	2.62	1.27	0.0	2.0	10 Stk.
VT-0608-01	Baxter, Fluoroplastik	1.14	2.79	2.79	0.66	1.75	10 Stk.
VT-0901-01	Shank, Fluoroplastik	1.14	2.2	-	-	7.0	10 Stk.
VT-0903-01	Shank, Fluoroplastik	0.89	2.2	-	-	7.0	10 Stk.
VT-1001-01	Collar, Fluoroplastik	1.27	2.9	2.9	1.4	2.1	10 Stk.
VT-1002-01	Collar, Fluoroplastik	1.27	2.84	2.84	1.43	2.0	10 Stk.
VT-1203-01	Reuter Bobbin, Fluoroplastik	1.0	2.8	2.8	1.0	1.5	10 Stk.
VT-1204-01	Reuter Bobbin, Fluoroplastik	1.14	2.8	2.8	1.0	1.5	10 Stk.
VT-1231-01	Reuter Bobbin, Titan	1.14	2.8	2.8	1.0	1.4	10 Stk.
VT-1232-01	Reuter Bobbin, Titan	1.27	2.8	2.8	1.0	1.4	10 Stk.
VT-1425-01	Mini Röhrchen, Titan	0.76	1.5	1.5	1.0	1.5	10 Stk.
VT-1602-01	Mini-Tef, Fluoroplastik	0.86	2.0	1.6	1.0	1.5	10 Stk.
VT-0405-01	Touma I T-Tube, Silikon	1.14	5.8	2.4	1.3	2.1	10 Stk.
VT-0408-01	Touma II T-Tube, Silikon	1.12	5.0	2.59	0.63	2.08	10 Stk.
VT-0700-01	Umbrella, Silikon	1.0	2.3	2.3	0.8	3.2	10 Stk.
VT-0403-01	T-Tube Spezial, Silikon	1.27	6.4	3.8	2.4	3.5	10 Stk.



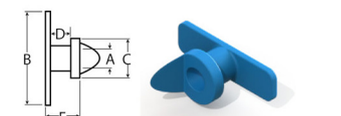
VT-0403-01



VT-0700-01



VT-0408-01

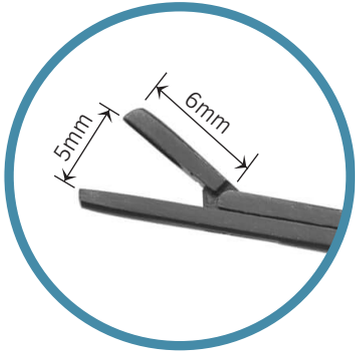


VT-0405-01

Einwegohrzängchen

Ohrzängchen n. Hartmann, oval

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
OFB1001-S	Ohrzängchen n. Hartmann, oval, Anti-Reflex-Beschichtung, einfach steril verpackt	100mm	10 Stk.



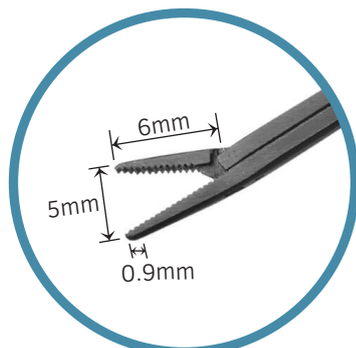
Ohrzängchen n. Strümpel

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
HAF1001-D	Ohrzängchen n. Strümpel, gerade, einfach steril verpackt	8mm Maullänge, 120mm Nutzlänge	10 Stk.



Ohrzängchen n. Hartmann, gerieft

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
CFB2001-S	Ohrzängchen n. Hartmann, gerieft, Anti-Reflex-Beschichtung, einfach steril verpackt	100mm	20 Stk.
CFBF2001-S	Ohrzängchen n. Hartmann, fein gezahnt, Anti-Reflex-Beschichtung, einfach steril verp.	100mm	20 Stk.



CFBF2001-S
fein gezahnt



Nasenschiene

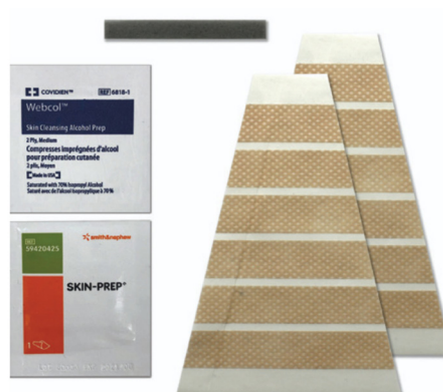
Externe Nasenschiene aus Thermoplast (Hellbeige)

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
10-4021-10NKM	Externe Nasenschiene, modellierbar unter Erhitzung, Thermoplast, winzig	50mm x 28mm	10 Stk.
10-4021-10NKP	Externe Nasenschiene, modellierbar unter Erhitzung, Thermoplast, klein	58mm x 30mm	10 Stk.
10-4021-10NKS	Externe Nasenschiene, modellierbar unter Erhitzung, Thermoplast, mittel	65mm x 35mm	10 Stk.
10-4021-10NKL	Externe Nasenschiene, modellierbar unter Erhitzung, Thermoplast, groß	80mm x 50mm	10 Stk.
10-4021-05KM-C	Nasenschienenset, modellierbar unter Erhitzung, Thermoplast, winzig	50mm x 28mm	5 Stk.
10-4021-05KP-C	Nasenschienenset, modellierbar unter Erhitzung, Thermoplast, klein	58mm x 30mm	5 Stk.
10-4021-05KL-C	Nasenschienenset, modellierbar unter Erhitzung, Thermoplast, groß	80mm x 50mm	5 Stk.
10-4021-05KS-C	Nasenschienenset, modellierbar unter Erhitzung, Thermoplast, mittel	65mm x 35mm	5 Stk.



Setbestandteile je 1 Stk. Nasenschiene:

- 2 Stk. vorgeschchnittene Protecto-Streifen
- 1 Stk. Alkoholtupfer
- 1 Stk. SKIN-PREP Hautschutztuch
- 1 Stk. nasenseitiges Polster



Externe Nasenschiene aus Thermoplastik (Hellrosa)

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
10-4022-10NKM	Externe Nasenschiene, modellierbar unter Erhitzung, Thermoplast, winzig	50mm x 28mm	10 Stk.
10-4022-10NKP	Externe Nasenschiene, modellierbar unter Erhitzung, Thermoplast, klein	58mm x 30mm	10 Stk.
10-4022-10NKS	Externe Nasenschiene, modellierbar unter Erhitzung, Thermoplast, mittel	65mm x 35mm	10 Stk.
10-4022-10NKL	Externe Nasenschiene, modellierbar unter Erhitzung, Thermoplast, groß	80mm x 50mm	10 Stk.
10-4022-05KM-C	Nasenschienenset, modellierbar unter Erhitzung, Thermoplast, winzig	50mm x 28mm	5 Stk.
10-4022-05KP-C	Nasenschienenset, modellierbar unter Erhitzung, Thermoplast, klein	58mm x 30mm	5 Stk.
10-4022-05KL-C	Nasenschienenset, modellierbar unter Erhitzung, Thermoplast, groß	80mm x 50mm	5 Stk.
10-4022-05KS-C	Nasenschienenset, modellierbar unter Erhitzung, Thermoplast, mittel	65mm x 35mm	5 Stk.



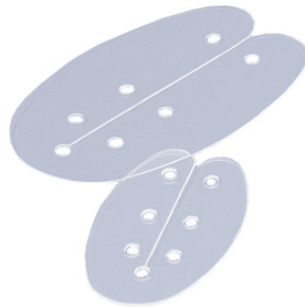
Interne Nasenschiene aus Silikon

Art. Nr.	Beschreibung	VE
SP-79300-50	Interne Nasenschiene mit Luftweg, Silikon, steril verpackt	50x 2 Stk
SP-79400	Interne Nasenschiene ohne Luftweg, Silikon, sterilverpackt	1x2 Stk



Interne Nasenschiene aus Thermoplastik

Art. Nr.	Beschreibung	VE
SP-27000	Interne Nasenschiene 26.1mm x 42.6mm, trimmbar, 0.25mm Dicke, Thermoplastik, steril verpackt	6x 2 Stk.
SP-27005	Interne Nasenschiene 26.1mm x 42.6mm, trimmbar, 0.50mm Dicke, Thermoplastik, steril verpackt	6x 2 Stk.
SP-27010	Interne Nasenschiene 39.1mm x 42.6mm, trimmbar, 0.25mm Dicke, Thermoplastik, steril verpackt	6x 2 Stk.
SP-27015	Interne Nasenschiene 39.1mm x 42.6mm, trimmbar, 0.50mm Dicke, Thermoplastik, steril verpackt	6x 2 Stk.



Externe Nasenschiene Denver

Art. Nr.	Beschreibung	VE
10-2000-10NKM	Denver Nasenschiene 50mm x 28mm, Aluminium & Velcro, steril verpackt	10 Stk.
10-2000-10NKP	Denver Nasenschiene 58mm x 30mm, Aluminium & Velcro, steril verpackt	10 Stk.
10-2000-10NKS	Denver Nasenschiene 65mm x 35mm, Aluminium & Velcro, steril verpackt	10 Stk.
10-2000-10NKL	Denver Nasenschiene 69mm x 43mm, Aluminium & Velcro, steril verpackt	10 Stk.
10-1500-05KM-C	Denver Nasenschienenset 50mm x 28mm, Aluminium & Velcro, steril verpackt	5 Stk.
10-1500-05KP-C	Denver Nasenschienenset 58mm x 30mm, Aluminium & Velcro, steril verpackt	5 Stk.
10-1500-05KS-C	Denver Nasenschienenset 65mm x 35mm, Aluminium & Velcro, steril verpackt	5 Stk.
10-1500-05KL-C	Denver Nasenschienenset 69mm x 43mm, Aluminium & Velcro, steril verpackt	5 Stk.



Setbestandteile je 1 Stk. Nasenschiene:

- 2 Stk. vorgeschchnittene Protecto-Streifen
- 1 Stk. Alkoholtupfer
- 1 Stk. SKIN-PREP Hautschutztuch
- 1 Stk. nasenseitiges Polster



Epistaxiskatheter

Art. Nr.	Beschreibung	VE
CE3010S1	Epistaxiskatheter, Länge 110 mm, 30 und 10 cc Ballon, CH 24	6 Stk.



HNO-Einwegmesser

Handgriffe

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
FCC0105	Ersatzspannfutter zu FSC0110, Schraubgewinde, wiederverwendbar		1 Stk.
FSC0110	Handgriff mit Spannfutter, wiederverwendbar, passt zu flachen Klingen z.B. MFS0600	100 mm	1 Stk.
RSE0100	Handgriff mit Spannfutter, wiederverwendbar, passt zu Rundschaftklingen z.B. MRS0600	100 mm	1 Stk.
TSR0100	Handgriff mit Spannfutter, wiederverwendbar, passt zu konischen Klingen z.B. TRA0625	100 mm	1 Stk.

FSC0110



RSE0100



FSC0110



RSE0100

Tympanoplastikklingen

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
TFS0600	Tympanoplastikklinge, gerade, passt zu FSC0110	56 mm x 2.5 mm	6 Stk.
TFS0660	Tympanoplastikklinge, 60° gewinkelt, passt zu FSC0110	54 mm x 2.5 mm	6 Stk.

TFS0660



Parazenteseklingen (Myringotomie)

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
MFS0626	Parazenteseklinge, abwärts schneidende Lanze, 26° gewinkelt, flach, passt zu FSC0110	79 mm	6 Stk.
MFS0626R	Parazenteseklinge, aufwärts schneidende Lanze, 26° gewinkelt, flach, passt zu FSC0110	79 mm	6 Stk.
MFS0625	Parazenteseklinge, abwärts schneidende Lanze, 25° gewinkelt, schmal, flach, z. FSC0110	80 mm	6 Stk.
MFS0640	Parazenteseklinge, Speerspitze, 40° gewinkelt, schmal, flach, passt zu FSC0110	80 mm	6 Stk.
MRS0600	Parazenteseklinge, Speerspitze, gerade, Rundschaft, passt zu RSE0100	80 mm	6 Stk.
TRT0600	Parazenteseklinge, Speerspitze, gerade, konisch, passt zu TSR0100	91 mm	6 Stk.
TRU0625	Parazenteseklinge, nach oben schneidende Lanze, 25° gewinkelt konisch, p. z. TSR0100	91 mm	6 Stk.
TRD0625	Parazenteseklinge, nach unten schneidende Lanze, 25° gewinkelt, konisch, p. z. TSR0100	91 mm	6 Stk.
TRS0600	Parazenteseklinge, Lanze, gerade, konisch, passt zu TSR0100	91 mm	6 Stk.
TRA0625	Parazenteseklinge, Speerspitze, 25° gewinkelt, konisch, passt zu TSR0100	91 mm	6 Stk.

MFS0626R



MFS0626



MFS0640



MRS0600



TRD0625

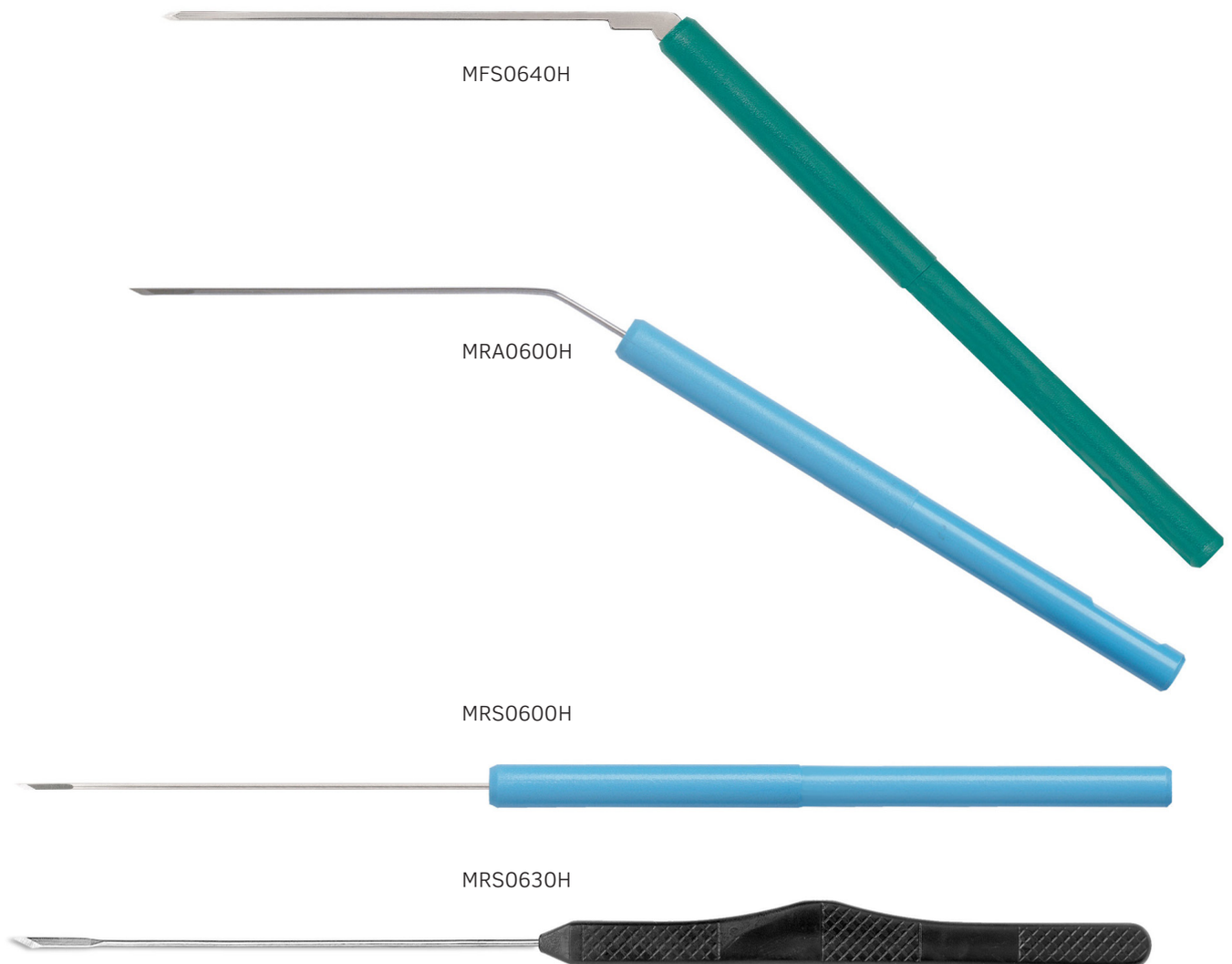


TRU0625



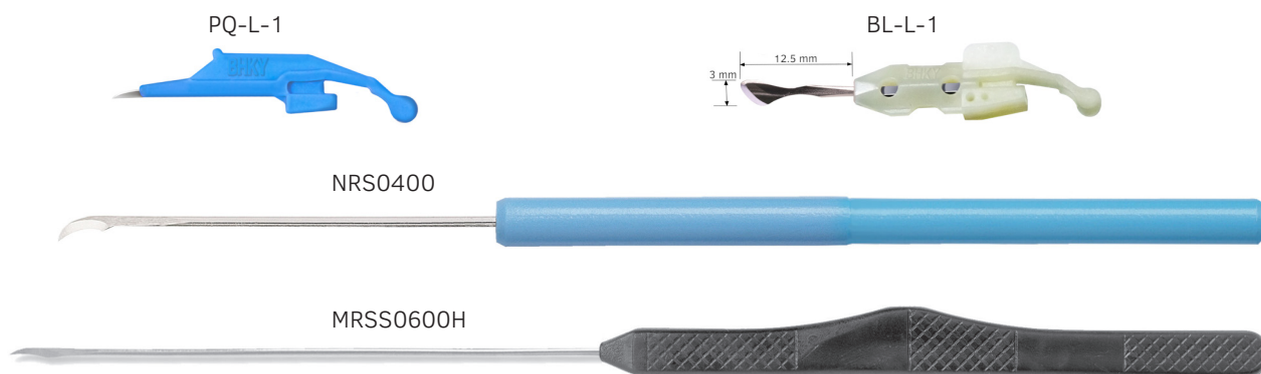
Parazentesemesser mit verbundenem Handgriff

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
MFS0626H	Parazentesemesser, nach unten schneidende Lanzenspitze, 26° gewinkelt, flach	79 mm	6 Stk.
MFS0625H	Parazentesemesser, nach unten schneidende Lanzenspitze, 26° gewinkelt, schmal, flach	79 mm	6 Stk.
MFS0640H	Parazentesemesser, Speerspitze, 40° gewinkelt, schmal, flach	80 mm	6 Stk.
MRS0630H	Parazentesemesser, Lanzenspitze, gerade, Rundschaft	167 mm	6 Stk.
MRS0600H	Parazentesemesser, Lanzenspitze, gerade, Rundschaft, flacher Handgriff	170 mm	6 Stk.
MRA0600H	Parazentesemesser, nach unten schneidende Lanze, 26° gewinkelt, Rundschaft	170 mm	6 Stk.



Sichel- und Mikromesser

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
MFS0600H	Sichelmesser mit Handgriff, gerade, flach	83 mm	6 Stk.
MFS0600	Sichelmesser ohne Handgriff, gerade, flach, passt zu FSC0110	83 mm	6 Stk.
NRS0400	Sichelmesser mit Handgriff, gerade, Rundschaft	100 mm	4 Stk.
MRSS0600H	Sichelmesser mit flachem Handgriff, gerade, Rundschaft	167 mm	6 Stk.
BL-B-1	Dissektionsmesser, 3 mm Klingenbreite, beidseitig scharf, Klickverschluss	12.5 mm	5 Stk.
PQ-L-1	Inzision-Dissektion-Messer, 1 mm Klingenbreite, Klickverschluss	3 mm	5 Stk.



Einwegpinzetten

Pinzette n. McIndoe

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
MDF5001-S	Pinzette n. McIndoe, gerieft, einfach verpackt	150mm	50 Stk.



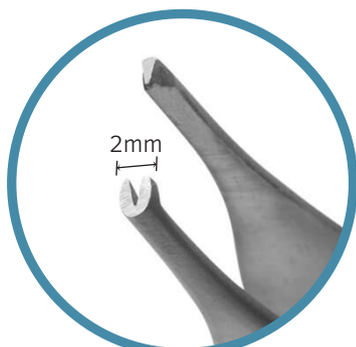
Pinzette n. Wullstein

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
SPF2001-S	Pinzette n. Wullstein, glatt, einzeln verpackt	105mm	20 Stk.
SSF2001-S	Pinzette n. Wullstein, gerieft, einzeln verpackt	105mm	20 Stk.

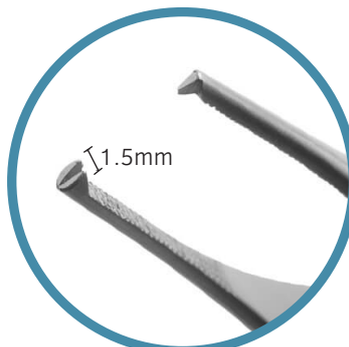


Pinzette n. Adson

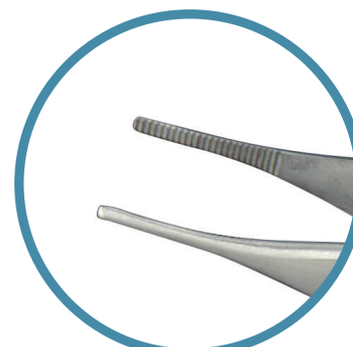
Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
ATS2012F	Pinzette n. Adson, feine Spitze, 1:2 gezahnt & gerieft, doppelt verpackt	120mm	20 Stk.
ADS5001-S	Pinzette n. Adson, gerieft, einfach verpackt	120mm	50 Stk.
ATP2015-D	Pinzette n. Adson, 1:2 gezahnt, doppelt verpackt	150mm	20 Stk.



ATP2015



ATS2012F



ADS5001-S

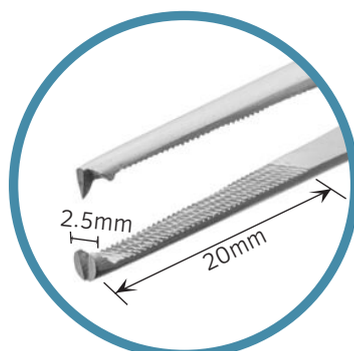
Pinzette n. DeBakey

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
DAF2016-D	Pinzette n. DeBakey, fein geriefter Damm und Kerbe, doppelt verpackt	160mm	20 Stk.



Gewebepinzette n. Gillies

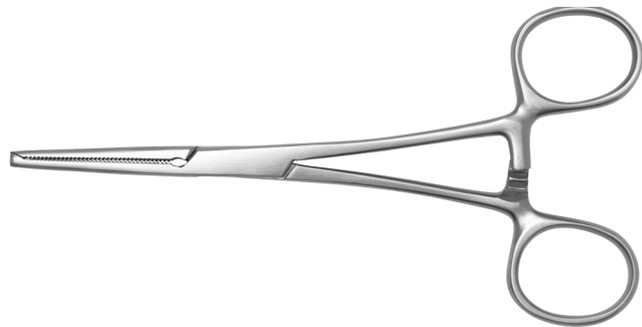
Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
GDF2001-S	Gewebepinzette n. Gillies, 1:2 gezahnt, gerieft, einzeln verpackt	160mm	20 Stk.



Einwegklemmen

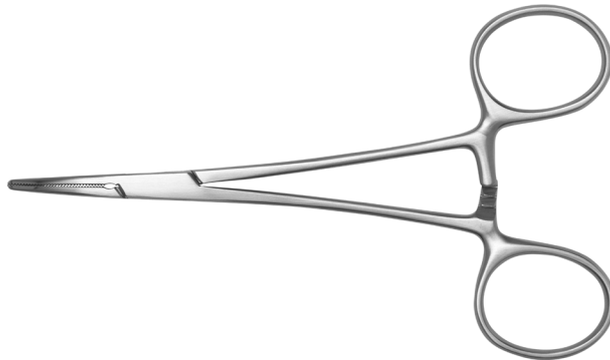
Arterienklemme n. Ochsner-Kocher

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
KAF2014-D	Arterienklemme n. Ochsner-Kocher, 1:2 gezahnt, gerieft, doppelt verpackt	140mm	20 Stk.
KOF2181	Arterienklemme n. Ochsner-Kocher, 1:2 gezahnt, gerieft, doppelt verpackt	185mm	20 Stk.



Arterienklemme Mosquito

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
MQC2012	Arterienklemme Mosquito, gebogen, gerieft, doppelt verpackt	120mm	20 Stk.
MQC2025-D	Arterienklemme Mosquito, gebogen, gerieft, doppelt verpackt	125mm	20 Stk.
MQC2125-D	Arterienklemme Mosquito, gebogen, 1:2 gezahnt, gerieft, doppelt verpackt	125mm	20 Stk.
MQT2001-S	Arterienklemme Mosquito, gerade, gerieft, doppelt verpackt	125mm	20 Stk.



Arterienklemme n. Crile

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
CFS2001-D	Arterienklemme n. Crile, gerade, gerieft, doppelt verpackt	145mm	20 Stk.
CFC2001-D	Arterienklemme n. Crile, gebogen, gerieft, doppelt verpackt	145mm	20 Stk.



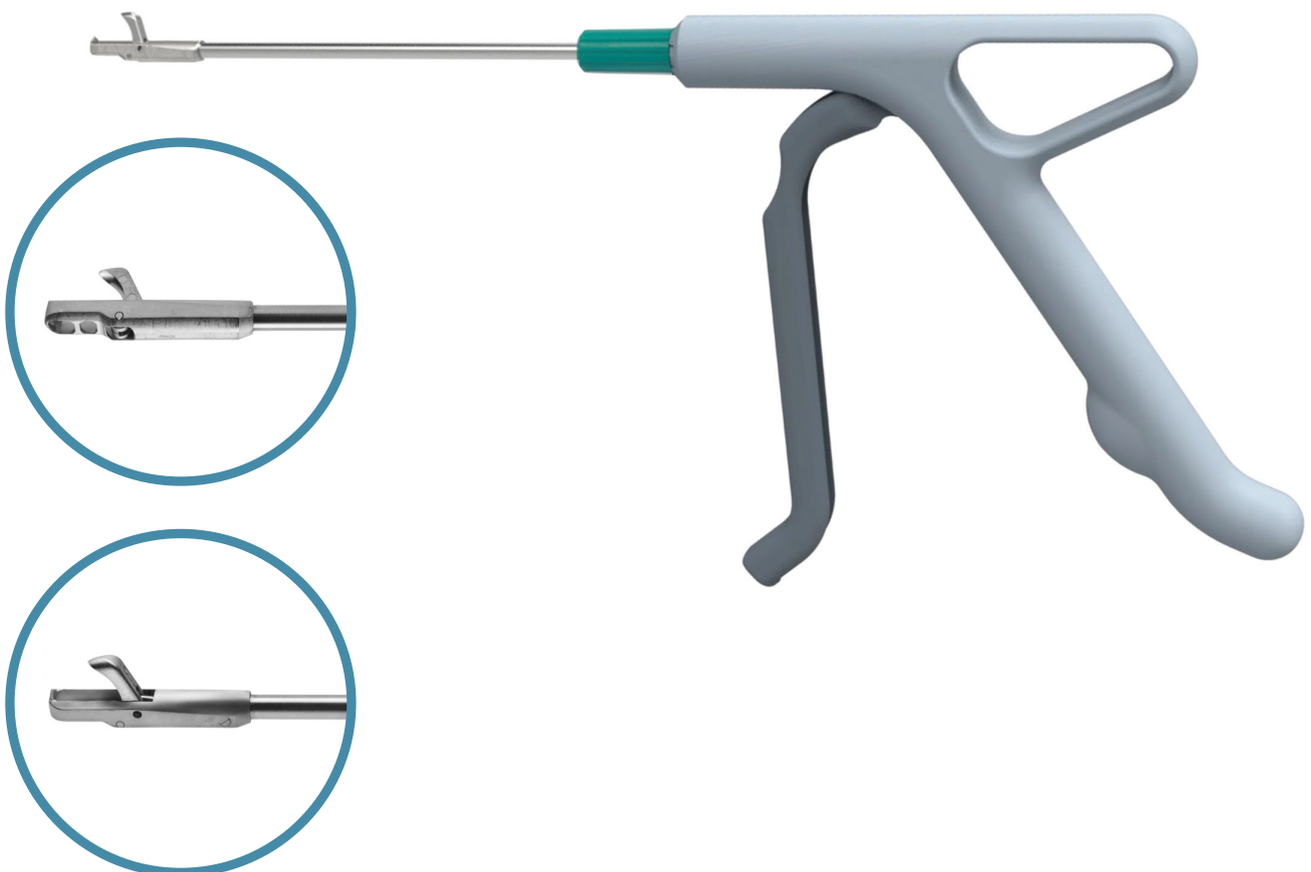
Arterienklemme n. Kelly

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
SWF2010	Arterienklemme n. Kelly, gerade, gerieft, steril verpackt	120mm	20 Stk.
SWF2015	Arterienklemme n. Kelly, gerade, gerieft, steril verpackt	150mm	20 Stk.
SWF2018	Arterienklemme n. Kelly, gerade, gerieft, steril verpackt	180mm	20 Stk.
SWF2020	Arterienklemme n. Kelly, gerade, gerieft, steril verpackt	200mm	20 Stk.



Rotierbare Einwegstanze für orale Inzisionsbiopsie

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
OBR1001	Rotierbare Einwegstanze für orale Inzisionsbiopsie, steril verpackt	120 mm	10 Stk.
OBRL1001	Rotierbare Einwegstanze für orale Inzisionsbiopsie, steril verpackt	180 mm	10 Stk.



Ohrtrichter

Tumarkin Ohrtrichter

Art. Nr.	Beschreibung	VE
TSP10000	Tumarkin Ohrspekula, Gr. 0 (3.5mm), einfach verpackt, unsteril	100 Stk.
TSP10005	Tumarkin Ohrspekula, Gr. 0.5 (4.5mm), einfach verpackt, unsteril	100 Stk.
TSP10010	Tumarkin Ohrspekula, Gr. 1 (5.5mm), einfach verpackt, unsteril	100 Stk.
TSP10020	Tumarkin Ohrspekula, Gr. 2 (6.0mm), einfach verpackt, unsteril	100 Stk.
TSP10030	Tumarkin Ohrspekula, Gr. 3 (6.5mm), einfach verpackt, unsteril	100 Stk.
TSP10040	Tumarkin Ohrspekula, Gr. 4 (7.0mm), einfach verpackt, unsteril	100 Stk.



Unsere Ohrspekula tragen eine mattschwarze Färbung für bessere Lichtabsorption und Sichtbarkeit. Weiche Kanten zusammen mit robustem Material erhöhen den Komfort und die Sicherheit aller Beteiligten.

Shea Ohrtrichter

Art. Nr.	Beschreibung	VE
SSP1001	Shea Ohrspekula, Größe 1 (3.5 x 4.1 mm), einfach verpackt, unsteril	100 Stk.
SSP1002	Shea Ohrspekula, Größe 2 (4.5 x 5.5mm), einfach verpackt, unsteril	100 Stk.
SSP1003	Shea Ohrspekula, Größe 3 (5.5 x 7.5mm), einfach verpackt, unsteril	100 Stk.
SSP1004	Shea Ohrspekula, Größe 4 (6.5 x 8.5mm), einfach verpackt, unsteril	100 Stk.



Ovaler Ohrtrichter

Art. Nr.	Beschreibung	VE
OSP1002	Ovale Ohrspekula, Gr. 2 (3.5mm), einfach verpackt, unsteril	100 Stk.
OSP1003	Ovale Ohrspekula, Gr. 3 (4mm), einfach verpackt, unsteril	100 Stk.
OSP1004	Ovale Ohrspekula, Gr. 4 (6mm), einfach verpackt, unsteril	100 Stk.



Rosen runder Ohrtrichter

Art. Nr.	Beschreibung	VE
ESP1003	Rosen runde Ohrspekula, 3mm, einfach verpackt, unsteril	100 Stk.
ESP1004	Rosen runde Ohrspekula, 4mm, einfach verpackt, unsteril	100 Stk.
ESP1005	Rosen runde Ohrspekula, 5mm, einfach verpackt, unsteril	100 Stk.
ESP1006	Rosen runde Ohrspekula, 6mm, einfach verpackt, unsteril	100 Stk.
ESP1007	Rosen runde Ohrspekula, 7mm, einfach verpackt, unsteril	100 Stk.



Ohrtrichter für Heine Otoskop

Art. Nr.	Beschreibung	Verpackungseinheit
100.250.000	Ohrtrichter für Heine Otoskop, ø 2.5 mm, unsteril	200, 400, 800 oder 1000 Stk.
100.300.000	Ohrtrichter für Heine Otoskop, ø 3.0 mm, unsteril	200, 400, 800 oder 1000 Stk.
100.400.000	Ohrtrichter für Heine Otoskop, ø 4.0 mm, unsteril	200, 400, 800 oder 1000 Stk.
100.500.000	Ohrtrichter für Heine Otoskop, ø 5.0 mm, unsteril	200, 400, 800 oder 1000 Stk.

Je nach Verpackungseinheit wird ein definierender Suffix an die Artikelnummer hinzugefügt: /200, /400, /800 oder /1000.



Ohrtrichter für Keeler Otoskop

Art. Nr.	Beschreibung	Verpackungseinheit
KS2.5	Ohrtrichter für Keeler Otoskop, ø 2.0 mm, unsteril	100, 250 oder 500 Stk.
KS3.5	Ohrtrichter für Keeler Otoskop, ø 3.0 mm, unsteril	100, 250 oder 500 Stk.
KS4.5	Ohrtrichter für Keeler Otoskop, ø 4.0 mm, unsteril	100, 250 oder 500 Stk.
KS5.5	Ohrtrichter für Keeler Otoskop, ø 5.0 mm, unsteril	100, 250 oder 500 Stk.



Ohrtrichter für Welch Allyn Otoskop

Art. Nr.	Beschreibung	Verpackungseinheit
100.275.000	Ohrtrichter für Welch Allyn Otoskop, ø 2.8 mm, unsteril	200, 400, 800 oder 1000 Stk.
100.425.000	Ohrtrichter für Welch Allyn Otoskop, ø 4.3 mm, unsteril	200, 400, 800 oder 1000 Stk.



Ohrtrichter für Heine Direct Illuminator Otoskop

Art. Nr.	Beschreibung	Verpackungseinheit
HSDI2.5	Ohrtrichter für Heine Direct Illuminator Otoskop, ø 2.5 mm, unsteril	250, 500 oder 1000 Stk.
HSDI4.0	Ohrtrichter für Heine Direct Illuminator Otoskop, ø 4.0 mm, unsteril	250, 500 oder 1000 Stk.



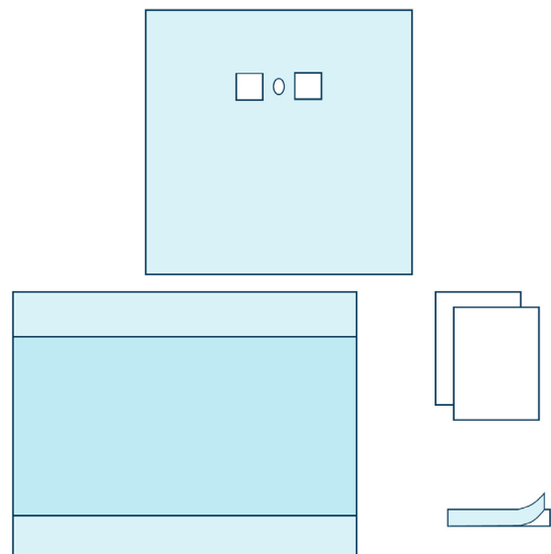
HNO-Abdecktuch-Set

Art. Nr.	Beschreibung	VE
215150	HNO-Abdecktuch-Set, steril verpackt	23 Stk.



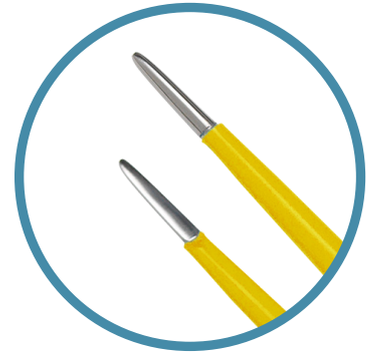
Das HNO-Abdecktuch-Set umfasst:

- OP-Klebeband, Maße: 50 x 9 cm, bestehend aus hypoallergenem Acrylat
- 2 Handtücher, Maße: 30 x 40 cm, bestehend aus fusselfreiem Cellulose
- Gefenstertes und selbstklebendes HNO-Abdecktuch mit Inzisionsfolie, Maße: 150 x 150 cm, bestehend aus 1 Schicht hydrophiler Flies und 1 Schicht Polyethylene-Folie (Wasser- und mikrobendichtes Verbundgewebe)
- 1 Tischabdeckung, Maße: 190 x 150 cm, bestehend aus 1 Schicht Polyethylen-Folie und 1 Schicht verstärkter Flies (Wasser- und mikrobendichtes Verbundgewebe)



Bipolare Pinzetten

Art. Nr.	Beschreibung	VE
SU781020044	Bajonett Bipolar-Pinzette 200 x 1mm, 3m, 4mm Stecker	20 Stk.
SU782020044	Bajonett Bipolar-Pinzette 200 x 2mm, 3m, 4mm Stecker	20 Stk.
SU790515044	Adson Bipolar-Pinzette 150 x 0.5mm, 3m, 4mm Stecker	20 Stk.
SU791015044	Adson Bipolar-Pinzette 150 x 1mm, 3m, 4mm Stecker	20 Stk.
SU770515044	Standard Bipolar-Pinzette 150 x 0.5mm, 3m, 4mm Stecker	20 Stk.
SU770520044	Standard Bipolar-Pinzette 200 x 0.5mm, 3m, 4mm Stecker	20 Stk.
SU771015044	Standard Bipolar-Pinzette 150 x 1mm, 3m, 4mm Stecker	20 Stk.
SU771520044	Standard Bipolar-Pinzette 200 x 1.5mm, 3m, 4mm Stecker	20 Stk.
SU772015044	Standard Bipolar-Pinzette 150 x 2mm, 3m, 4mm Stecker	20 Stk.
SU772020044	Standard Bipolar-Pinzette 200 x 2mm, 3m, 4mm Stecker	20 Stk.



Standard Bipo-Pinzette



Adson Bipo-Pinzette



Bajonett Bipo-Pinzette



Galea-Einweghaken

Art. Nr.	Beschreibung	VE
MEDHOOK-001	Galea-Haken mit Silikon-Zug (latexfrei), beschichtet ohne Silikon, groß, 110mm Länge	50 Stk.
MEDHOOK-002	Galea-Haken mit Silikon-Zug (latexfrei), beschichtet mit Silikon, groß, 110mm Länge	50 Stk.
MEDHOOK-003	Galea-Haken mit Silikon-Zug (latexfrei), beschichtet ohne Silikon, klein, 100mm Länge	50 Stk.
MEDHOOK-004	Galea-Haken mit Silikon-Zug (latexfrei), beschichtet mit Silikon, klein, 100mm Länge	50 Stk.
MEDHOOK-005	Galea-Doppel-Haken mit elast. Silikon-Zug (latexfrei), Dicke 0,7mm, Länge 33mm	50 Stk.



PVA Tamponaden

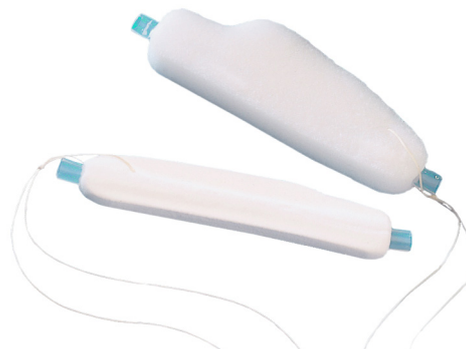
AbsorbENT® PVA Nasentamponade

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
RH-7401-10	AbsorbENT® PVA Nasentamponade Standard, einzeln verpackt	45mm x 15mm x 20mm	10 Stk.
RH-7404-10	AbsorbENT® PVA Nasentamponade Standard, einzeln verpackt	80mm x 15mm x 20mm	10 Stk.
RH-7406-10	AbsorbENT® PVA Nasentamponade Schlank, einzeln verpackt	80mm x 10mm x 20mm	10 Stk.
RH-7408-10	AbsorbENT® PVA Nasentamponade Standard mit Ventilationsrohr, einz. verp.	45mm x 15mm x 20mm	10 Stk.
RH-7405-10	AbsorbENT® PVA Nasentamponade Schlank mit Ventilationsrohr, einz. verp.	80mm x 10mm x 20mm	10 Stk.



AbsorbENT® PVA Nasentamponade Anatomisch

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
RH-7409-10	AbsorbENT® PVA Nasentamponade Anatomisch, einzeln verpackt	80mm x 15mm x 30mm	10 Stk.
RH-7410-10	AbsorbENT® PVA Nasenta. Anat. mit Ventilationsröhrchen, einzeln verpackt	80mm x 15mm x 30mm	10 Stk.
RH-7406-10	AbsorbENT® PVA Nasentamponade Anatomisch, einzeln verpackt	80mm x 10mm x 30mm	10 Stk.



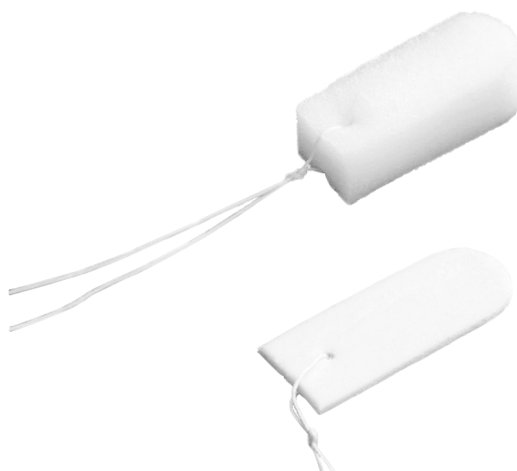
AbsorbENT® PVA Epistaxistamponade

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
RH-2310-10	AbsorbENT® PVA Epistaxistamponade, einzeln verpackt	100mm x 15mm x 25mm	10 Stk.
RH-2315-20	AbsorbENT® PVA Epistaxistamponade, einzeln verpackt	55mm x 15mm x 25mm	20 Stk.



AbsorbENT® PVA Sinustamponade

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
RH-7530-10	AbsorbENT® PVA Sinustamponade, paarweise verpackt	35mm x 12mm x 6mm	10 Sets à 2 Stk.
RH-7532-10	AbsorbENT® PVA Sinustamponade, paarweise verpackt	35mm x 12mm x 9mm	10 Sets à 2 Stk.



Vorteile von Einmalprodukten

- Messerklingen und Bohrer sind bei einmaliger Verwendung erheblich schärfer als Wiederverwendbare nach der Wiederaufbereitung
- Gewebeprobe sind eindeutig belastbar, da die Histologie keine Rückstände von Vorgängern aufweist
- Aufbereiter tragen keinerlei Haftung bei Infektionen durch Verunreinigungen
- Kleine Lumen verstopfen bei Einmalinstrumenten seltener und es besteht kein hygienisches Risiko

Probleme mit Reusable-Produkten

Es können erhebliche Reparaturkosten nach Frässhaden oder Abnutzung entstehen!

Gründliche Reinigung chirurgischer Instrumente ist schwierig. Es besteht die Gefahr der Kreuzkontamination durch mögliche Eiweiß- und Geweberückstände! Darunter die Übertragung von:

- CJK und vCJK
- Prionenerkrankungen
- Bakterien-Endotoxinen
- Hepatitis B und C
- Risiken durch HIV und AIDS



Darf ich Einmalinstrumente auch wiederaufbereiten lassen?

Die Aufbereitung von bestimmungsgemäß keimarm oder steril zur Anwendung kommenden Medizinprodukten ist – wenngleich an hohe Anforderungen gekoppelt – nach der europäischen und der bundesdeutschen Rechtslage zulässig. Allerdings entbindet diese gesetzgeberische Wertentscheidung weder die Hersteller noch die professionellen Betreiber von Medizinprodukten von der haftungsrechtlichen Verantwortung für Schäden, die sich aus dem Einsatz von fehlerhaft aufbereiteten Medizinprodukten ergeben können.

Aufbereiter müssen die Fähigkeit zur ordnungsgemäßen Aufbereitung von Medizinprodukten der Kategorie „Kritisch C“ i. S. d. § 4 MPBetreibV durch ein Zertifikat einer der dafür ZLG-akkreditierten Benannten Stelle nachweisen.

Mit Stand vom 01.02.2007 sind dafür von der ZLG (www.zlg.de) folgende benannte Stellen akkreditiert:

- DEKRA Certification GmbH Stuttgart
- LGA InterCert Nürnberg
- TÜV Rheinland Product Safety GmbH Köln.

Auch wenn diese Aufbereitung ohne Gewähr ist und mittlerweile ggf. erweitert wurde, ergibt sich hieraus, dass darüber hinaus gehende Wiederaufbereitungen vom Gesetzgeber nicht abgedeckt sind. Dies sollten Sie als Anwender, ZSVA oder allgemein Kunde unserer Produkte beachten.



GVBM mbH wurde 2013 von Dr. Stephan Fahrig nach 10 Jahren Tätigkeit im Medizintechnik-Vertrieb für einen amerikanischen Konzern gegründet und steht seitdem für eine vertrauensvolle Kundenbeziehung zu chirurgischen Kliniken, Praxen und Händlern. Seit 2016 wird GVBM mbH von Lennard Fahrig geleitet und stellt mit Lagerwirtschaft und kundenorientiertem Service einen zuverlässigen Lieferanten dar.

V.i.S.d.P.: Lennard Fahrig

All rights of distribution, also by photocopy, reprint or storing and recovery in any kind of data processing device are reserved and require our written approval.

Adress

GVBM · Gesellschaft für Vertrieb und
Beratung in der Medizin mbH
Hauptstrasse 31
16548 Glienicke
Germany
VAT DE149471
4. Edition published August 2025

Alle Rechte der Verbreitung, Nachdruck (auch auszugsweise) oder Einspeicherung und Rückgewinnung in Datenverarbeitungsanlagen aller Art sind vorbehalten und bedürfen unserer schriftlichen Genehmigung.

Adresse

GVBM · Gesellschaft für Vertrieb und
Beratung in der Medizin mbH
Hauptstraße 31
16548 Glienicke
Germany
UstID DE149471
4. Ausgabe veröffentlicht August 2025

