



MTP EINWEG-PRODUKTE

2. AUSGABE 2/2019

Kapitel			Seiten
1	ZAHN-, MUND-, KIEFER-, GESICHTSCHIRURGIE	OMFS-MTP	1-4
2	HALS-, NASEN-, OHRENHEILKUNDE	ENT-MTP	5-28
3	ANÄSTHESIE UND NOTFALLMEDIZIN	AN-MTP	29-36
4	THORAX	THOR-MTP	37-42
5	GASTROENTEROLOGIE	GE-MTP	43-62
6	LAPAROSKOPIE IN DER CHIRURGIE, GYNÄKOLOGIE, UROLOGIE	LAP-MTP	63-98
7	GYNÄKOLOGIE	GYN-MTP	99-122
8	UROLOGIE	URO-MTP	123-148
9	PROKTOLOGIE	PRO-MTP	149-154
10	ARTHROSKOPIE UND SPORTMEDIZIN	ART-MTP	155-184
11	MIKROSKOPIE	MICRO-MTP	185-188
12	TELEPRÄSENZ	TP-MTP	189-194
13	GERÄTEZUBEHÖR	UNITS-MTP	195-232
14	NAVIGATION	NAV-MTP	233-236
15	HYGIENE	HYG-MTP	237-240



Nicht alle in diesem Dokument aufgeführten Produkte sind nach der Verordnung 2017/745/EU zertifiziert.

Aus diesem Grund können einige Produkte, die eine Zertifizierung nach dieser Verordnung voraussetzen, in diesen Ländern nicht verfügbar sein.



Informationen zu Veranstaltungen finden Sie auf unserer KARL STORZ Website www.karlstorz.com

MTP EINWEG-PRODUKTE

2. AUSGABE 2/2019

Wichtige Hinweise:

Es wird empfohlen, vor der Verwendung die Eignung der Produkte für den geplanten Eingriff zu überprüfen.

Die in diesem Katalog aufgeführten Endoskope mit Zubehör sind von KARL STORZ teilweise in Zusammenarbeit mit Ärzten entwickelt worden und werden von der KARL STORZ-Gruppe selbst hergestellt. Wenn Einzelteile von Sublieferanten im Auftrag hergestellt werden, fertigen diese nach Vorlagen bzw. Zeichnungen, die Eigentum der KARL STORZ-Gruppe sind; weiterhin unterliegen die gefertigten Teile der laufenden Kontrolle nach den strengen Qualitäts- und Prüfungsrichtlinien der KARL STORZ-Gruppe. Durch entsprechende Verträge sowie durch allgemeine gesetzliche Bestimmungen sind die jeweiligen Sublieferanten gehindert, die im Auftrag der KARL STORZ-Gruppe für diese gefertigten Teile an Mitbewerber zu liefern.

Damit sind die verschiedentlich geäußerten Vermutungen, Mitbewerber würden die Endoskope mit Zubehör von den gleichen Lieferanten wie die KARL STORZ-Gruppe beziehen, nicht zutreffend. Vielmehr sind von anderen Lieferanten gelieferte Endoskope mit Zubehör nicht nach den Konstruktionsunterlagen der KARL STORZ-Gruppe gefertigt, so dass nicht davon ausgegangen werden kann, dass diese Endoskope mit Zubehör auch bei äußerlich gleichem Aussehen einen gleichen Aufbau haben und nach den gleichen Kriterien geprüft worden sind.

Normgerechte Konstruktion und Beschriftung

KARL STORZ beteiligt sich sowohl an nationalen wie auch an internationalen Gremien, die sich mit der Entwicklung von Normen für Endoskope und endoskopisches Zubehör beschäftigen. Normgerechte Konstruktion und Entwicklung werden bei KARL STORZ deshalb seit langem konsequent in die Praxis umgesetzt. Der Anwender erhält dadurch die Gewissheit, dass alle Produkte der KARL STORZ-Gruppe nicht nur strengen internen Qualitätsrichtlinien, sondern auch internationalen Normen entsprechend entwickelt und konstruiert werden. Alle für eine sichere Anwendung relevanten Daten wie z. B. Blickrichtung, Größen- und Durchmesserangaben oder Hinweise auf die Sterilisierbarkeit von Optiken werden auf den Instrumenten vermerkt, sind internationalen Normen entsprechend verfasst worden und stellen somit verlässliche Angaben dar.

Vom Katalog abweichende Konstruktionsänderungen, die der Weiterentwicklung und Modifikation dienen, behalten wir uns vor.

Original oder Fälschung

KARL STORZ Produkte sind weltweit bekannte Markenartikel, die in wesentlichen Bereichen der Medizin den jeweiligen technologischen Standard repräsentieren. Es werden heute in den verschiedenen Märkten eine große Zahl von nachgeahmten Produkten angeboten, die im Design den Produkten von KARL STORZ bewusst angenähert sind und bei denen zumindest mit der Kompatibilität zu KARL STORZ Produkten geworben wird. Es handelt sich allerdings hierbei nicht um Originalprodukte, denn solche KARL STORZ Originalprodukte werden ausschließlich unter dem Namen "KARL STORZ" der auf Verpackung und Produkt angebracht ist, weltweit verkauft. Ohne einen solchen Hinweis ist das Produkt nicht aus dem Hause KARL STORZ.

KARL STORZ kann demnach auch keinerlei Gewähr dafür leisten, dass solche Produkte tatsächlich mit Produkten von KARL STORZ kompatibel sind oder aber gemeinsam mit diesen ohne Schaden für den Patienten eingesetzt werden können.

Es wird empfohlen, vor der Verwendung die Eignung der Produkte für den geplanten Eingriff zu überprüfen. Bitte beachten Sie, dass die in diesem Medium aufgeführten Produkte möglicherweise aufgrund unterschiedlicher Zulassungsvoraussetzungen noch nicht in jedem Land verfügbar sind.

© Alle Produktabbildungen, Produktbeschreibungen und Texte sind geistiges Eigentum der KARL STORZ SE & Co. KG. Weiterverwendungen und Vervielfältigungen durch Dritte bedürfen der ausdrücklichen Genehmigung der KARL STORZ SE & Co. KG. Alle Rechte vorbehalten.



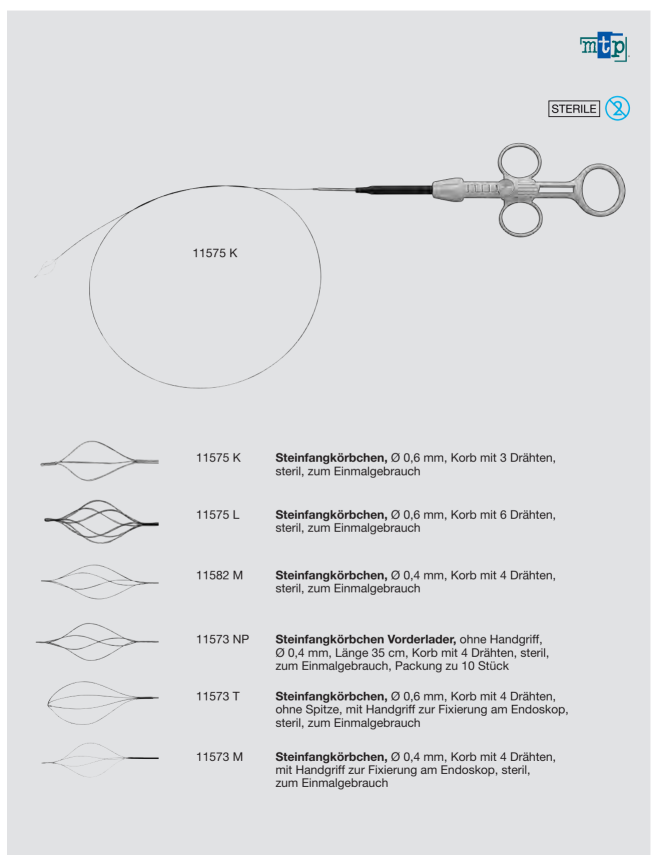
ZAHN-, MUND-, KIEFER-, GESICHTSCHIRURGIE

STEINFANGKÖRBCHEN2
SONDEN
KATHETER 4



Steinfangkörbchen





 $5-16_{1}$

Sonden



Zur Verwendung mit Bougies 745710 – 745713

745711

745720

Führungssonde, Ø 0,6 mm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Bougies 745710 – 745713

Zur Verwendung mit Bougies 745808 – 745809 und 745710 – 745713

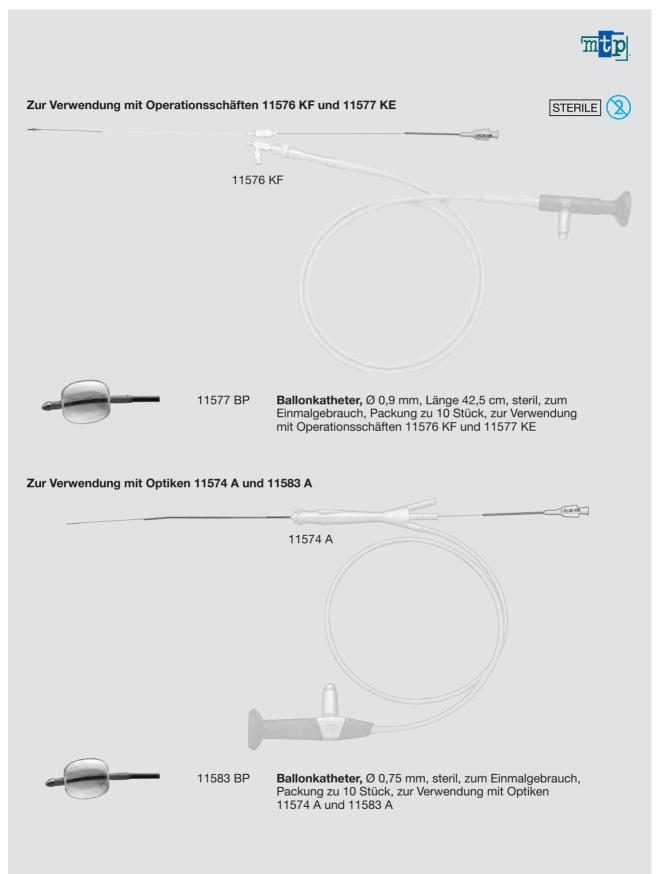
745725

Führungssonde, Ø 0,4 mm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Bougies 745808 – 745809 und 745710 – 745713

Katheter

Ballonkatheter







HALS-, NASEN-, OHRENHEILKUNDE

VIDEO-RHINO-LARYNGOSKOP UND VIDEO-OESOPHAGOSKOP 6-7
HIGH-SPEED BOHRER UND FRÄSER
SHAVER-ANSÄTZE, SINUSBOHRER
SONDEN
INJEKTION
SCHLAUCHSETS22-23
ERSATZTEILE UND ZUBEHÖR



Video-Rhino-Laryngoskop und Video-Oesophagoskop





Beispielhafte Situationen, in denen sich die Verwendung von Single-Use Endoskopen empfehlen könnte:

- Hoch infektiöse Patienten
- Kliniken ohne eigene Aufbereitungsabteilung
- Unregelmäßiger Einsatz von flexiblen Endoskopen
- Backup für Mehrweg-Endoskope

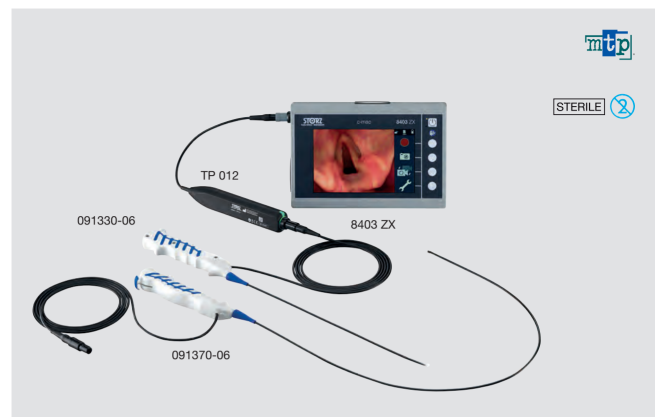
Besondere Merkmale:

- Die flexiblen Single-Use Videoendoskope lassen sich in Verbindung mit dem C-MAC® Monitor verwenden und sind damit Bestandteil des modularen C-MAC®-Systems
- CMOS-Chip und LED-Lichtquelle am distalen Ende des Endoskops
- Video- und Fotoaufnahme sowie Datenspeicherung über C-MAC® Monitor
- Produkt wird steril geliefert und ist sofort einsatzbereit



Video-Rhino-Laryngoskop und Video-Oesophagoskop





091330-06 CMOS Video-Rhino-Laryngoskop SSU, steril, zum Einmalgebrauch,

Packung zu 6 Stück, zur Verwendung mit E-Box TP 012 und

TELE PĂCK+

Blickrichtung: 0° Öffnungswinkel: 90° Nutzlänge: 30 cm Außen Ø: 3,5 mm Abwinkelung auf/ab: 140°/140°

091370-06 **CMOS Video-Oesophagoskop SSU,** steril, zum Einmalgebrauch,

Packung zu 6 Stück, zur Verwendung mit E-Box TP 012 und

TELE PACK+

Blickrichtung: 0°
Öffnungswinkel: 90°
Nutzlänge: 75 cm
Außen Ø: 3,5 mm
Abwinkelung auf/ab: 210°/140°

8403 ZX C-MAC® Monitor für CMOS-Endoskope, Bildschirmgröße 7" mit

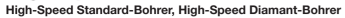
1280 x 800 Pixel Auflösung, zwei Kameraeingänge, ein USB- und ein HDMI-Anschluss, optimierte Bedienbarkeit, Abspielen von gespeicherten Videosequenzen und Einzelbildern, Datenübertragung von SD-Karte auf USB-Stick möglich, spritzwassergeschützt nach IP54, zur Wischdesinfektion geeignet, Gehäuse aus schlagfestem ABS-Kunststoff, intelligentes

Power-Management mit wiederaufladbaren Li-Ionen-Batterien

TP 012 **E-Box**, für flexible Videoendoskope (8-Pin) zum Einmalgebrauch,

kompatibel mit C-MAC® Monitor 8403 ZX und C-HUB® II 20 2903 20

ENT-MTP 3 7







Zur Verwendung mit High-Speed Bohrhandstücken 252680 kurz, 252681 mittel und 252682 lang







•	High-Speed Standard-Bohrer, 100.000 U/min, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück			
Ø mm	kurz	lang		
1	350110 S	350110 M	-	
2	350120 S	350120 M	350120 L	
3	350130 S	350130 M	350130 L	
4	350140 S	350140 M	350140 L	
5	350150 S	350150 M	350150 L	
6	350160 S	350160 M	350160 L	
7	350170 S	350170 M	350170 L	

•	High-Speed Diamant-Bohrer, 100.000 U/min, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück			
Ø mm	kurz mittel lang			
1	350210 S	350210 M	-	
2	350220 S	350220 M	350220 L	
3	350230 S	350230 M	350230 L	
4	350240 S	350240 M	350240 L	
5	350250 S	350250 M	350250 L	
6	350260 S	350260 M	350260 L	
7	350270 S	350270 M	350270 L	

High-Speed Diamant-Bohrer, High-Speed Acorn, High-Speed Walzen-Bohrer, High-Speed Neuro-Fräser





Zur Verwendung mit High-Speed Bohrhandstücken 252680 kurz, 252681 mittel und 252682 lang



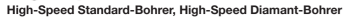


	High-Speed Diamant-Bohrer, grob, 100.000 U/min, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück				
Ø mm	kurz mittel lang				
3	350330 S	350330 M	350330 L		
4	350340 S	350340 M	350340 L		
5	350350 S	350350 M	350350 L		
6	350360 S	350360 M	350360 L		
7	350370 S	350370 M	350370 L		

	High-Speed Acorn, 100.000 U/min, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück		
Ø mm	kurz	mittel	
7,5	350675 S	350675 M	
9	350690 S	350690 M	

	High-Speed Walzen-Bohrer, 100.000 U/min, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück		
Ø mm	kurz	mittel	
6	350960 S	350960 M	
9,1	350991 S	350991 M	

	High-Speed Neuro-Fräser, 100.000 U/min, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück				
Ø mm	kurz mittel lang				
1,8	350718 S	350718 M	350718 L		
3	350730 S	350730 M	350730 L		







Zur Verwendung mit High-Speed Bohrhandstücken 252660 extra kurz, 252661 kurz, 252662 mittel, 252663 lang, 252690 extra kurz, 252691 kurz und 252692 mittel







•	High-Speed Standard-Bohrer, 60.000 U/min, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück			
Ø mm	extra kurz	kurz	mittel	lang
1	330110 ES	330110 S	330110 M	-
2	330120 ES	330120 S	330120 M	330120 L
3	330130 ES	330130 S	330130 M	330130 L
4	330140 ES	330140 S	330140 M	330140 L
5	330150 ES	330150 S	330150 M	330150 L
6	330160 ES	330160 S	330160 M	330160 L
7	330170 ES	330170 S	330170 M	330170 L

•	High-Speed Diamant-Bohrer, 60.000 U/min, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück			
Ø mm	extra kurz	kurz	mittel	lang
0,6	330206 ES	330206 S	-	-
1	330210 ES	330210 S	330210 M	-
1,5	330215 ES	330215 S	-	-
2	330220 ES	330220 S	330220 M	330220 L
3	330230 ES	330230 S	330230 M	330230 L
4	330240 ES	330240 S	330240 M	330240 L
5	330250 ES	330250 S	330250 M	330250 L
6	330260 ES	330260 S	330260 M	330260 L
7	330270 ES	330270 S	330270 M	330270 L

High-Speed Diamant-Bohrer, High-Speed Zylinder-Bohrer, High-Speed Fräser n. LINDEMANN





Zur Verwendung mit High-Speed Bohrhandstücken 252660 extra kurz, 252661 kurz, 252662 mittel, 252663 lang, 252690 extra kurz, 252691 kurz und 252692 mittel





252661

0	High-Speed Diamant-Bohrer, grob, 60.000 U/min, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück				
Ø mm	extra kurz kurz mittel lang				
3	330330 ES	330330 S	330330 M	330330 L	
4	330340 ES	330340 S	330340 M	330340 L	
5	330350 ES	330350 S	330350 M	330350 L	
6	330360 ES	330360 S	330360 M	330360 L	
7	330370 ES	330370 S	330370 M	330370 L	

	High-Speed Zylinder-Bohrer, 60.000 U/min, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück	
Ø mm	extra kurz	kurz
4	330440 ES	330440 S
6	330460 ES	330460 S

	High-Speed Fräser n. LINDEMANN, 60.000 U/min, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück	
Größe mm (Ø x Länge)	extra kurz	kurz
Ø 2,1/11	330511 ES	330511 S
Ø 2,3/26	330526 ES	330526 S

9

High-Speed Bohrer und Fräser High-Speed Diamant-Bohrer



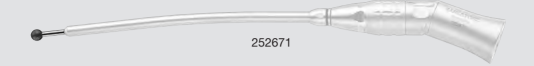




Zur Verwendung mit High-Speed Bohrhandstücken 252671 extra lang und 252672 super lang

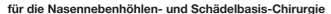






•	High-Speed Diamant-Bohrer, 60.000 U/min, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück	
Ø mm	extra lang	super lang
2	320220 EL	320220 SL
3	320230 EL	320230 SL
4	320240 EL	320240 SL

-	High-Speed Diamant-Bohrer, grob, 60.000 U/min, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück	
Ø mm	extra lang	super lang
2	320320 EL	320320 SL
3	320330 EL	320330 SL
4	320340 EL	320340 SL



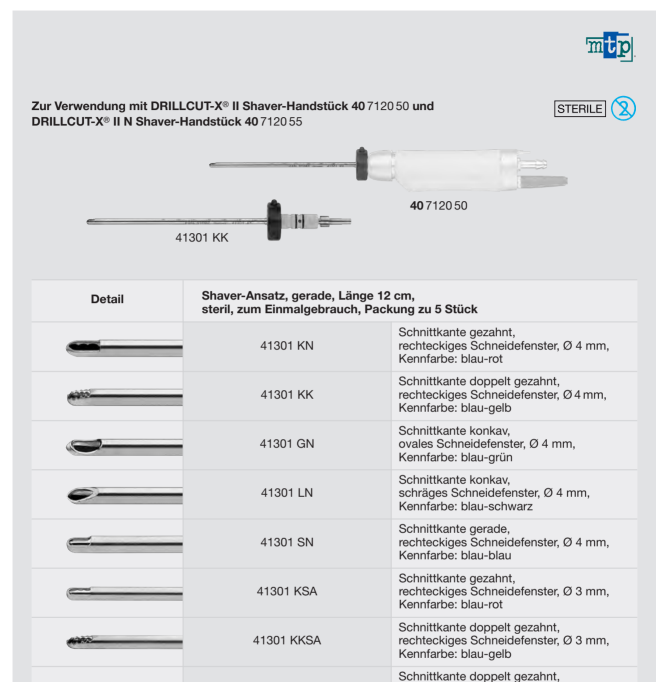


rechteckiges Schneidefenster, Ø 2 mm,

schräges Schneidefenster, Ø 3 mm,

Kennfarbe: blau-gelb Schnittkante konkav,

Kennfarbe: blau-schwarz



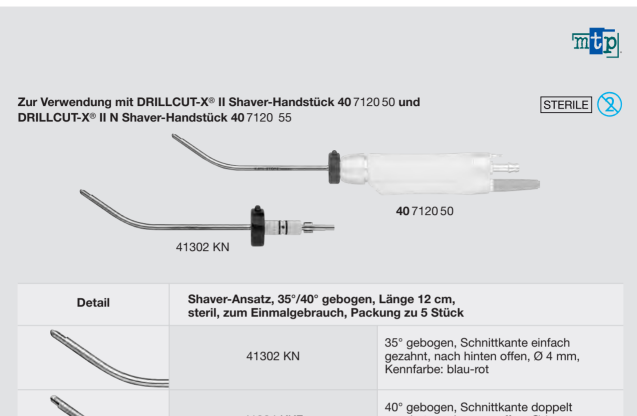
19

41301 KKSB

41301 LSA

für die Nasennebenhöhlen- und Schädelbasis-Chirurgie





41302 KN

35° gebogen, Schnittkante einfach gezahnt, nach hinten offen, Ø 4 mm, Kennfarbe: blau-rot

40° gebogen, Schnittkante doppelt gezahnt, nach vorne offen, Ø 4 mm, Kennfarbe: blau-gelb

41304 KKB

40° gebogen, Schnittkante doppelt gezahnt, nach hinten offen, Ø 4 mm, Kennfarbe: blau-gelb

41304 KKFA

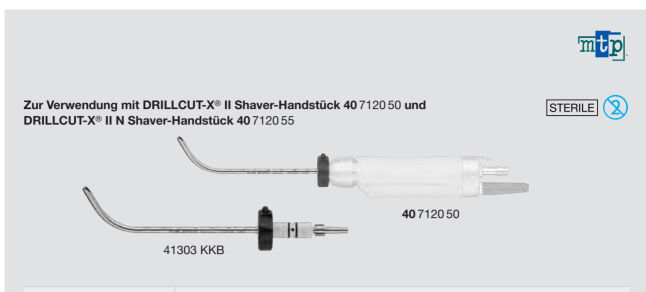
40° gebogen, Schnittkante doppelt gezahnt, nach vorne offen, Ø 3 mm, Kennfarbe: blau-gelb

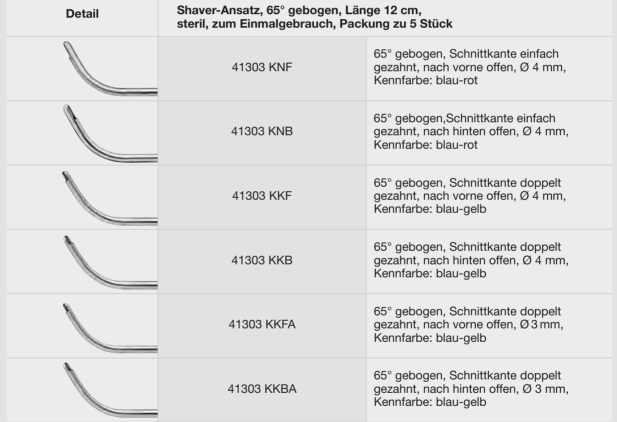
41304 KKFA

40° gebogen, Schnittkante doppelt gezahnt, nach vorne offen, Ø 3 mm, Kennfarbe: blau-gelb

für die Nasennebenhöhlen- und Schädelbasis-Chirurgie







Sinusbohrer

für die Nasennebenhöhlen- und Schädelbasis-Chirurgie





Detail	Sinusbohrer, 70°/55°/40°/15° gebogen, Länge 12 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück	
	41304 W	40° gebogen, walzenförmig, Bohrer Ø 3 mm, Schaft Ø 4 mm, Kennfarbe: rot-blau
	41303 WN	55° gebogen, walzenförmig, Bohrer Ø 3,6 mm, Schaft Ø 4 mm, Kennfarbe: rot-blau
	41305 RN	15° gebogen, Rosenbohrer, Bohrer Ø 4 mm, Schaft Ø 4 mm, Kennfarbe: rot-schwarz
	41305 DN	15° gebogen, Diamantkopf, Bohrer Ø 3 mm, Schaft Ø 4 mm, Kennfarbe: rot-gelb
	41305 D*	15° gebogen, Diamantkopf, Bohrer Ø 5 mm, Schaft Ø 4 mm, Kennfarbe: rot-gelb
	41305 DW*	40° gebogen, Diamantkopf, Bohrer Ø 5 mm, Schaft Ø 4 mm, Kennfarbe: rot-gelb
	41303 DT*	70° gebogen, Diamantkopf, Bohrer Ø 3,6 mm, Schaft Ø 4 mm, Kennfarbe: rot-gelb

^{*} Hierbei handelt es sich um navigierbare Sinusbohrer. Weitere Informationen zur optischen und elektromagnetischen Navigation siehe Kapitel 14 NAVIGATION

Sinusbohrer 35k

für die Nasennebenhöhlen- und Schädelbasis-Chirurgie

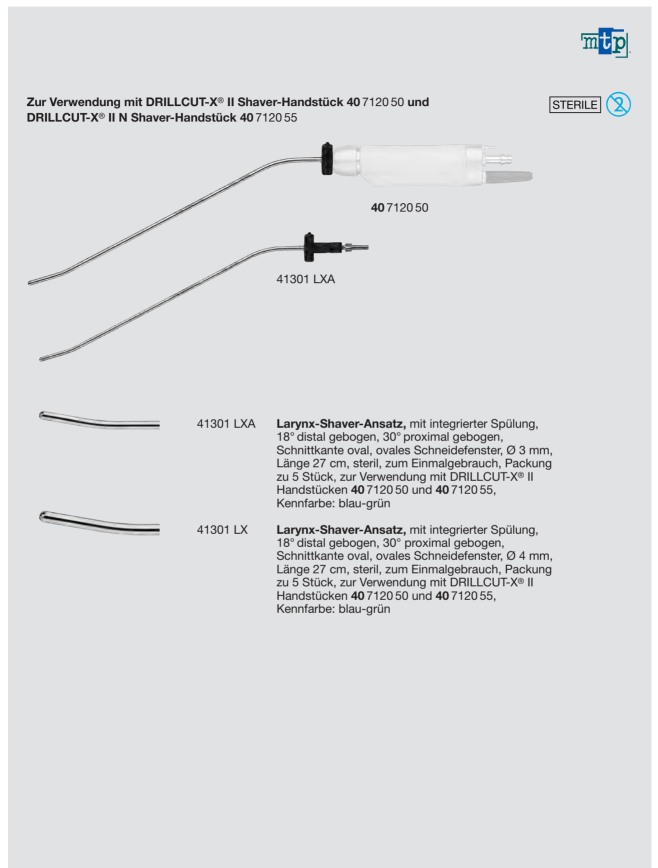




Detail	Sinusbohrer 35k, 70°/40°/15° gebogen, Länge 12 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück	
	41335 W	40° gebogen, walzenförmig, Bohrer Ø 3 mm, Schaft Ø 4 mm, Kennfarbe: rot
	41335 RN	15° gebogen, Rosenbohrer, Bohrer Ø 4 mm, Schaft Ø 4 mm, Kennfarbe: rot
	41335 DW	40° gebogen, Diamantkopf, Bohrer Ø 5 mm, Schaft Ø 4 mm, Kennfarbe: rot
	41335 DT	70° gebogen, Diamantkopf, Bohrer Ø 3,6 mm, Schaft Ø 4 mm, Kennfarbe: rot
	41335 DS	40° gebogen, Diamantform, Bohrer Ø 4 mm, Schaft Ø 4 mm, Kennfarbe: rot

für die endolaryngeale Mikrochirurgie





Sonden

Tränengang-Sonde





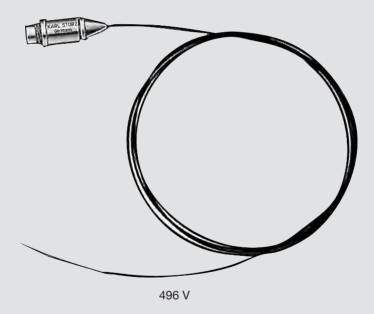
Sonde zur diaphanoskopischen Lokalisation der Tränenwege



Dakryocystorhinostomie n. SIEGERT/WEERDA

Bei der Dakryocystorhinostomie ist es erforderlich, die verlegten Tränenwege intraoperativ darzustellen. Wegen großer individueller anatomischer Schwankungen der pathologisch veränderten Tränenwege kann deren intraoperative, endonasale Lokalisation schwierig sein. Das Instrumentarium zur Darstellung des Tränenweges besteht aus einer Lichtquelle, einem Lichtleiter und einer speziellen Tränengang-Sonde mit einem distalen Durchmesser von 0,5 mm.

Bei der endonasalen Dakryocystorhinostomie wird das sterile, distale Ende der Tränengang-Sonde durch das untere oder obere Tränenpünktchen bis in den Tränensack bzw. bis zur Stenose vorgeschoben. Das endonasal zu beobachtende Lichtareal am Ende des Lichtleiters "markiert" anschließend das nasale Ende des durchgängigen Tränenweges. Es empfiehlt sich dabei anfänglich, wenn noch viel Gewebe über dem Tränensack liegt, die externe OP-Beleuchtung zur Lokalisation des Tränenweges kurzzeitig zu verdunkeln.



496 V

Tränengang-Sonde, zur diaphanoskopischen Lokalisation der Tränenwege und von Fistelgängen, distales Ende Ø 0,5 mm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 3 Stück, zur Verwendung mit Fiberglas-Lichtkabel 495 NL

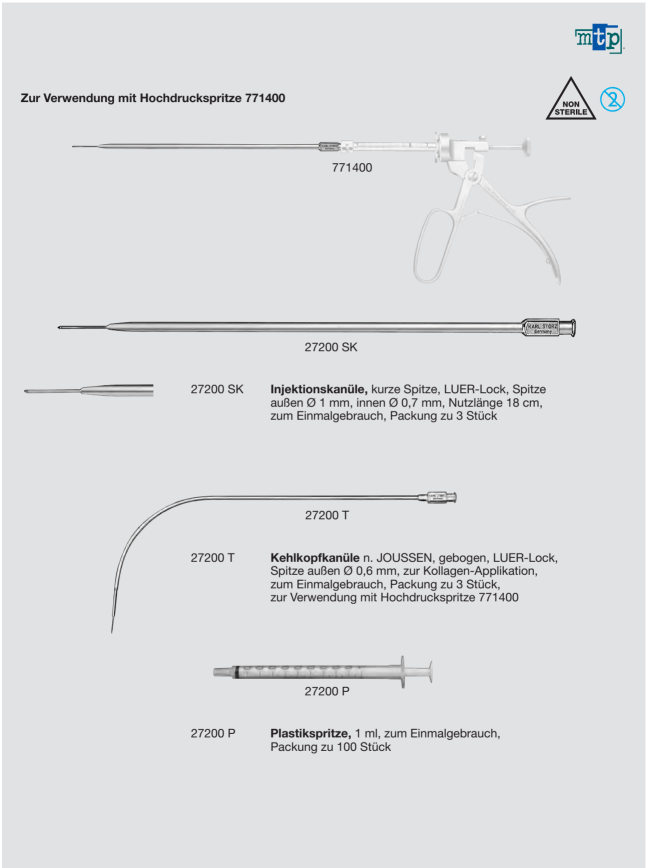
5-161

ENT-MTP 15 19

Injektion

Kanülen, Spritze

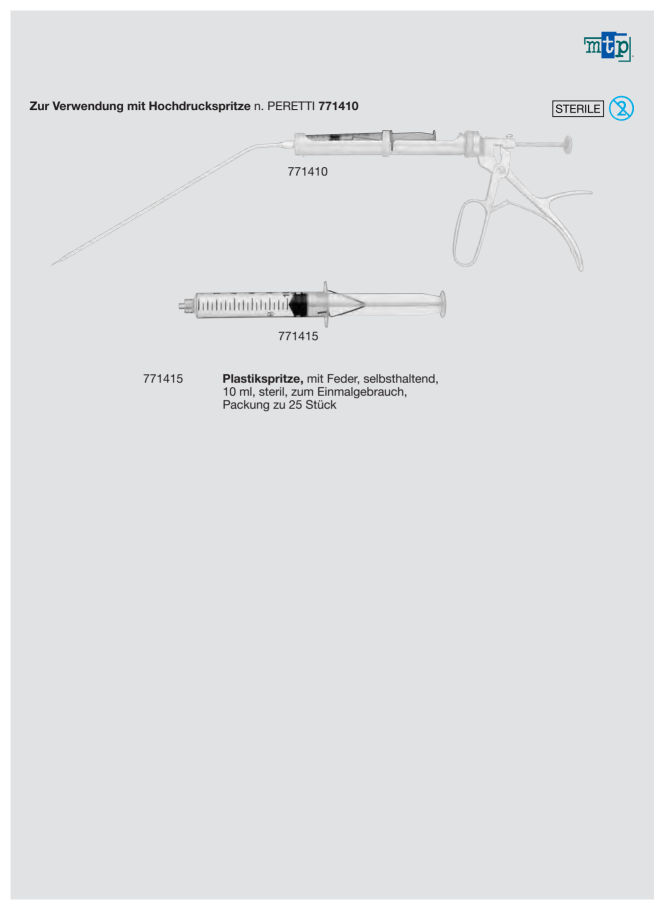




Injektion

Spritze





Schlauchsets

Spülschlauchset





Besondere Merkmale:

 Automatische Produkterkennung und Moduswahl durch Pumpe



Zur Verwendung mit ENDOMAT® SELECT





031529-10

031529-10 **Schlauchset für Spülung,** CV, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® SELECT

Schlauchsets

Spülschlauchsets





Zur Verwendung mit CLEARVISION®, UNIDRIVE® II plus, UNIDRIVE® ENT/ECO/NEURO, UNIDRIVE® S III ENT/ECO/NEURO bzw. CLEARVISION® II







031129-10	Schlauchset, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit CLEARVISION®
031130-10	Schlauchset, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit UNIDRIVE® II plus
031131-10	Schlauchset, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit UNIDRIVE® ENT/ECO/NEURO UNIDRIVE® S III ENT/ECO/NEURO
031229-10	Schlauchset, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit CLEARVISION® II







Zur Verwendung mit Spül-Sauggriff n. THUMFART **723620 H und Spül-Sauggriff** n. IRO **723622 H**





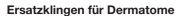


723620 H



101010-10

Tastendruckventil, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück











253101

253001	Ersatzklinge, Schnittbreite 12 mm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Dermatom 253000
253101	Ersatzklinge, Schnittbreite 25 mm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Dermatom 253100
253201	Ersatzklinge, Schnittbreite 50 mm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Dermatom 253200
253301	Ersatzklinge, Schnittbreite 75 mm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Dermatom 253300







Zur Verwendung mit Otoskop n. HEINE, mit Batteriegriff 121300 und Otoskopkopf n. HEINE 121320









121332 **Ohrtrichter,** grau, außen Ø 2,5 mm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 1000 Stück

121334 **Desgleichen,** außen Ø 4 mm







ENT-MTP 23













230100

TÜBINGER Paukenröhrchen, aus Edelmetall und goldplattiert, ohne Rückholdraht, innen Ø 1,5 mm, Größe 2, außen Ø 2,8 mm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück



230110

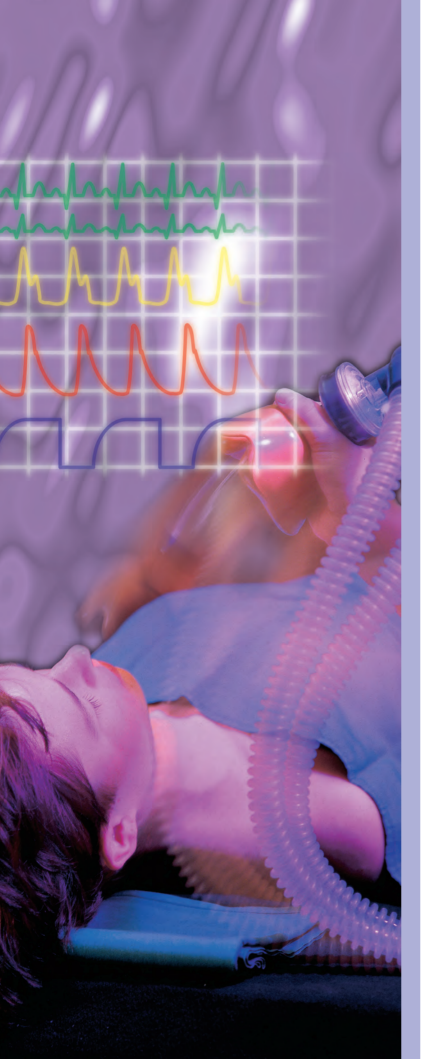
TÜBINGER Paukenröhrchen, aus Edelmetall und goldplattiert, ohne Rückholdraht, innen Ø 1,25 mm, Größe 1, außen Ø 2,6 mm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück



230506

Paukenröhrchen n. SHEPARD, Teflon, mit Rückholdraht, innen Ø 1,1 mm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 6 Stück

5-16,



ANÄSTHESIE UND NOTFALLMEDIZIN

FLEXIBLES INTUBATIONS- VIDEOENDOSKOP	30-31
C-MAC® S VIDEOLARYNGOSKOPE	32-34
INTUBATIONS-ENDOSKOPE, ZUBEHÖR	35-36



EINMALGEBRAUCH

NEU

Flexibles Intubations-Videoendoskop





Beispielhafte Situationen, in denen sich die Verwendung von Single-Use Endoskopen empfehlen könnte:

- Hoch infektiöse Patienten
- Kliniken ohne eigene Aufbereitungsabteilung
- Unregelmäßiger Einsatz von flexiblen Endoskopen
- Backup für Mehrweg-Endoskope

Besondere Merkmale:

- Die flexiblen Single-Use Videoendoskope lassen sich in Verbindung mit dem C-MAC® Monitor verwenden und sind damit Bestandteil des modularen C-MAC®-Systems
- CMOS-Chip und LED-Lichtquelle am distalen Ende des Endoskops
- Video- und Fotoaufnahme sowie Datenspeicherung über C-MAC® Monitor
- Produkt wird steril geliefert und ist sofort einsatzbereit



4-181

30 AN-MTP 2

EINMALGEBRAUCH

NEU

Flexibles Intubations-Videoendoskop









091361-06 **Flexibles Intubations-Videoendoskop 3.5 x 65,** steril, zum Einmalgebrauch,

Packung zu 6 Stück, zur Verwendung mit E-Box TP 012 Blickrichtung: 0°

Blickrichtung: 0°
Öffnungswinkel: 90°
Nutzlänge: 65 cm
Außen Ø: 3,5 mm
Arbeitskanal Ø: 1,2 mm
Abwinkelung auf/ab: 180°/180°

8403 ZX C-MAC® Monitor für CMOS-Endoskope, Bildschirmgröße 7" mit

1280 x 800 Pixel Auflösung, zwei Kameraeingänge, ein USB- und ein HDMI-Anschluss, optimierte Bedienbarkeit, Abspielen von gespeicherten Videosequenzen und Einzelbildern, Datenübertragung von SD-Karte auf USB-Stick möglich, spritzwassergeschützt nach IP54, zur Wischdesinfektion geeignet, Gehäuse aus schlagfestem ABS-Kunststoff, intelligentes

Power-Management mit wiederaufladbaren Li-Ionen-Batterien

TP 012 **E-Box,** für flexible Videoendoskope (8-Pin) zum Einmalgebrauch,

kompatibel mit C-MAC® Monitor 8403 ZX und C-HUB® II 20 2903 20

C-MAC® S Videolaryngoskop n. MACINTOSH

Das C-MAC® System





Besondere Merkmale:

- Spatel und Handgriff aus einem Teil
- Für direkte und indirekte Laryngoskopie mit original MACINTOSH Spatelform
- Zur täglichen Routine und Ausbildung

Zur Verwendung mit C-MAC® S IMAGER 8403 XSI in Kombination mit C-MAC® PM 8403 XDK oder C-MAC® Monitor 8403 ZXK mit 8403 X oder 20 2903 01 C-HUB® II









051114-10

C-MAC® S Videolaryngoskop MAC #4, mit Laryngoskopspatel n. MACINTOSH, Größe 4, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit C-MAC® S IMAGER 8403 XSI



051113-10

C-MAC® S Videolaryngoskop MAC #3, mit Laryngoskopspatel n. MACINTOSH, Größe 3, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit C-MAC® S IMAGER 8403 XSI

C-MAC® S Videolaryngoskop D-BLADE

Das C-MAC® System





Besondere Merkmale:

 D-BLADE: Besonders gebogener Spatel zur schwierigen Intubation





Zur Verwendung mit C-MAC® S IMAGER 8403 XSI in Kombination mit C-MAC® PM 8403 XDK oder C-MAC® Monitor 8403 ZXK mit 8403 X oder 20 2903 01 C-HUB® II





051116-10

C-MAC® S Videolaryngoskop D-BLADE, mit Laryngoskopspatel zur schwierigen Intubation, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit C-MAC® S IMAGER 8403 XSI

C-MAC® S Videolaryngoskop n. MILLER

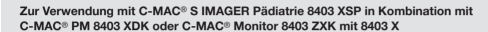
Das C-MAC® System





Besondere Merkmale:

- Spatel und Handgriff aus einem Teil
- Für direkte und indirekte Laryngoskopie mit original MILLER Spatelform
- Zur t\u00e4glichen Routine und Ausbildung











051111-10 C-MAC® S Videolaryngoskop MILLER #1, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit C-MAC® S Pädiatrie IMAGER 8403 XSP/XSPK

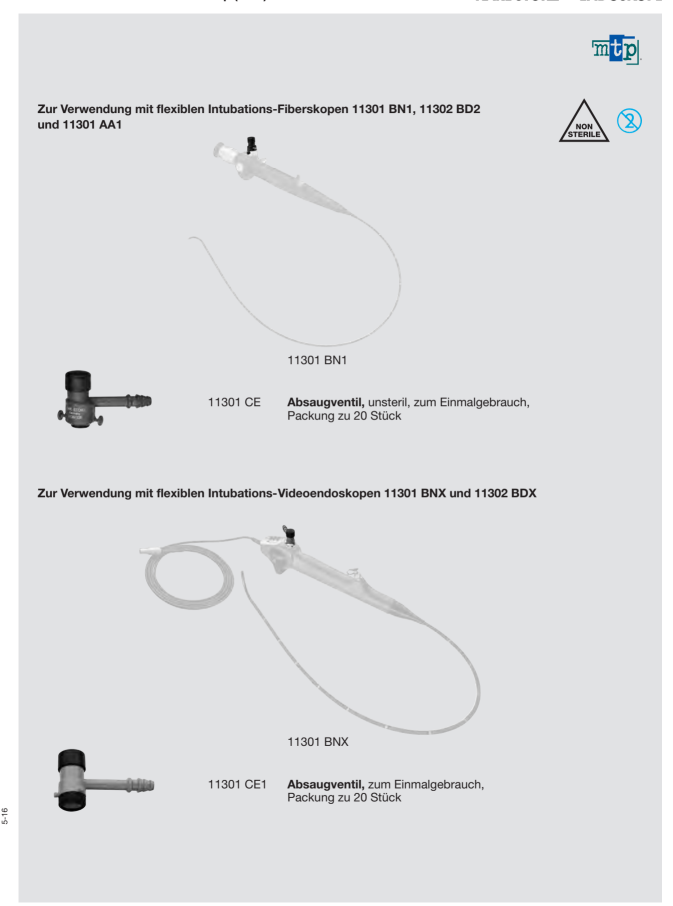


051110-10 C-MAC® S Videolaryngoskop MILLER #0, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit C-MAC® S Pädiatrie IMAGER 8403 XSP/XSPK

Intubations-Endoskope, Zubehör



Flexibles Intubations-Videoendoskop (FIVE) und Okular-Versionen



AN-MTP 7 35

Intubations-Endoskope, Zubehör

Flexibles Intubations-Videoendoskop (FIVE) und Okular-Versionen





Zur Verwendung mit flexiblen Intubations-Endoskopen

10310







10309 10310

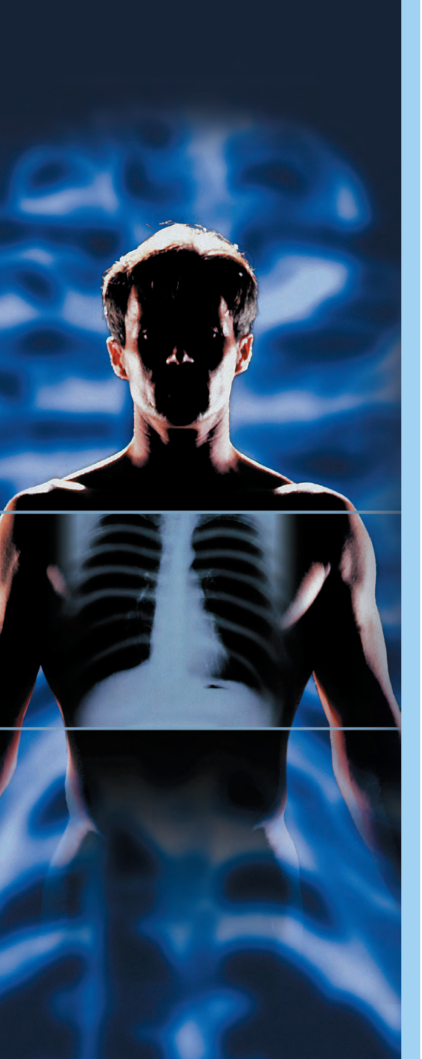
10309 **Bronchoskop-Einführtubus,** Größe 4, mit integriertem Bissschutz, Einführlänge 85 mm, Material EVA, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Intubations-Fiberskopen

Bronchoskop-Einführtubus, Größe 2, mit integriertem Bissschutz, Einführlänge 65 mm, Material EVA, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Intubations-Fiberskopen



11008 C

11008 C **Maskenansatzstück "Mainzer Adapter",** zur endoskopischen Inspektion bei gleichzeitiger Beatmung, blau, steril, Packung zu 5 Stück



THORAX

KAMERAÜBERZUG	38
BIOPSIEZANGE	39
SCHLAUCHSETS	40
ERSATZTEILE UND	41_42



Überzug Kameraüberzug





Zur Verwendung mit IMAGE1 S™ DCI®-Kamerakopf für Spreizbare Video-Mediastinoskope 10972 SP und 10972 SPS sowie DCI® Video-Mediastinoskope 10971 MV und 10971 MVS









041171-40

041171-40 **Kameraüberzug,** Breite am Kamerakopf 6 cm, Länge 309 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 40 Stück, zur Verwendung mit DCI® Kameraköpfen für Spreizbare Video-Mediastinoskope 10972 SP und 10972 SPS sowie Video-Mediastinoskope 10971 MV und 10971 MVS

Biopsiezange



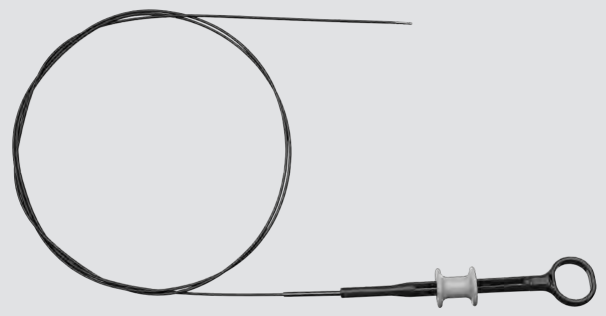


39

Besondere Merkmale:

 Optimierte Gewebeentnahme durch Fenster in Zangenbranchen





110274-10



110274-10

Biopsiezange, mit ovalen Zangenbranchen, Nutzlänge 120 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2 mm

Schlauchsets

Spülschlauchset





Besondere Merkmale:

 Automatische Produkterkennung und Moduswahl durch Pumpe





Zur Verwendung mit ENDOMAT® SELECT





031524-10

031524-10 **Schlauchset für Spülung,** FC, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® SCB **26** 3311 20-1 und ENDOMAT® SELECT

Ersatzteile und Zubehör

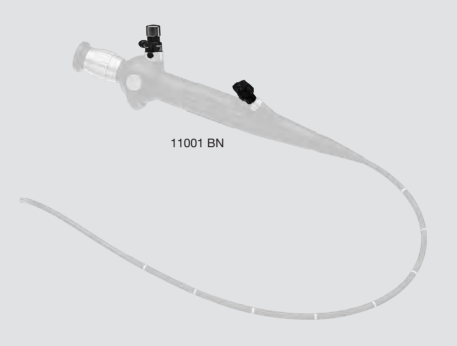






Zur Verwendung mit Broncho-Fiberskopen 11004 BC, 11009 BC, 11001 BN, 11002 BD und 11003 BC, sowie Autofluoreszenz-Broncho-Fiberskopen 11004 BI, 11009 BI und 11001 BI







11301 CA

Lippenventil, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 20 Stück



11301 CE

Absaugventil, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 20 Stück

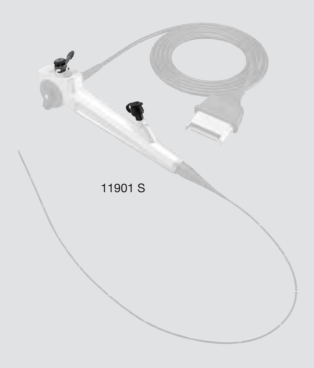
Ersatzteile und Zubehör

Lippenventil und Absaugventil für Video-Bronchoskopie





Zur Verwendung mit Video-Bronchoskopen 11910 D, 11910 P, 11910 S sowie 11910 T





11301 CA

Lippenventil, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 20 Stück







091012-20

Absaugventil, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 20 Stück







GASTROENTEROLOGIE

HYDOME® ALBARRAN-MODUL 44
BIOPSIEZANGEN, FASSZANGEN
FANGKÖRBCHEN49
POLYPEKTOMIESCHLINGEN, POLYPENFALLE, PAPILLOTOME 50-53
INJEKTIONSNADELN, ZYTOLOGIEBÜRSTEN54-55
ERCP- UND SPRÜHKATHETER
FÜHRUNGSDRAHT, BEISSRINGE UND VERSCHLUSSKAPPE 57-58
REINIGUNGSBÜRSTEN, VENTILBÜRSTEN



HYDOME® Albarran-Modul





Besondere Merkmale:

- Das Einmal-Modul HYDOME® wird nach jeder Anwendung entnommen, entsorgt und bietet damit keine Basis für Kreuzkontaminationen.
- Durch die Entnahme des Moduls besteht ein direkter Zugang zum Albarran-Kanal des Endoskops, sodass dieser durchgebürstet und durchgespült werden kann.
- Produkt wird steril geliefert und ist sofort einsatzbereit.





110980-05 **HYDOME® Albarran-Modul,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück, zur Verwendung mit SILVER SCOPE® Duodenoskopen 13885 PKS/NKS

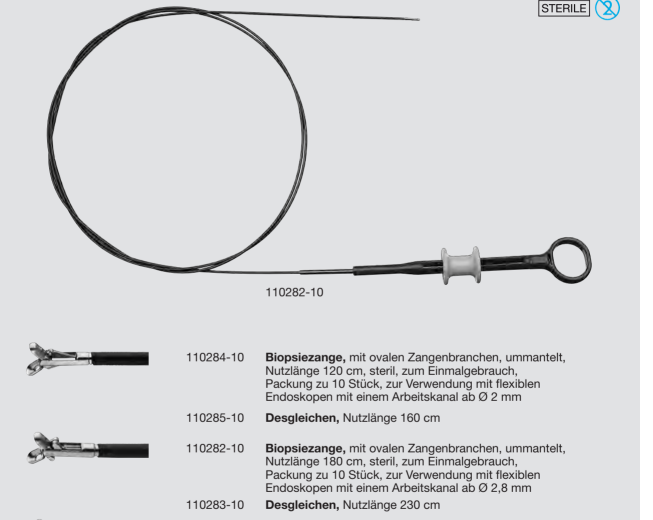
Biopsiezangen





Besondere Merkmale:

- Optimierte Gewebeausbeute durch Fenster in Zangenbranchen
- Positionierung der Zangenbranchen mithilfe des Dorns
- Einhandgriff mit drehbarem Daumenring mit farblicher Kennzeichnung für Arbeitskanaldurchmesser (blau = 2 mm, gelb = 2,8 mm)



6-161

GE-MTP 3 45

Arbeitskanal ab Ø 2,8 mm

Desgleichen, Nutzlänge 230 cm

Biopsiezange, mit ovalen Zangenbranchen und Dorn, ummantelt, Nutzlänge 180 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem

110280-10

Biopsiezangen





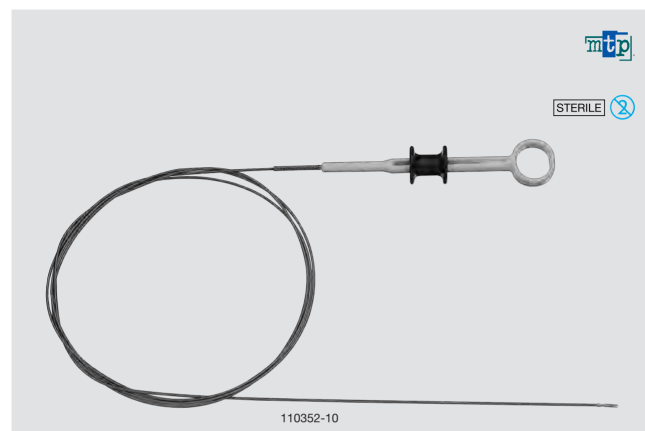




	110380-10	Biopsiezange mit Zangenbranchen Typ Alligator, ummantelt, Ø 1,8 mm, Nutzlänge 120 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2 mm
	110381-10	Biopsiezange mit Zangenbranchen Typ Alligator, ummantelt, Ø 2,4 mm, Nutzlänge 160 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2,8 mm
MINIMUM MARKET M	110274-10	Biopsiezange, mit ovalen Zangenbranchen, Nutzlänge 120 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2 mm
	110272-10	Biopsiezange, mit ovalen Zangenbranchen, Nutzlänge 180 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2,8 mm
	110273-10	Desgleichen, Nutzlänge 230 cm
	110270-10	Biopsiezange, mit ovalen Zangenbranchen und Dorn, Nutzlänge 180 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2,8 mm
	110271-10	Desgleichen, Nutzlänge 230 cm

Fasszangen





Fasszangen Typ Pelikan

		Ø 2,4 mm, Nutzlänge 180 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2,8 mm
	110346-10	Desgleichen, Nutzlänge 210 cm
Fasszangen Typ Alligator		
	110352-10	Fasszange Typ Alligator, mit Riffelung, Ø 1,8 mm, Nutzlänge 120 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2 mm
	110353-10	Desgleichen, Nutzlänge 160 cm
	110354-10	Fasszange Typ Alligator, mit Riffelung, Ø 2,4 mm, Nutzlänge 160 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2,8 mm
	110355-10	Desgleichen, Nutzlänge 180 cm
	110356-10	Desgleichen, Nutzlänge 210 cm

110345-10

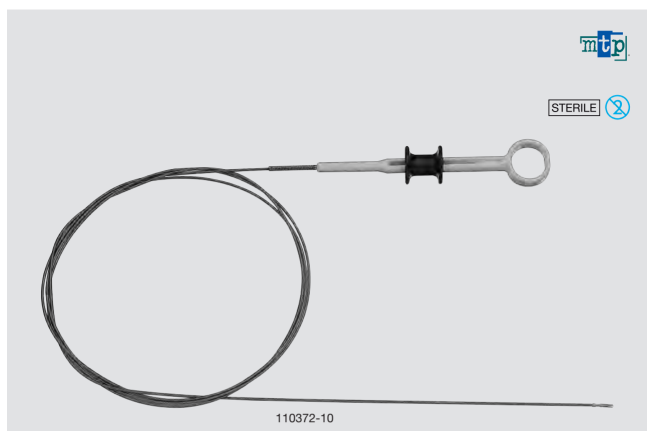
Fasszange Typ Pelikan, mit großem Öffnungswinkel,

8-17

GE-MTP 5 A 47

Fasszangen





Fasszangen Typ Rattenzahn

110364-10	Fasszange Typ Rattenzahn, Ø 2,4 mm, Nutzlänge 160 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2,8 mm
110366-10	Desgleichen, Nutzlänge 210 cm

Fasszangen Typ Rattenzahn mit Alligator

	110372-10	Fasszange Typ Rattenzahn mit Alligator, Ø 1,8 mm, Nutzlänge 120 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2 mm
	110374-10	Fasszange Typ Rattenzahn mit Alligator, Ø 2,4 mm, Nutzlänge 160 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2,8 mm

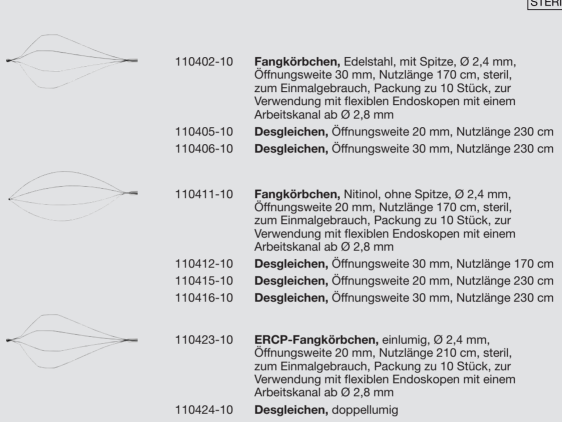






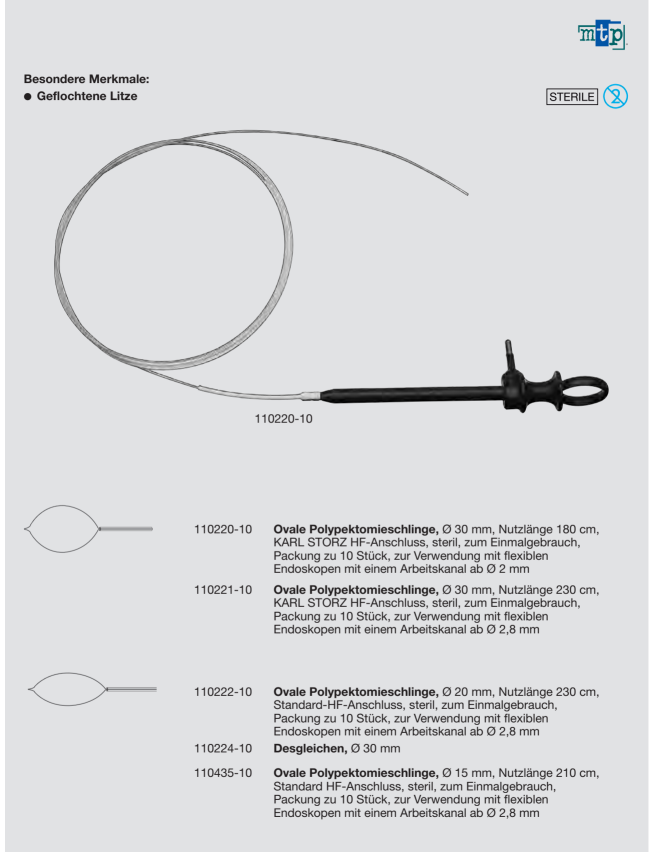
49





Polypektomieschlingen





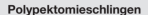
50 GE-MTP 8 A

Polypektomieschlingen, Polypenfalle











110225-10 **Asymmetrische Polypektomieschlinge**, Ø 25 mm, Nutzlänge 230 cm, Standard-HF-Anschluss, steril,

zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem

Arbeitskanal ab Ø 2,8 mm



110446-10 **Desgleichen,** Ø 20 mm, Nutzlänge 210 cm

Hexagonale Polypektomieschlinge, Ø 20 mm, Nutzlänge 210 cm, Standard HF-Anschluss, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem

Arbeitskanal ab Ø 2,8 mm

110458-10 **Desgleichen,** Ø 30 mm

110456-10

Polypenfalle



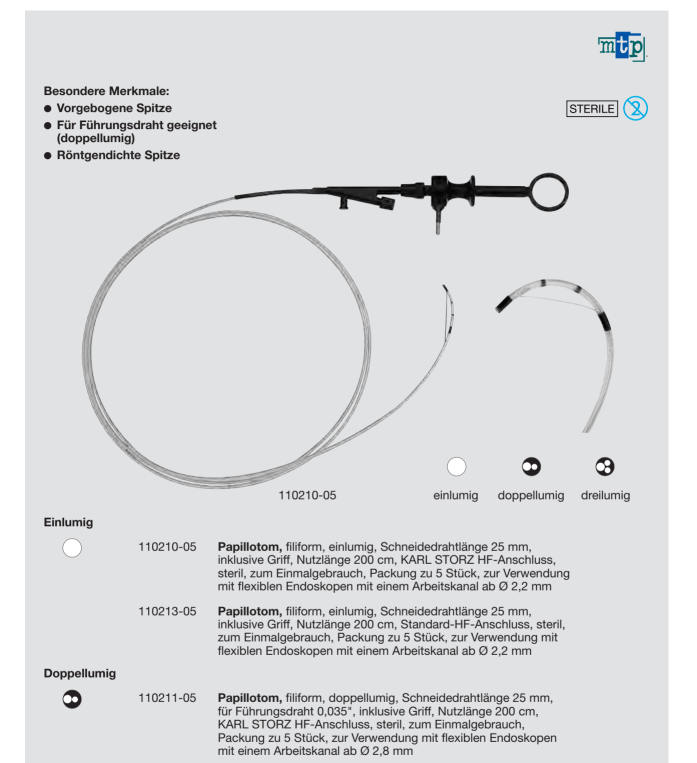




110300-10 **Polypenfalle,** mit 4 Kammern, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück

Papillotome





-161

52 GE-MTP 10 A

Desgleichen, Schneidedrahtlänge 25 mm

Desgleichen, Schneidedrahtlänge 30 mm

Arbeitskanal ab Ø 2,8 mm

110214-05

110215-05

110216-05

Papillotom, filiform, doppellumig, Schneidedrahtlänge 20 mm,

für Führungsdraht 0,035", inklusive Griff, Nutzlänge 200 cm, Standard-HF-Anschluss, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem

Papillotome





Besondere Merkmale:

- Vorgebogene Spitze
- Für Führungsdraht geeignet (doppel- und dreilumig)
- Röntgendichte Spitze



Doppellumig

•	110310-10	Papillotom, filiform, doppellumig, Länge distales Ende 7 mm, Schneidedrahtlänge 20 mm, für Führungsdraht 0,035", inklusive Griff, Nutzlänge 210 cm, Standard HF-Anschluss, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2,8 mm

110311-10 Desgleichen, Schneidedrahtlänge 25 mm110312-10 Desgleichen, Schneidedrahtlänge 30 mm

Dreilumig

3	110217-05	Papillotom, filiform, dreilumig, Schneidedrahtlänge 20 mm, für Führungsdraht 0,035", inklusive Griff, Nutzlänge 200 cm, Standard-HF-Anschluss, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2,8 mm
	110218-05	Desgleichen, Schneidedrahtlänge 25 mm
	110219-05	Desgleichen, Schneidedrahtlänge 30 mm
	110320-10	Papillotom, filiform, dreilumig, Länge distales Ende 7 mm, Schneidedrahtlänge 20 mm, für Führungsdraht 0,035", inklusive Griff, Nutzlänge 210 cm, Standard HF-Anschluss,

Schneidedrahtlänge 20 mm, für Führungsdraht 0,035", inklusive Griff, Nutzlänge 210 cm, Standard HF-Anschluss, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2,8 mm

110321-10 Desgleichen, Schneidedrahtlänge 25 mm110322-10 Desgleichen, Schneidedrahtlänge 30 mm



Doppellumig

Nadelpapillotom, doppellumig, Ø 2,4 mm, justierbare
Nadellänge von 3 – 5 mm, inklusive Griff, Nutzlänge 210 cm,
Standard HF-Anschluss, steril, zum Einmalgebrauch,
Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen
Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2,8 mm

Dreilumig

Nadelpapillotom, dreilumig, Ø 2,4 mm, justierbare
Nadellänge von 3 – 5 mm, inklusive Griff, Nutzlänge 210 cm,
Standard HF-Anschluss, steril, zum Einmalgebrauch,
Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen
Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2,8 mm

GE-MTP 11 A 53

Injektionsnadeln

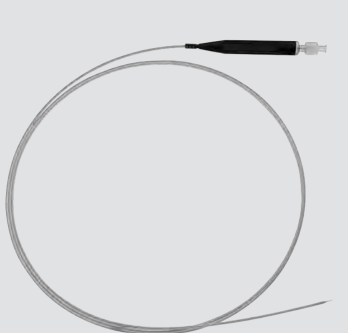


STERILE



Besondere Merkmale:

- Sicherungsring zur Vermeidung von Kanal-Perforationen
- Konstante Nadellänge durch Schraubarretierung
- Geeignet auch für dünnes Gewebe der Mukosa durch 21° Schliff



110230-10

- 110230-10 Injektionsnadel, im Kunststofftubus, Nadel Ø 0,7 mm, Nadellänge 6 mm, Nutzlänge 180 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2,6 mm
- 110231-10 **Desgleichen,** Nutzlänge 230 cm
- 110232-10 Injektionsnadel, im Kunststofftubus, Nadel Ø 0,9 mm, Nadellänge 6 mm, Nutzlänge 180 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2,6 mm
- 110233-10 **Desgleichen,** Nutzlänge 230 cm
- 110234-10 **Injektionsnadel,** im Kunststofftubus, Tubus Ø 2,4 mm, Nadel Ø 0,64 mm, Nadellänge 4 mm, Nutzlänge 160 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem
- Arbeitskanal ab Ø 2,8 mm
 110235-10 **Desgleichen,** Nutzlänge 230 cm

6-161

54 GE-MTP 12 A

Zytologiebürsten

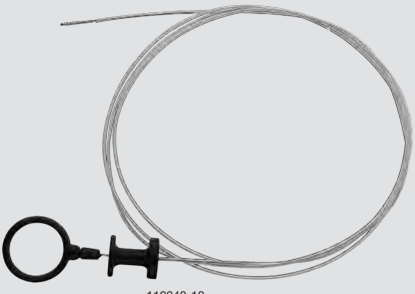


Besondere Merkmale:

• Kugelkopf zum Tubusverschluss







110240-10

110240-10

Zytologiebürste, Nutzlänge 180 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2 mm

110241-10

Zytologiebürste, Nutzlänge 230 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2,8 mm

110242-10

Zytologiebürste, Ø 1,8 mm, Nutzlänge 120 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2 mm

ERCP- und Sprühkatheter





Besondere Merkmale:

- Für Führungsdraht geeignet (ERCP-Katheter)
- Röntgendichte Spitze (ERCP-Katheter)
- Mandrin zur Vermeidung des Abknickens von ERCP- und Sprühkatheter bei der Einführung







110260-05

110260-05

ERCP-Katheter, filiform, mit Röntgenring, mit doppeltem LUER-Lock-Anschluss und Mandrin, für Führungsdraht 0,035", Nutzlänge 200 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2 mm

110261-10

Sprühkatheter, axiale Vernebelung, Nutzlänge 180 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal ab Ø 2 mm

110262-10

Desgleichen, Nutzlänge 230 cm

Führungsdraht





Besondere Merkmale:

- Gute Röntgensichtbarkeit der Edelstahlspirale
- LubriSkin™ Oberfläche, um Verkleben zu vermeiden und die Gleitfähigkeit der Spirale zu verbessern





110970-05

110970-05

Führungsdraht 0,035", gerade flexible Spitze, andere Seite starr, PTFE-beschichtet, im Dispenser, Länge 300 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück

Beißringe und Verschlusskappe





Besondere Merkmale:

- Gummiband zur Fixierung
- Nachträgliche Manipulation im Mundraum durch seitliche Öffnungen







110250-100

110250-100 **Beißring**, dunkelgrün, mit Gummiband, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 100 Stück



110251-100

110251-100 **Beißring,** mit elastischem Band, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 100 Stück



110252-100

110252-100 **Beißring,** mit elastischem Band, für Kinder, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 100 Stück



110100-100 **Verschlusskappe,** für Arbeitskanal, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 100 Stück

Reinigungsbürsten









110910-50

110910-50

Reinigungsbürste, mit doppelseitiger Bürste, Länge 220 cm, Bürsten \varnothing 5 mm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 50 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal \varnothing von 2,8 – 4,2 mm

110915-50

Reinigungsbürste, mit doppelseitiger Bürste, Länge 220 cm, Bürsten Ø 3 mm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 50 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal Ø von 2-2,3 mm

110917-50

Reinigungsbürste, mit doppelseitiger Bürste, Länge 220 cm, Bürsten Ø 1,5 mm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 50 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal Ø von 1,2 mm

110920-10

Reinigungssonde, beflockt, Länge 200 cm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal Ø von 1,2 mm

6-16

GE-MTP 17 59

Reinigungsbürsten





Besondere Merkmale:

- Das neue KARL STORZ Bürstenportfolio wurde bezüglich seiner Reinigungswirksamkeit/Effizienz nach den gültigen Regelwerken und anwendbaren Normen validiert. Dieser Nachweis bezieht sich auf die Verwendung mit KARL STORZ Endoskopen
- Bei Reinigungsbürsten für Arbeitskanäle von 1,2 - 1,5 mm wird der distale Bürstenkopf durch einen zusätzlichen Bürstenkopf am proximalen Ende ersetzt.
- Spenderbox enthält perforierte Einzelverpackungen
- Ready for use





Proximales Ende: ************** mman.

Distales Ende:

Reinigungsbürsten für Arbeitskanalgrößen von 1,2 – 1,5 mm:

110930-50	Reinigungsbürste, Länge 90 cm, Bürsten Ø 1,7 mm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 50 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal Ø von 1,2 – 1,5 mm
110931-50	Desgleichen, Länge 125 cm
110932-50	Desgleichen, Länge 200 cm

Reinigungsbürsten









Proximales Ende:

TOTAL TOTAL

Distales Ende:

Reinigungsbürsten für Arbeitskanalgrößen von 2,0 – 2,3 mm:

110940-50 **Reinigungsbürste,** mit doppelseitiger Bürste, Länge 90 cm, Bürsten Ø 2,6 mm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 50 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal Ø von 2,0 – 2,3 mm

110941-50 **Desgleichen,** Länge 120 cm **Desgleichen,** Länge 160 cm

Reinigungsbürsten für Arbeitskanalgrößen von 2,6 - 3,0 mm:

110950-50 **Reinigungsbürste,** mit doppelseitiger Bürste, Länge 120 cm, Bürsten Ø 3,2 mm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 50 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal Ø von 2,6 – 3,0 mm

110951-50 **Desgleichen,** Länge 165 cm 110952-50 **Desgleichen,** Länge 250 cm

Reinigungsbürsten für Arbeitskanalgrößen von 3,2 - 4,2 mm:

110960-50 **Reinigungsbürste,** mit doppelseitiger Bürste, Länge 140 cm, Bürsten Ø 4,5 mm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 50 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal Ø von 3,2 – 4,2 mm

110961-50 **Desgleichen,** Länge 190 cm 110962-50 **Desgleichen,** Länge 230 cm

Ventilbürsten











110921-100 **Ventilbürste,** Bürsten Ø 10 mm, Bürstenlänge 35 mm, mit Daumenring zum Bürsten der Ventilsitze, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 100 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen



110922-100 **Ventilbürste,** doppelseitig, Bürsten Ø 10 mm und 5 mm, Bürstenlänge 33 mm und 20 mm, mit Daumenring zum Bürsten der Ventilsitze, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 100 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen



LAPAROSKOPIE IN DER CHIRURGIE, GYNÄKOLOGIE, UROLOGIE

PNEUMOPERITONEUM-KANÜLEN n. VERESS65
TROKARVENTILE, VENTILDICHTUNGEN FÜR TROKARHÜLSEN
SCHERENEINSÄTZE MIT AUßENSCHAFT, MESSEREINSATZ, ENDOSKOP-VORWÄRMEKISSEN 69-71
INSUFFLATIONSSCHLAUCHSETS, GASFILTER UND ZUBEHÖR, RAUCHGASABSAUGUNG
SPÜL-/SAUGHANDGRIFFE UND SPÜL-/SAUGKANÜLEN
SCHLAUCHSETS81-87
EXTRAKTIONSBEUTEL, ZUBEHÖR FÜR ROTOCUT G1/G2 88-92
ERSATZTEILE UND ZUBEHÖR93-97



Pneumoperitoneum-Kanülen n. VERESS





Besondere Merkmale:

 Wahlweiser Anschluss von m\u00e4nnlichem oder weiblichem LUER-Lock am Dreiwegehahn (020180-01, 020190-01)





020180-10	Pneumoperitoneum-Kanüle n. VERESS, Insufflationshahn mit LUER-Lock männlich und LUER-Lock weiblich, Länge 120 mm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück
020181-10	Pneumoperitoneum-Kanüle n. VERESS, Länge 120 mm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück
020190-10	Pneumoperitoneum-Kanüle n. VERESS, Insufflationshahn mit LUER-Lock männlich und LUER-Lock weiblich, Länge 150 mm, steril,

zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück

020180-10

Trokarventile

Größe 6 und 11 mm





Besondere Merkmale:

 Einweg-Ventil verringert das Gesamtgewicht des Trokars im Vergleich zum Einsatz mit Mehrweg-Ventil





Trokarventile der Größe 6 mm zur Verwendung mit Optiken und Instrumenten Größe 5,0 mm und 5,5 mm Trokarventile der Größe 11 mm zur Verwendung mit Optiken und Instrumenten Größe 10 mm





021108-05

Trokarventil, Größe 6 mm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück, zur Verwendung mit Trokarhülsen der Größe 6 mm



021109-05

Trokarventil, Größe 11 mm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück, zur Verwendung mit Trokarhülsen der Größe 11 mm

Ventildichtungen für Trokarhülsen





Größe 2,5 mm Zur Verwendung mit Trokarhülse Größe 2,5 mm, 11603 G5







021099-10 **Ventildichtung,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, Kennfarbe: blau

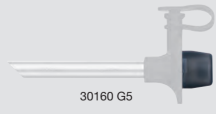
Größe 3,5 mm Zur Verwendung mit Trokarhülsen Größe 3,5 mm, 30114 G5, 30114 G6 und 30114 RT





021199-10 **Ventildichtung,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, Kennfarbe: grün

Größe 6 mm Zur Verwendung mit Trokarhülsen Größe 6 mm, 30160 G5, 30160 G6, 30160 RT und S-PORT $^{\odot}$ Dichtung 23030 SA





021299-10 **Ventildichtung,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, Kennfarbe: schwarz

5





30103 G6



Größe 11 mm Zur Verwendung mit Trokarhülse Größe 11 mm, 30103 G6



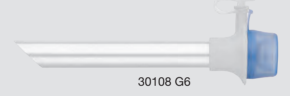




021399-10

Ventildichtung, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, Kennfarbe: grün

Größe 13,5 mm Zur Verwendung mit Trokarhülse Größe 13,5 mm, 30108 G6





021499-10

Ventildichtung, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, Kennfarbe: blau

Schereneinsätze mit Außenschaft







Besondere Merkmale:

- Immer Erstanwendung, daher kein Langzeit-Abstumpfen der Scherenblätter
- Steril verpackt f
 ür den sofortigen Einsatz im OP
- Kompatibel zu allen Handgriffen der CLICK'liné Serie

- Verpackt in Einzelblister in 10er Spenderbox
- "Single-use meets reusable": Kombination aus Scheren zum Einmalgebrauch und wiederverwendbaren Handgriffen

Zur Verwendung mit CLICK'line Handgriffen ohne Raste (z. B. 33151) in Kombination mit Trokaren der Größe 6 mm











34310 MA-D

34310 MA-D

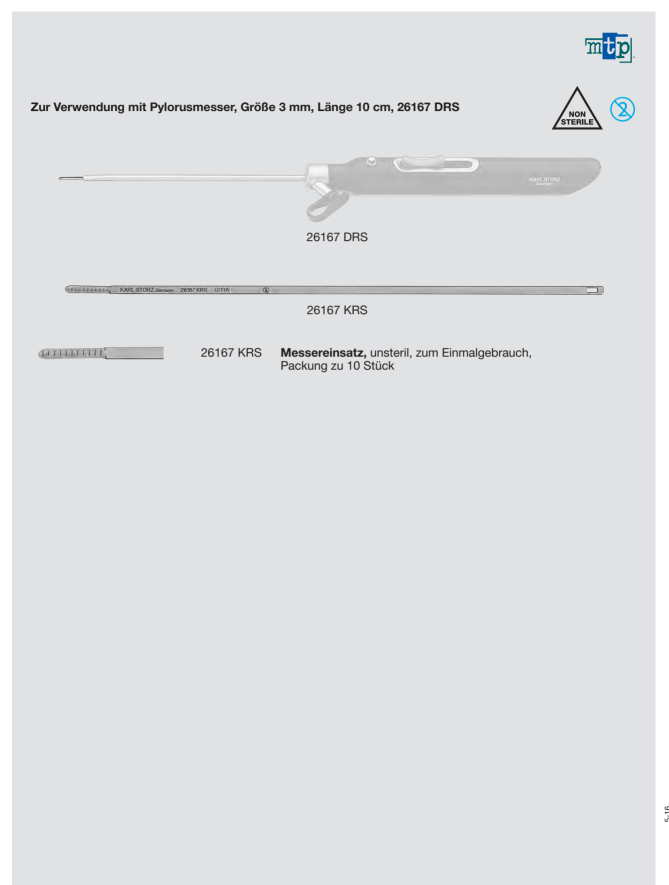
CLICK'line Schereneinsatz mit Außenschaft,
gebogen, beide Maulteile beweglich, Maulteile
löffelförmig, Größe 5 mm, Länge 36 cm, steril,
zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück

34310 MS-D CLICK'line Schereneinsatz n. METZENBAUM mit Außenschaft, gebogen, beide Maulteile beweglich, Größe 5 mm, Länge 36 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück

Messereinsatz

für die Pyloromyotomie





Endoskop-Vorwärmekissen





Zur Verwendung mit allen gängigen starren Endoskopen, deren optisches System aufgrund der Länge in das Kissen passt





100120-15 **Endoskop-Vorwärmekissen,** 12 x 20 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 15 Stück



100121-10 **Endoskop-Vorwärmekissen,** 12 x 36 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück

Insufflationsschlauchsets, Gasfilter und Zubehör



STERILE



Besondere Merkmale:

- Reduzierung des Kontaminationsrisikos von Patient und Gerät
- Gasdurchfluss bis zu 50 l/min
- Integrierter Heizdraht zur Gaserwärmung (37°C +/- 10%) für 031210-10

Zur Verwendung mit elektronischem ENDOFLATOR®, THERMOFLATOR®, ENDOFLATOR® 40 und ENDOFLATOR® 50









031200-

031122-25 **Gasfilter,** mit ISO-Konnektoren, beidseitig hydrophob, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 25 Stück, zur Verwendung mit Insufflationsgeräten mit Gasdurchfluss bis zu 50 l/min (Elektronischer ENDOFLATOR®, THERMOFLATOR®, ENDOFLATOR® 40 und ENDOFLATOR® 50)

031200-10 Insufflationsschlauchset mit Gasfilter, Länge 300 cm, beidseitig hydrophob, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Insufflationsgeräten mit Gasdurchfluss bis zu 50 l/min (Elektronischer ENDOFLATOR®, THERMOFLATOR®, ENDOFLATOR® 40 und ENDOFLATOR® 50)

031210-10 **Insufflationsschlauchset mit Gasfilter,** Länge 300 cm, beheizbar, beidseitig hydrophob, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOFLATOR® 50

Insufflationsschlauchsets, Gasfilter und Zubehör





STERILE

Besondere Merkmale:

- Reduzierung des Kontaminationsrisikos von Patient und Gerät
- Zwei patientenseitige Schlauchanschlüsse für höheren Gasdurchfluss bis zu 20 I/min mit LUER-Lock
- Verwendung von nur einem Schlauchanschluss durch Abklemmen

Zur Verwendung mit elektronischem ENDOFLATOR®, THERMOFLATOR®, ENDOFLATOR® 40 und ENDOFLATOR® 50





031622-10 Insufflationsschlauchset mit Gasfilter, Länge 400 cm, patientenseitig zwei Schlauchanschlüsse, beidseitig hydrophob, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Insufflationsgeräten mit Gasdurchfluss bis zu 30 I/min (Elektronischer ENDOFLATOR®, THERMOFLATOR®, ENDOFLATOR® 40 und ENDOFLATOR® 50)

5-161

LAP-MTP 11 B 73

Insufflationsschlauchsets, Gasfilter und Zubehör





Besondere Merkmale:

- Reduzierung des Kontaminationsrisikos von Patient und Gerät
- Gasdurchfluss bis zu 30 l/min

Zur Verwendung mit elektronischem ENDOFLATOR® und THERMOFLATOR®





031222-10



031222-10

Insufflationsschlauchset mit Gasfilter, Länge 320 cm, beidseitig hydrophob, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Insufflationsgeräten mit Gasdurchfluss bis zu 30 I/min (Elektronischer ENDÖFLATOR®, THERMOFLATOR®) einschließlich:

10x Gasfilter mit Insufflationsschlauch, steril **Adapter mit Schlauch** Adapter

Zubehör





031822-01

Adapter, mit 15-cm-Schlauch, unsteril, zur Verwendung mit Filter 031122-25 und 031222-10 in Kombination mit Insufflationsgeräten ohne ISO-Konnektor-Anschluss

031922-10

Adapter, Größe 15M/22M, unsteril, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Filter 031122-25 und 031222-10 für THERMOFLATOR® bei Verwendung des OPTITHERM® Heizelements

Insufflationsschlauchsets, Gasfilter und Zubehör





Besondere Merkmale:

- Reduzierung des Kontaminationsrisikos von Patient und Gerät
- Patienten- oder gerätenaher Anschluss möglich



Zur Verwendung mit ARTHROFLATOR®, CO₂- ENDOFLATOR®, elektronischem ENDOFLATOR®, N₂O-ENDOFLATOR® und LAPAROFLATOR®





031121-10



031221-10

- 031121-10 **Gasfilter,** mit patientenseitigem Schlauch und LUER-Lock männlich, beidseitig hydrophob, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Insufflationsgeräten mit Gasdurchfluss bis zu 10 l/min (ARTHROFLATOR®, CO₂- ENDOFLATOR®, Elektronischer ENDOFLATOR®, N₂O-ENDOFLATOR® und LAPAROFLATOR®)
- 031221-10 Insufflationsschlauchset mit Gasfilter, Länge 300 cm, LUER-Lock männlich und weiblich, beidseitig hydrophob, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Insufflationsgeräten mit Gasdurchfluss bis zu 10 I/min (ARTHROFLATOR®, CO₂- ENDOFLATOR®, Elektronischer ENDOFLATOR®, N₂O-ENDOFLATOR® und LAPAROFLATOR®)

LAP-MTP 13 B 75

Rauchgasabsaugung

Schlauchset





Besondere Merkmale:

- Anschluss für zweiten Absaugschlauch zur parallelen Absaugung von Flüssigkeit
- Rollenklemme zur Regulierung des Absaugdrucks von Rauch und Gas





Zur Verwendung mit S-PILOT®





031447-10 Schlauchset für Absaugung von Rauch, Gas und Flüssigkeit, mit Anschluss für zweiten Absaugschlauch, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit S-PILOT®, für die Laparoskopie

Rauchgasabsaugung

Rauchgasfilter





Besondere Merkmale:

- Filtration bis zu 99,9999 %
- Reduzierung des Risikos für Patient und Operationsteam vor Viren, Bakterien und gesundheitsgefährdenden Substanzen





77

Zur Verwendung mit S-PILOT®





031111-10

031111-10 **Rauchgasfilter,** unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück

Rauchgasabsaugung

Rauchgasfilter





Besondere Merkmale:

- Filtration bis zu 99,9999 %
- Reduzierung des Risikos für Patient und Operationsteam vor Viren, Bakterien und gesundheitsgefährdenden Substanzen





Zur Verwendung mit Trokaren mit LUER-Lock-Anschluss



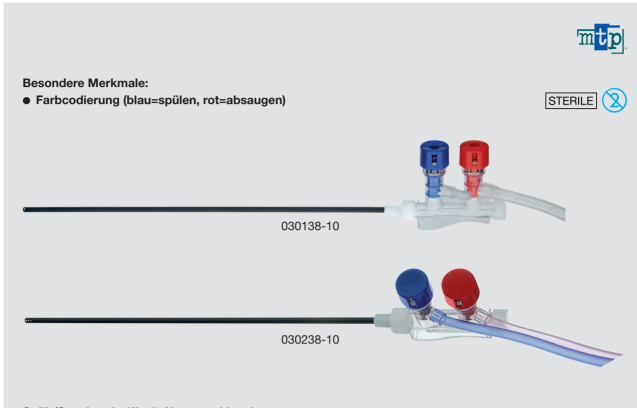


031110-10

031110-10 Rauchgasfilterset, mit 50-cm-Schlauch, mit LUER-Lock männlich, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Trokaren mit LUER-Lock-Anschluss

Spül-/Saughandgriffe und Spül-/Saugkanülen





Spül-/Saughandgriff mit Absaugschlauch

030138-10 **Spül-/Saughandgriff,** mit Absaugschlauch und Spül-/Saugkanüle, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Spülschlauchsets mit patientenseitigem Silikonschlauch, innen Ø 5 mm

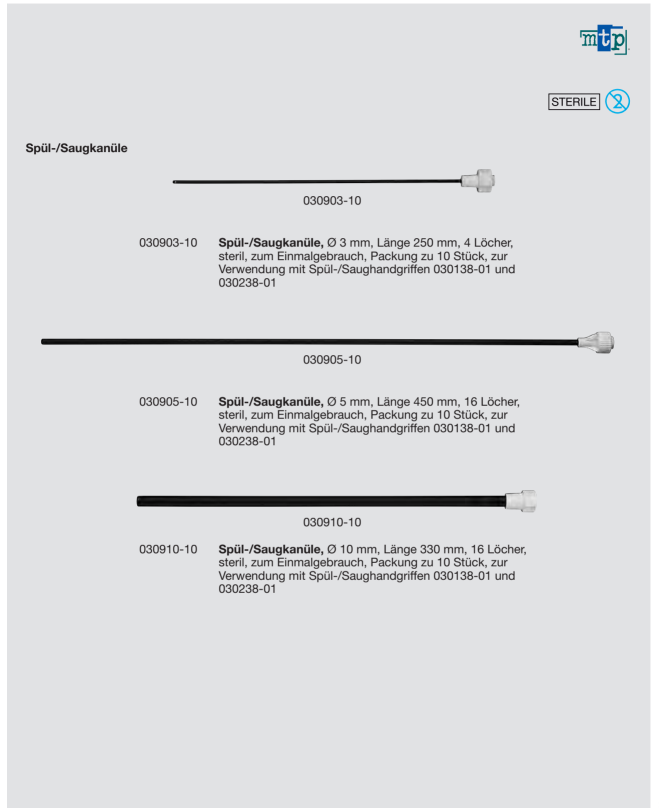
030238-10 **Spül-/Saughandgriff,** mit Spül- und Absaugschlauch sowie Spül-/Saugkanüle, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Spülflüssigkeitsbeuteln (ohne Pumpe)

5-161

Saug- und Spülpumpen zur Verwendung mit Spül-/Saughandgriffen und Spül-/Saugkanülen siehe Katalog LAPAROSKOPIE IN DER CHIRURGIE, GYNÄKOLOGIE, UROLOGIE

Spül-/Saughandgriffe und Spül-/Saugkanülen





Saug- und Spülpumpen zur Verwendung mit Spül-/Saughandgriffen und Spül-/Saugkanülen siehe Katalog LAPAROSKOPIE IN DER CHIRURGIE, GYNÄKOLOGIE, UROLOGIE

für Spülung und Absaugung





Zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® 26 3310 20 bzw. ENDOMAT® LC SCB







031218-10 031219-10

031218-10 **Komplettschlauchset,** mit zwei Punktionskanülen, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Handgriffen 37112 A, gerade und 37113 A, pistolenförmig in Kombination mit ENDOMAT® n. HAMOU® **26** 3310 20, für die Laparoskopie

031219-10 **Komplettschlauchset,** mit zwei Punktionskanülen, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Handgriffen 37112 A, gerade und 37113 A pistolenförmig in Kombination mit ENDOMAT® LC SCB

für Spülung und Absaugung



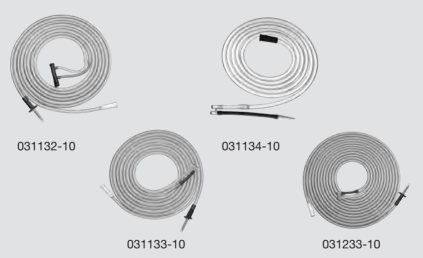












031132-10	Schlauchset, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Handgriff 30810
031133-10	Schlauchset, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Handgriffen 37112 A, gerade und 37113 A, pistolenförmig
031134-10	Schlauchset, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Handgriffen 37112 A, gerade und 37113 A, pistolenförmig in Kombination mit patientenseitigem Silikonschlauch innen Ø 5 mm
031233-10	Schlauchset, extra lang, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Handgriffen 37112 A, gerade und 37113 A, pistolenförmig

für Spülung und Absaugung





Zur Verwendung mit ENDOMAT® SELECT bzw. ENDOMAT® n. HAMOU® **SCB 26** 3311 20-1







031524-10 Schlauchset für Spülung, FC, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® SCB 26 3311 20-1 und ENDOMAT® SELECT

030647-10 **Schlauchset für Absaugung,** DS, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® SELECT

für Spülung und Absaugung





Zur Verwendung mit ENDOMAT® SELECT bzw. ENDOMAT® n. HAMOU® SCB 26 3311 20-1





031524-10



031524-10 **Schlauchset für Spülung,** FC, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® SCB **26** 3311 20-1 und ENDOMAT® SELECT



030547-01



030547-01 Schlauchset für Absaugung, 150 cm, mit EXTRA-LARGE LUER-Lock, unsteril, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® SCB **26** 3311 20-1

Spülschlauchsets





Besondere Merkmale:

- Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (rot)
- Automatische Produkterkennung und Moduswahl durch Pumpe (Modus LAP)



Zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® 26 3310 20 bzw. LAPAROMAT





031118-10 **Schlauchset,** mit zwei Punktionskanülen, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® **26** 3310 20, für die Laparoskopie

031141-10 **Schlauchset,** mit zwei Care-Lock®-Anschlüssen*, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® **26** 3310 20, für die Laparoskopie

^{*} Care-Lock® ist eine Marke des Unternehmens Fresenius Kabi Deutschland GmbH

Pumpenschlauch Tagesset und Patientenschlauch





Besondere Merkmale:

- Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (rot)
- Automatische Produkterkennung und Moduswahl durch Pumpe (Modus LAP)

Zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® 26 3310 20





031168-10

STERILE

031168-10 **Pumpenschlauch Tagesset,** mit zwei Punktionskanülen, steril, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® **26** 3310 20, für die Laparoskopie, in Kombination mit Patientenschlauch 031162-10



031162-10





031162-10 **Patientenschlauch,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Pumpenschlauch Tagesset 031161-10, 031167-10, 031168-10, 031261-10 und 031767-10

Einlegeadapter





Zur Verwendung mit Saug- und Spülhandgriff n. CADIERE 38112 C









031136-10

- 031135-10 **Einlegeadapter,** mit LUER-Lock-Anschluss und Schlaucholive für die Absaugung und Spülung, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Saug- und Spülhandgriff n. CADIERE 38112 C
- 031136-10 **Einlegeadapter,** mit Absaugschlauch sowie LUER-Lock-Anschluss und Schlaucholive, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Saug- und Spülhandgriff n. CADIERE 38112 C

Extraktionsbeutel





Besondere Merkmale:

- Ein Extraktionsbeutel vorgepackt in einer Einführhilfe für das Einbringen durch 10 mm Trokare
- Nach Entfernen der Einführhilfe wird der Trokar nicht weiter blockiert, sondern kann für andere Instrumente genutzt werden
- Memory Draht für das Offenhalten und Schließen des Extraktionsbeutels
- Transparentes Material
- Zur vereinfachten Bergung des Extraktionsbeutels wird der Bergebeutel-Extraktor n. KÖCHLI empfohlen







040143-05

040141-05	Extraktionsbeutel, Offnung Ø 11 cm, Volumen 1500 ml,
	steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück,
	V

zur Verwendung mit Trokaren der Größe 10 mm

040142-05 **Extraktionsbeutel,** Öffnung Ø 10 cm, Volumen 800 ml, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück,

zur Verwendung mit Trokaren der Größe 10 mm

040143-05 **Extraktionsbeutel,** Öffnung \emptyset 6 cm, Volumen 200 ml,

steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück, zur Verwendung mit Trokaren der Größe 10 mm

ENDOBAG Extraktionsbeutel

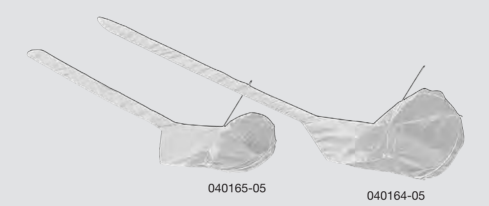




Besondere Merkmale:

- Ein Extraktionsbeutel vorgepackt in einer Einführhilfe für das Einbringen durch 10 mm Trokare
- Nach Entfernen der Einführhilfe wird der Trokar nicht weiter blockiert, sondern kann für andere Instrumente genutzt werden
- Memory Draht für das Offenhalten und Schließen des Extraktionsbeutels
- Containersektion des Beutels mit geringerem Durchmesser unterstützt die einfache Entnahme des ENDOBAG durch die Inzision
- Transparentes Material





040164-05 **ENDOBAG Extraktionsbeutel,** Arbeitsvolumen 260 ml,

Füllvolumen 62 ml, Öffnung des Arbeitsbereichs Ø 10 cm, Länge des Containerbereichs 35 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück, zur Verwendung mit Trokaren

der Größe 10 mm

040165-05 **ENDOBAG Extraktionsbeutel,** Arbeitsvolumen 200 ml,

Füllvolumen 53 ml, Öffnung des Arbeitsbereichs Ø 7 cm, Länge des Containerbereichs 20 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück, zur Verwendung mit Trokaren

der Größe 10 mm

TRAPBAG Extraktionsbeutel

mit Reusen-Prinzip





Besondere Merkmale:

- Ein Extraktionsbeutel vorgepackt in einer Einführhilfe für das Einbringen durch 10 mm Trokare
- Nach Entfernen der Einführhilfe wird der Trokar nicht weiter blockiert, sondern kann für andere Instrumente genutzt werden
- Reusenverschluss
- Memory Draht für das Offenhalten und Schließen des Extraktionsbeutels
- Transparentes Material





040343-05

040343-05

TRAPBAG Extraktionsbeutel, Öffnung Ø 6 cm, Volumen 200 ml, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück, zur Verwendung mit Trokaren der Größe 10 mm

MiniTwin TRAPBAG

Mini Extraktionsbeutel





Besondere Merkmale:

- Zwei Extraktionsbeutel vorgepackt in einer Einführhilfe: Separates Einbringen durch 10 mm Trokar möglich
- Beutel optisch unterscheidbar zur Differenzierung von Gewebeproben
- Reusenverschluss
- Memory Draht für das Offenhalten und Schließen des Extraktionsbeutels





040302-05

MINITWIN TRAPBAG, 2 Mini-Extraktionsbeutel, Öffnung Ø 3 cm, Volumen 20 ml, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück, zur Verwendung mit Trokaren der Größe 10 mm

Zubehör für ROTOCUT G1/G2

Morcellator-Messer, Ventilplättchen



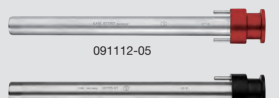


Besondere Merkmale:

- Farbmarkierung für Zuordnung von Messer und Außenschaft
- Immer Erstanwendung, daher kein Langzeit-Abstumpfen des Messers
- Zusätzliche Nutzlänge für adipöse Patienten

Zur Verwendung mit Morcellator ROTOCUT G1/G2 26721 RC, 26723 RC und 26725 RC









091112-05 $\begin{array}{c} \textbf{Morcellator-Messer,} \ \varnothing \ 11 \ \text{mm, Nutzlänge 9,5 cm,} \\ \text{steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück,} \end{array}$

Kennfarbe: rot

091115-05 **Morcellator-Messer**, Ø 15 mm, Nutzlänge 9,5 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück,

Kennfarbe: schwarz

091122-05 **Morcellator-Messer,** Ø 11 mm, Nutzlänge 12,5 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück,

Kennfarbe: rot

091125-05 **Morcellator-Messer**, Ø 15 mm, Nutzlänge 12,5 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück,

Kennfarbe: schwarz



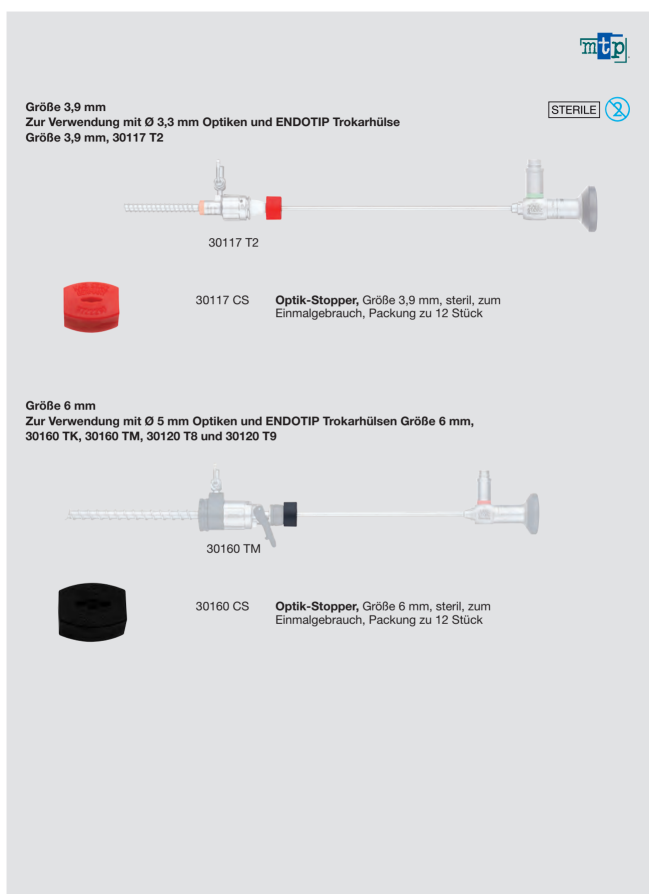
26720 P Ventilplättchen, Packung zu 10 Stück











LAP-MTP 31 B

Optik-Stopper









Größe 11 mm

Zur Verwendung mit Ø 10 mm Optiken und ENDOTIP Trokarhülsen Größe 11 mm, 30103 TM und 30103 T6





30103 CS

Optik-Stopper, Größe 11 mm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 12 Stück







Zur Verwendung mit dem S-PORT®, Single-Portal-Chirurgie-Zugangssystem 23030 PA







23030 PA



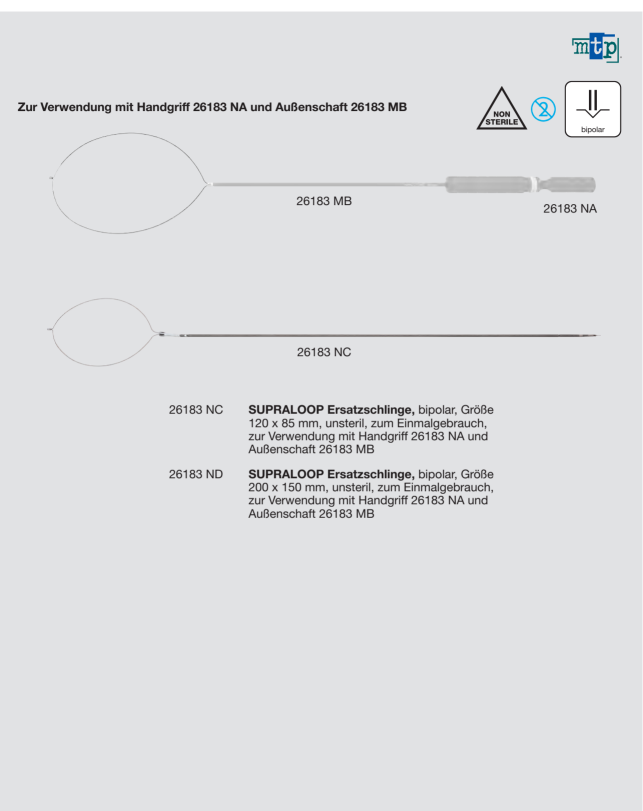
23030 FA

23030 FA

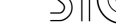
Wundschutz, Vi-Drape® von MCD, 90 x 90 cm, Lochgröße 7 cm, steril, Packung zu 10 Stück

Ersatzschlinge SUPRALOOP, bipolar

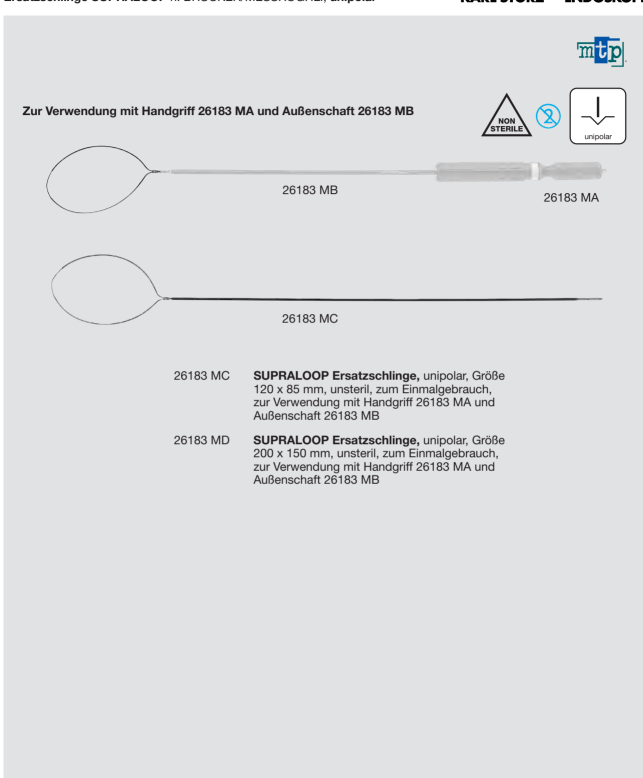




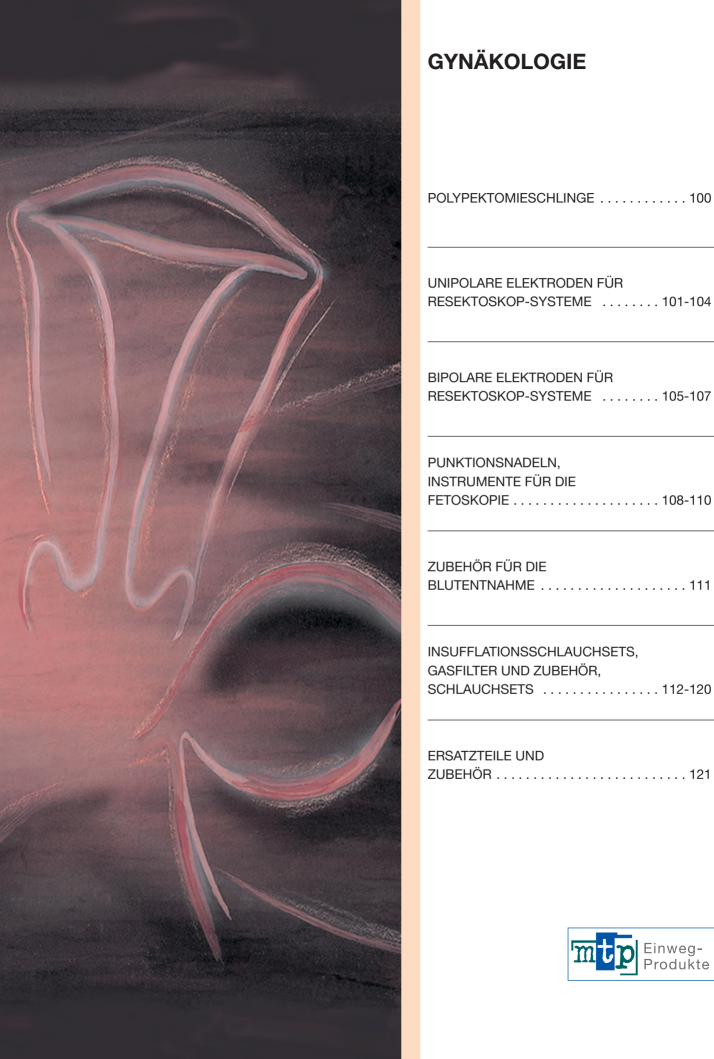
Weitere Schlingen und Elektroden siehe Kapitel 7 GYNÄKOLOGIE



Ersatzschlinge SUPRALOOP n. BRUCKER/MESSROGHLI, unipolar



Weitere Schlingen und Elektroden siehe Kapitel 7 GYNÄKOLOGIE



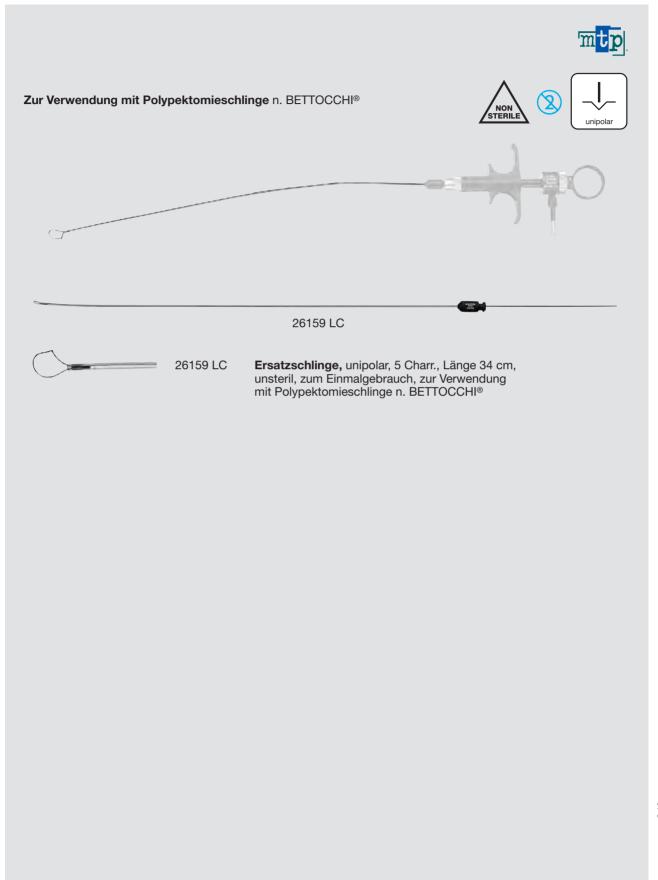
GYNÄKOLOGIE

POLYPEKTOMIESCHLINGE 100
UNIPOLARE ELEKTRODEN FÜR RESEKTOSKOP-SYSTEME101-104
BIPOLARE ELEKTRODEN FÜR RESEKTOSKOP-SYSTEME 105-107
PUNKTIONSNADELN, INSTRUMENTE FÜR DIE FETOSKOPIE
ZUBEHÖR FÜR DIE BLUTENTNAHME
INSUFFLATIONSSCHLAUCHSETS, GASFILTER UND ZUBEHÖR, SCHLAUCHSETS
EDSATZTEILE LIND

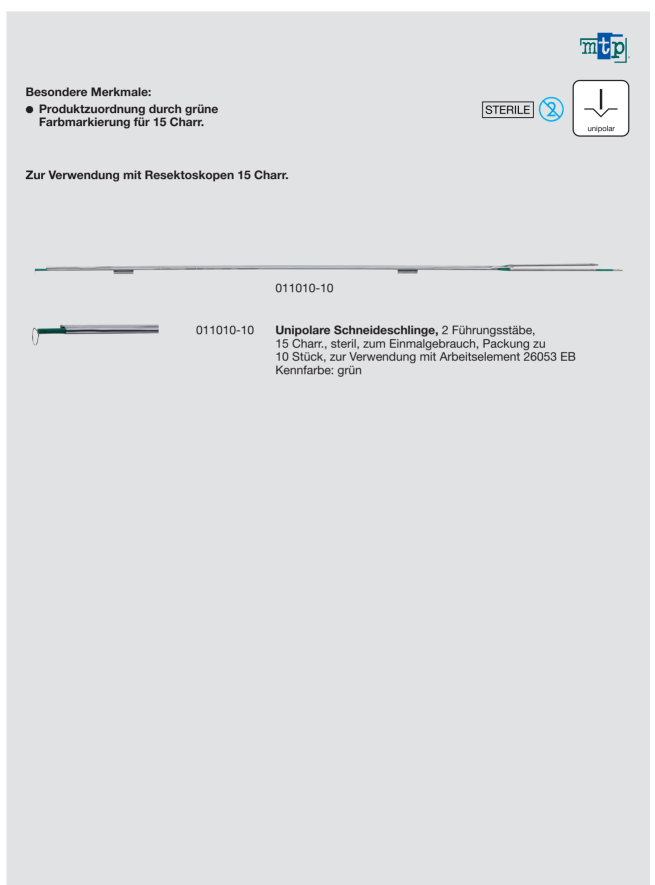


Polypektomieschlinge













Besondere Merkmale:

- Produktzuordnung durch weiße Farbmarkierung für 19/22 Charr.
- Immer Erstanwendung, daher kein Langzeitverschleiß







Zur Verwendung mit Resektoskopschäften 22 Charr.

OF WOLL		
		011220-10
	011220-10	Unipolare Schneideschlinge, abgewinkelt, 1 Führungsstab, 22 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 26055 E und 27054 E, Kennfarbe: weiß
	011223-10	Unipolare Koagulationselektrode, spitz, 1 Führungsstab, 22 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 26055 E und 27054 E, Kennfarbe: weiß
	011224-10	Unipolare Koagulationselektrode, kugelförmig, Ø 3 mm,

1 Führungsstab, 22 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 26055 E und 27054 E, Kennfarbe: weiß





Besondere Merkmale:

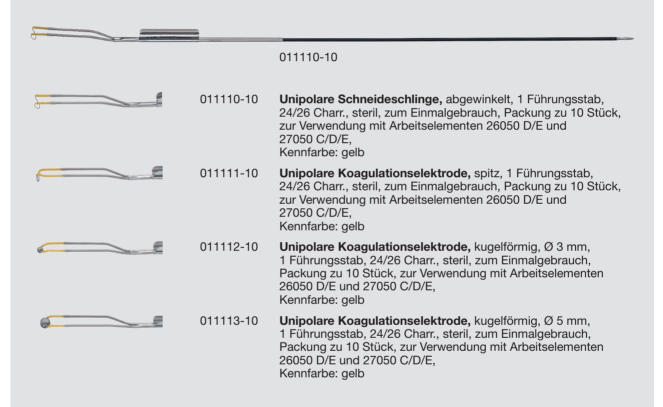
- Produktzuordnung durch gelbe Farbmarkierung für 24/26 Charr.
- Immer Erstanwendung, daher kein Langzeitverschleiß







Zur Verwendung mit Resektoskopschäften 24/26 Charr.







Besondere Merkmale:

- Produktzuordnung durch gelbe Farbmarkierung für 24/26 Charr.
- Immer Erstanwendung, daher kein Langzeitverschleiß







Zur Verwendung mit Resektoskopschäften 24/26 Charr.

=	
	011110-10
011118-10	Unipolare Schneideschlinge, in Längsachse, 1 Führungsstab, 24/26 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 26050 D/E und 27050 C/D/E, Kennfarbe: gelb
011119-10	Unipolare Koagulationselektrode, zylinderförmig, Ø 3 mm, 1 Führungsstab, 24/26 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 26050 D/E und 27050 C/D/E, Kennfarbe: gelb
011120-10	Unipolare Koagulationselektrode, zylinderförmig, Ø 5 mm, 1 Führungsstab, 24/26 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 26050 D/E und 27050 C/D/E, Kennfarbe: gelb
011121-10	Unipolare VAPORCUT® Elektrode, Bandbreite 1,2 mm, 1 Führungsstab, 24/26 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 26050 D/E und 27050 C/D/E, Kennfarbe: gelb
011122-10	Unipolare Koagulations-Nadelelektrode, abgewinkelt, 1 Führungsstab, 24/26 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 26050 D/E, Kennfarbe: gelb





Besondere Merkmale:

- Produktzuordnung durch grüne Farbmarkierung für 15 Charr.
- Immer Erstanwendung, daher kein Langzeitverschleiß







Zur Verwendung mit Resektoskopschäften 15 Charr.





011050-10

Bipolare Schneideschlinge, 2 Führungsstäbe, 15 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselement 26053 EB Kennfarbe: grün





Besondere Merkmale:

- Produktzuordnung durch weiße Farbmarkierung für 19/22 Charr.
- Immer Erstanwendung, daher kein Langzeitverschleiß







Zur Verwendung mit Resektoskopschäften 19/22 Charr.

	011250-10
011250-10	Bipolare Schneideschlinge, 2 Führungsstäbe, 22 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 26055 EB und 27054 EB, Kennfarbe: weiß

011251-10 **Bipolare Koagulationselektrode,** spitz, 2 Führungsstäbe, 22 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 26055 EB und 27054 EB, Kennfarbe: weiß

011252-10 **Bipolare Koagulationselektrode,** kugelförmig, 2 Führungsstäbe, 22 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 26055 EB und 27054 EB,

Kennfarbe: weiß





Besondere Merkmale:

- Produktzuordnung durch gelbe bzw. gelb-orange Farbmarkierung für 24/26 Charr.
- Universell einsetzbar für 12° sowie 30° Optiken
- Immer Erstanwendung, daher kein Langzeitverschleiß

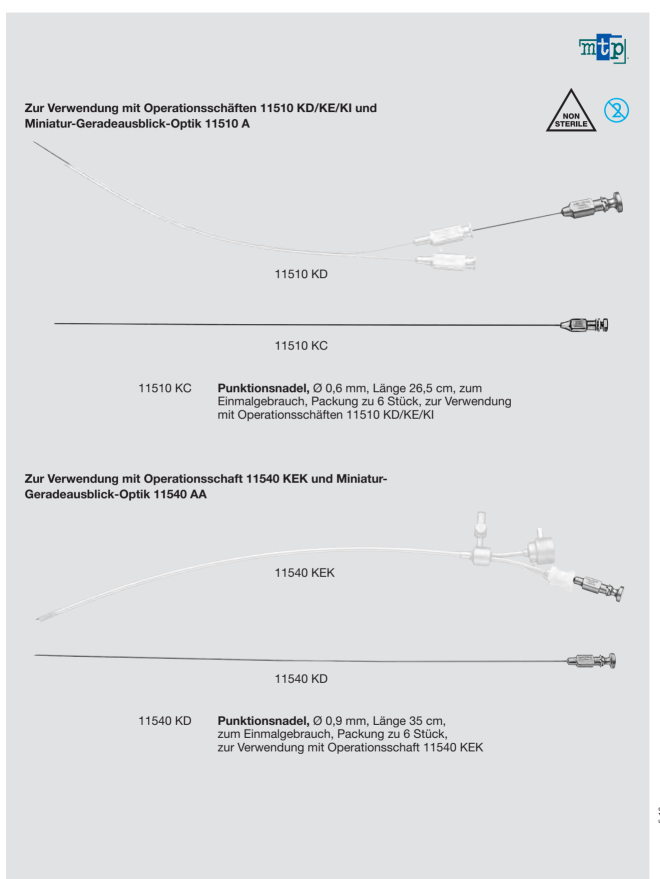
Zur Verwendung mit Resektoskopschäften 24/26 Charr.





Punktionsnadeln





108 GYN-MTP 10

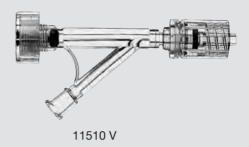
Tuohy-Borst





Tuohy-Borst Y-Connector

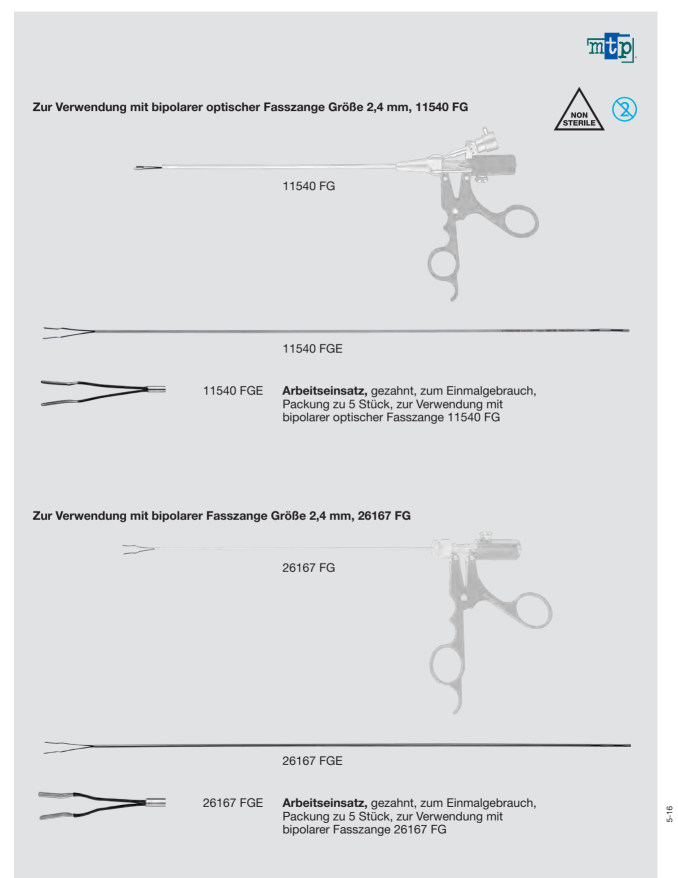




11510 V **Tuohy-Borst Y-Connector,** drehbar, mit Einweg-Hahn, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück

Instrumente für die Fetoskopie

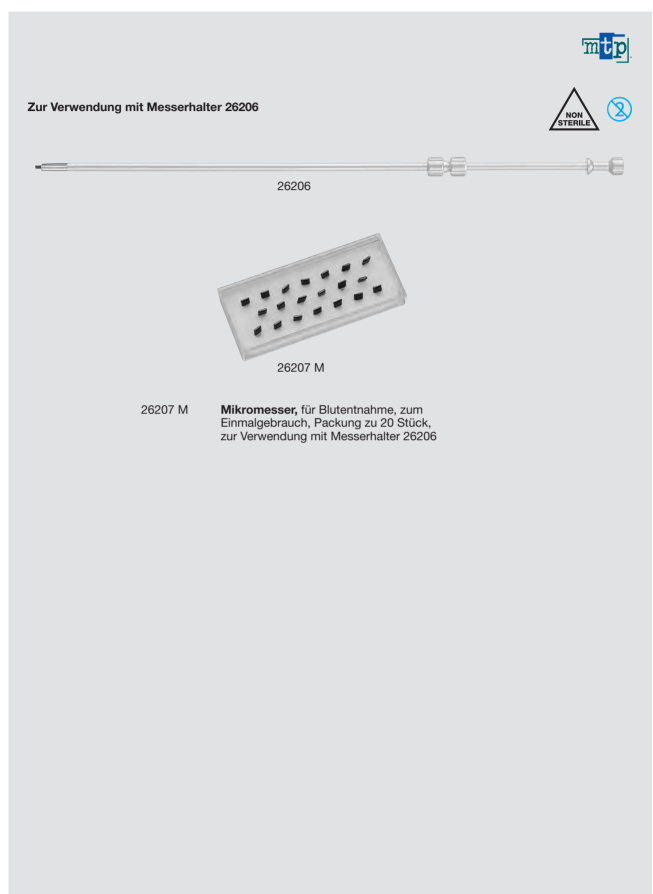




110 GYN-MTP 12







GYN-MTP 13

Insufflationsschlauchsets, Gasfilter und Zubehör





Zur Verwendung mit MIKRO-HYSTEROFLATOR SCB n. HAMOU®









031123-10

031123-10 **Gasfilter,** zur Flüssigkeitsspülung, mit Anschluss LUER-Lock männlich und LUER-Lock weiblich, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Insufflationsgeräten mit Gasdurchfluss bis zu 1 l/min (MIKRO-HYSTEROFLATOR SCB n. HAMOU®)

für Spülung und Absaugung





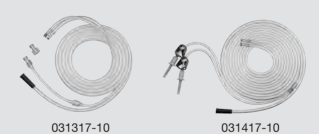
Besondere Merkmale:

 Monobloc-Anschluss verhindert Verwechslung von Spül- und Sauganschluss am Spül-Saug-Handgriff



Zur Verwendung mit B.I.O.H.® **Kompakthysteroskop 26252 BB/BC/BH in Kombination mit ENDOMAT**® n. HAMOU® **26** 3310 20 **bzw. HYSTEROMAT E.A.S.I.**® **SCB**





031317-10 Schlauchset, mit Monobloc-Anschluss sowie Spül- und Absaugschlauch, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit B.I.O.H.® Kompakthysteroskopen 26252 BB/BC/BH in Kombination mit ENDOMAT® n. HAMOU® 26 3310 20 (Anschluss an Pumpe nur mit Tagesschlauchset 031167-01)

031417-10 Schlauchset, mit Monobloc-Anschluss sowie Spül- und Absaugschlauch, mit zwei Punktionskanülen, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit B.I.O.H.® Kompakthysteroskop 26252 BB/BH

für Spülung und Absaugung





Besondere Merkmale:

 Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (rot und blau)





Zur Verwendung mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB





031217-10 Schlauchset für Absaugung, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB und UROMAT E.A.S.I.® SCB

031717-10 Schlauchset für Spülung, mit zwei Punktionskanülen, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB und UROMAT E.A.S.I.® SCB

Pumpenschlauch Tagesset und Patientenschlauch





Besondere Merkmale:

 Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (rot und blau)

Zur Verwendung mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB





031767-10

STERILE

031767-10 **Pumpenschlauch Tagesset,** mit zwei Punktionskanülen, steril, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB und UROMAT E.A.S.I.® SCB in Kombination mit Patientenschlauch 031162-10 und 031262-10



031162-10



031262-10





031162-10 **Patientenschlauch,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Pumpenschlauch Tagesset

031161-10, 031167-10, 031168-10, 031261-10 und 031767-10

031262-10 **Schlauchset,** mit Monobloc-Anschluss, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit B.I.O.H.® Kompakthysteroskopen 26252 BB/BC/BH in Kombination mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB (zur Verwendung mit Tagesschlauchsets 031267-01, 031767-01)

-161

GYN-MTP 17 115

für Absaugung





Besondere Merkmale:

 Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (rot und blau)

Zur Verwendung mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB





031267-10



031267-10 **Schlauchset,** Tagesset zur Absaugung, unsteril, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB (zur Verwendung mit Schlauchset 031262-10)



031262-10



031262-10 **Schlauchset,** mit Monobloc-Anschluss, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit B.I.O.H.® Kompakthysteroskopen 26252 BB/BC/BH in Kombination mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB (zur Verwendung mit Tagesschlauchsets 031267-01, 031767-01)

für Spülung und Absaugung





Besondere Merkmale:

 Automatische Produkterkennung und Moduswahl durch Pumpe



Zur Verwendung mit ENDOMAT® SELECT





031523-10 Schlauchset für Spülung, PC, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® SCB 26 3311 20-1 und ENDOMAT® SELECT

030647-10 **Schlauchset für Absaugung,** DS, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® SELECT

für Spülung und Absaugung





Zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® SCB 26 3311 20-1











031523-10 Schlauchset für Spülung, PC, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® SCB **26** 3311 20-1 und ENDOMAT® SELECT



030547-01



030547-01 **Schlauchset für Absaugung,** 150 cm, mit EXTRA-LARGE LUER-Lock, unsteril, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® SCB **26** 3311 20-1

Spülschlauchset





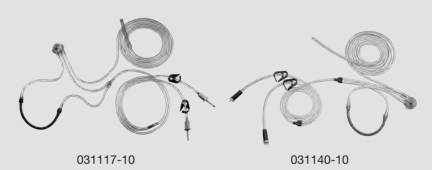
Besondere Merkmale:

- Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (blau)
- Automatische Produkterkennung und Moduswahl durch Pumpe (Modus HYS)



Zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® 26 3310 20 für die Hysteroskopie und HYSTEROMAT® II





031117-10 **Schlauchset für Spülung,** mit zwei Punktionskanülen, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® **26** 3310 20, für die Hysteroskopie und HYSTEROMAT® II

031140-10 Schlauchset, mit zwei Care-Lock®-Anschlüssen*, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® 26 3310 20, für die Hysteroskopie und HYSTEROMAT® II

^{*} Care-Lock® ist eine Marke des Unternehmens Fresenius Kabi Deutschland GmbH

Pumpenschlauch Tagesset und Patientenschlauch





Besondere Merkmale:

- Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (blau)
- Automatische Produkterkennung und Moduswahl durch Pumpe (Modus HYS)

Zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® 26 3310 20 für die Hysteroskopie und HYSTEROMAT® II





031167-10

STERILE

031167-10 **Pumpenschlauch Tagesset,** mit zwei Punktionskanülen, steril, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® **26** 3310 20, für die Hysteroskopie und HYSTEROMAT® II, in Kombination mit Patientenschlauch 031162-10



031162-10



031162-10 **Patientenschlauch,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Pumpenschlauch Tagesset 031161-10, 031167-10, 031168-10, 031261-10 und 031767-10

Ersatzteile und Zubehör

Dichtungskappe "Endoscopic Seal"





Das Endoscopic Seal für den Arbeitskanal eines Endoskops dient zur Minimierung der Leckage von Flüssigkeit oder Gas. Aufgrund des abnehmbaren LUER-Lock männlich ist das Endoscopic Seal sowohl mit einem LUER-Lock-Anschluss weiblich als auch mit einem Oliven-Anschluss kompatibel.

Besondere Merkmale:

- Für Instrumente und Katheter mit 3 7 Charr. oder 4 - 10 Charr.
- Für LUER-Lock- und Oliven-Anschluss
- Trichterförmige Öffnung erleichtert Einführung von Instrumenten
- Für Gynäkologie, Urologie und Proktologie







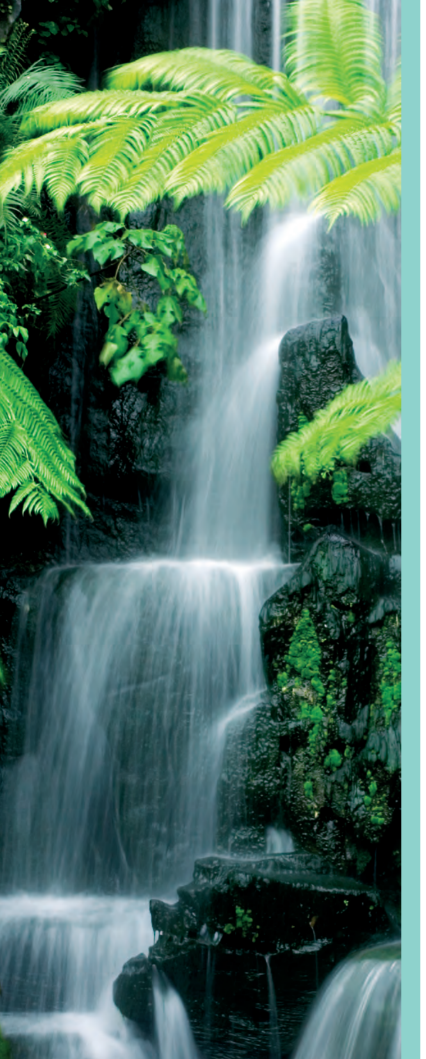


100010-10

Dichtungskappe "Endoscopic Seal", für Arbeitskanäle für 3 – 7 Charr.-Instrumente, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück

100020-10

Dichtungskappe "Endoscopic Seal", für Arbeitskanäle für 4 – 10 Charr.-Instrumente, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück



UROLOGIE

VIDEO-URETERO-RENOSKOP124
UNIPOLARE ELEKTRODEN FÜR RESEKTOSKOP-SYSTEME 125-129
BIPOLARE ELEKTRODEN FÜR RESEKTOSKOP-SYSTEME130-133
LASERFASERN, URETHROTOM-MESSER134-135
INSTRUMENTE FÜR DIE PÄDIATRIE
BOUGIES UND KATHETER, SONDEN, ZYTOLOGIEBÜRSTE, STEINFÄNGER137-139
SCHLAUCHSETS140-146
ERSATZTEILE UND ZUBEHÖR147



Video-Uretero-Renoskop





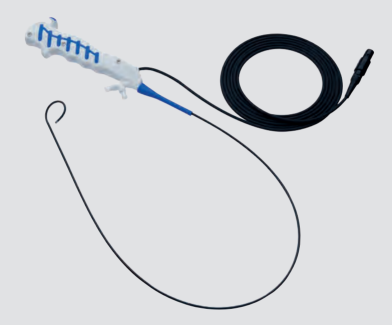
Beispielhafte Situationen, in denen sich die Verwendung von Single-Use Endoskopen empfehlen könnte:

- Hoch infektiöse Patienten
- Kliniken ohne eigene Aufbereitungsabteilung
- Unregelmäßiger Einsatz von flexiblen Endoskopen
- Backup für Mehrweg-Endoskope

Besondere Merkmale:

- CMOS-Chip und LED-Lichtquelle am distalen Ende des Endoskops
- Produkt wird steril geliefert und ist sofort einsatzbereit





091271-06 **Video-Uretero-Renoskop FLEX-X**^{C1}, mit positivem

Abwinkelungsmechanismus, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 6 Stück, zur Verwendung mit E-Box TP 012, E-Box TC 028, TELE PACK+ TP 101, TELECAM C3 TC 100

Blickrichtung: 0°
Öffnungswinkel: 110°
Nutzlänge: 70 cm
Außen Ø: 9 Charr.
Arbeitskanal Ø: 3,5 Charr.
Abwinkelung auf/ab: 270°/270°

091279-06 **Video-Uretero-Renoskop FLEX-X**^{C1}, mit kontra-positivem

Abwinkelungsmechanismus, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 6 Stück, zur Verwendung mit E-Box TP 012, E-Box TC 028, TELE PACK+ TP 101, TELECAM C3 TC 100

Blickrichtung: 0°
Öffnungswinkel: 110°
Nutzlänge: 70 cm
Außen Ø: 9 Charr.
Arbeitskanal Ø: 3,5 Charr.
Abwinkelung auf/ab: 270°/270°





Besondere Merkmale:

- Produktzuordnung durch weiße Farbmarkierung für 19/22 Charr.
- Immer Erstanwendung, daher kein Langzeitverschleiß







Zur Verwendung mit Resektoskopschäften 22 Charr.







Besondere Merkmale:

- Produktzuordnung durch gelbe und braune Farbmarkierung für 24/26 Charr. bzw. 27/28 Charr.
- Immer Erstanwendung, daher kein Langzeitverschleiß







Zur Verwendung mit Resektoskopschäften 24/26 Charr. bzw. 27/28 Charr.

=	
	011110-10
011110-10	Unipolare Schneideschlinge, abgewinkelt, 1 Führungsstab, 24/26 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 26050 D/E und 27050 C/D/E, Kennfarbe: gelb
011210-10	Desgleichen, 27/28 Charr., zur Verwendung mit Arbeitselementen 27050 C/D/E, Kennfarbe: braun
011111-10	Unipolare Koagulationselektrode, spitz, 1 Führungsstab, 24/26 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 26050 D/E und 27050 C/D/E, Kennfarbe: gelb
011211-10	Desgleichen, 27/28 Charr., zur Verwendung mit Arbeitselementen 27050 C/D/E, Kennfarbe: braun
011112-10	Unipolare Koagulationselektrode, kugelförmig, Ø 3 mm, 1 Führungsstab, 24/26 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 26050 D/E und 27050 C/D/E, Kennfarbe: gelb
011212-10	Desgleichen, 27/28 Charr., zur Verwendung mit Arbeitselementen 27050 C/D/E, Kennfarbe: braun
011113-10	Unipolare Koagulationselektrode, kugelförmig, Ø 5 mm, 1 Führungsstab, 24/26 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 26050 D/E und 27050 C/D/E, Kennfarbe: gelb
011213-10	Desgleichen, 27/28 Charr., zur Verwendung mit Arbeitselementen 27050 C/D/E, Kennfarbe: braun





Besondere Merkmale:

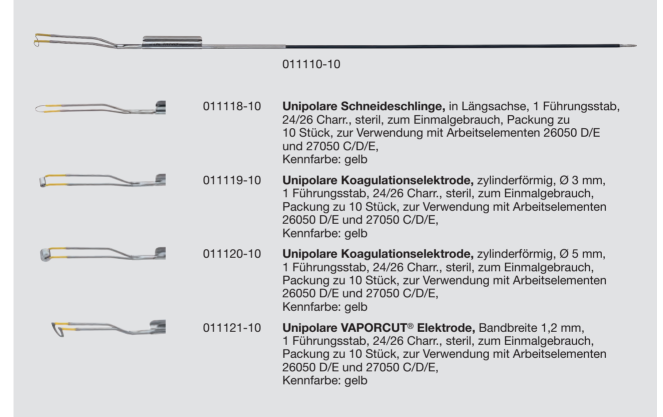
- Produktzuordnung durch gelbe Farbmarkierung für 24/26 Charr.
- Immer Erstanwendung, daher kein Langzeitverschleiß







Zur Verwendung mit Resektoskopschäften 24/26 Charr.







Besondere Merkmale:

- Produktzuordnung durch gelbe Farbmarkierung für 24/26 Charr.
- Immer Erstanwendung, daher kein Langzeitverschleiß







Zur Verwendung mit Resektoskopschäften 24/26 Charr.

	011114-10
011114-10	Unipolare Schneideschlinge, abgewinkelt, 2 Führungsstäbe, 24/26 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 27040 D/E, Kennfarbe: gelb
011115-10	Unipolare Koagulationselektrode, spitz, 2 Führungsstäbe, 24/26 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 27040 D/E, Kennfarbe: gelb
011116-10	Unipolare Koagulationselektrode, kugelförmig, Ø 3 mm, 2 Führungsstäbe, 24/26 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 27040 D/E, Kennfarbe: gelb
011117-10	Unipolare Koagulationselektrode, kugelförmig, Ø 5 mm, 2 Führungsstäbe, 24/26 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 27040 D/E, Kennfarbe: gelb

Überlange unipolare Elektroden für Resektoskop-Systeme





Besondere Merkmale:

- Produktzuordnung durch gelb-blaue Farbmarkierung für 24/26 Charr.
- Immer Erstanwendung, daher kein Langzeitverschleiß





Zur Verwendung mit Resektoskopschäften 24/26 Charr.

FARE YOU'Z		
		011240-10
	011240-10	Unipolare Schneideschlinge, abgewinkelt, 1 Führungsstab, 24/26 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 27050 DP/EP, Kennfarbe: gelb-blau
	011241-10	Unipolare Koagulationselektrode, spitz, 1 Führungsstab, 24/26 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 27050 DP/EP, Kennfarbe: gelb-blau
	011242-10	Unipolare Koagulationselektrode, kugelförmig, Ø 3 mm, 1 Führungsstab, 24/26 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 27050 DP/EP, Kennfarbe: gelb-blau





Besondere Merkmale:

- Produktzuordnung durch weiße Farbmarkierung für 22 Charr.
- Immer Erstanwendung, daher kein Langzeitverschleiß







Zur Verwendung mit Resektoskopschäften 22 Charr.

=======================================	
	011250-10
011250-10	Bipolare Schneideschlinge, 2 Führungsstäbe, 22 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 26055 FB und 27054 FB

Verwendung mit Arbeitselementen 26055 EB und 27054 EB, Kennfarbe: weiß

011251-10

Bipolare Koagulationselektrode, spitz, 2 Führungsstäbe,

22 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 26055 EB und 27054 EB, Kennfarbe: weiß

Bipolare Koagulationselektrode, kugelförmig, 2 Führungsstäbe, 22 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 26055 EB und 27054 EB, Kennfarbe: weiß





Besondere Merkmale:

- Produktzuordnung durch gelbe bzw. gelb-orange Farbmarkierung für 24/26 Charr.
- Universell einsetzbar für 12° sowie 30° Optiken
- Immer Erstanwendung, daher kein Langzeitverschleiß







Zur Verwendung mit Resektoskopschäften 24/26 Charr.







Besondere Merkmale:

- Produktzuordnung durch gelbe bzw. gelb-orange Farbmarkierung für 24/26 Charr.
- Universell einsetzbar für 12° sowie 30° Optiken
- Immer Erstanwendung, daher kein Langzeitverschleiß





Zur Verwendung mit Resektoskopschäften 24/26 Charr.

-	011167-10
011165-10	Bipolare Schneideschlinge, Ø 0,30 mm, 2 Führungsstäbe, 24/26 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 27040 DB/EB, Kennfarbe: gelb-orange
011166-10	Bipolare Schneideschlinge, rechteckförmig, in Längsachse, Ø 0,30 mm, 2 Führungsstäbe, 24/26 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 27040 DB/EB, Kennfarbe: gelb-orange
011167-10	Bipolare Schneideschlinge, in Längsachse, Ø 0,30 mm, 2 Führungsstäbe, 24/26 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 27040 DB/EB, Kennfarbe: gelb-orange
011168-10	Bipolare Schneideschlinge , Ø 0,40 mm, 2 Führungsstäbe, 24/26 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 27040 DB/EB, Kennfarbe: gelb
011169-10	Bipolare Vapo-Enukleations-Elektrode, halbkugelförmig, 2 Führungsstäbe, 24/26 Charr., steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Arbeitselementen 27040 DB/EB, Kennfarbe: gelb

Überlange bipolare Elektroden für Resektoskop-Systeme





Besondere Merkmale:

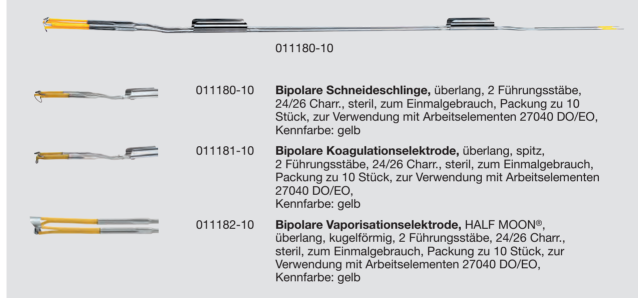
- Produktzuordnung durch gelbe Farbmarkierung für 24/26 Charr.
- Immer Erstanwendung, daher kein Langzeitverschleiß







Zur Verwendung mit Resektoskopschäften 24/26 Charr.



Laserfasern



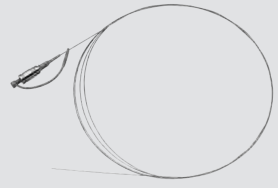


Zur Verwendung mit CALCULASE II









27 7502 77

27 7502 77-P6 CALCULASE II Faser 230 µm, Länge 300 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 6 Stück

27 7502 78-P6 CALCULASE II Faser 365 µm, Länge 300 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 6 Stück

27 7502 79-P6 CALCULASE II Faser 600 µm, Länge 300 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 6 Stück

27 7502 86 CALCULASE II Faser Kit

einschließlich:

3x CALCULASE II Faser 230 μm , steril, zum Einmalgebrauch 3x CALCULASE II Faser 365 μm , steril, zum Einmalgebrauch

3x CALCULASE II Faser 600 μm, steril, zum Einmalgebrauch

Urethrotom-Messer für Sichturethrotomsysteme



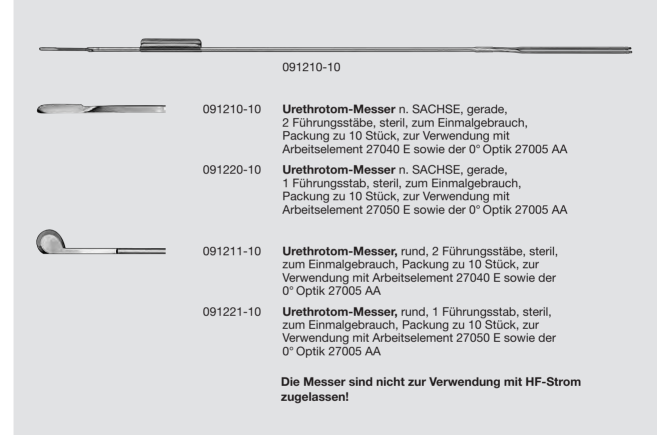


Besondere Merkmale:

 Immer Erstanwendung, daher kein Langzeit-Abstumpfen des Messers

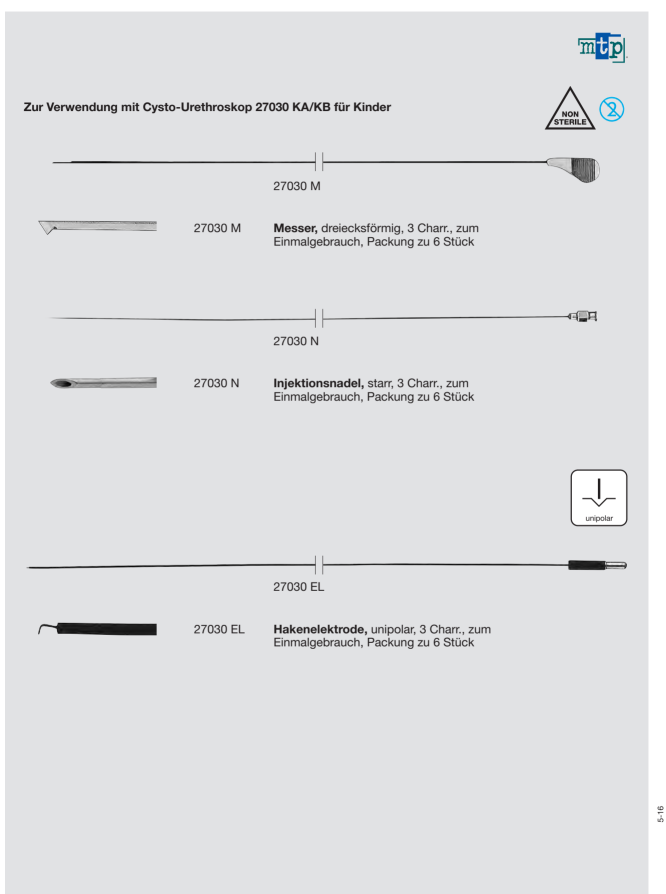


Zur Verwendung mit Arbeitselementen 27040 E, 27050 E sowie 0° Optik 27005 AA



Instrumente für die Pädiatrie

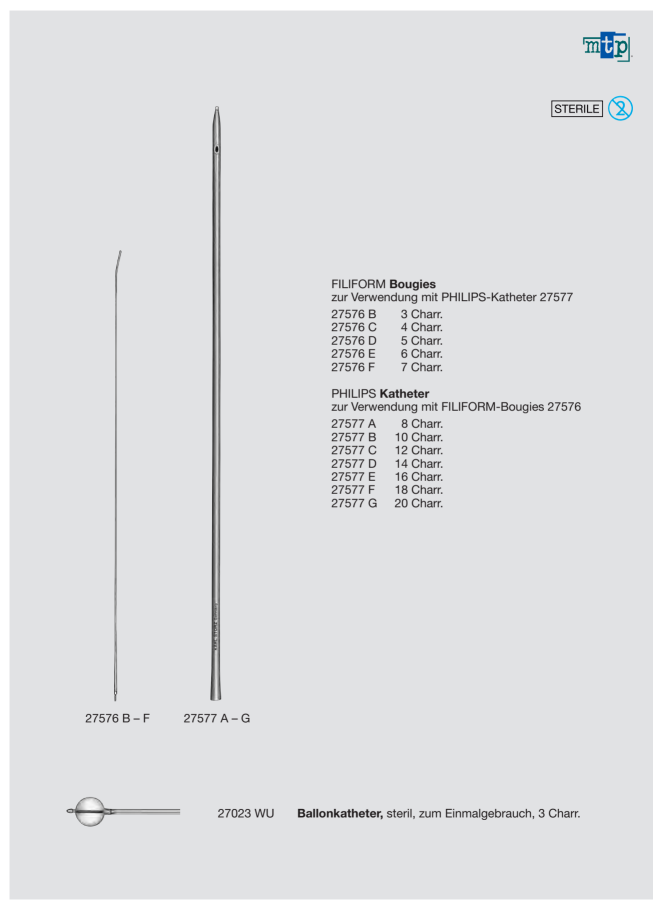




136 URO-MTP 14 A



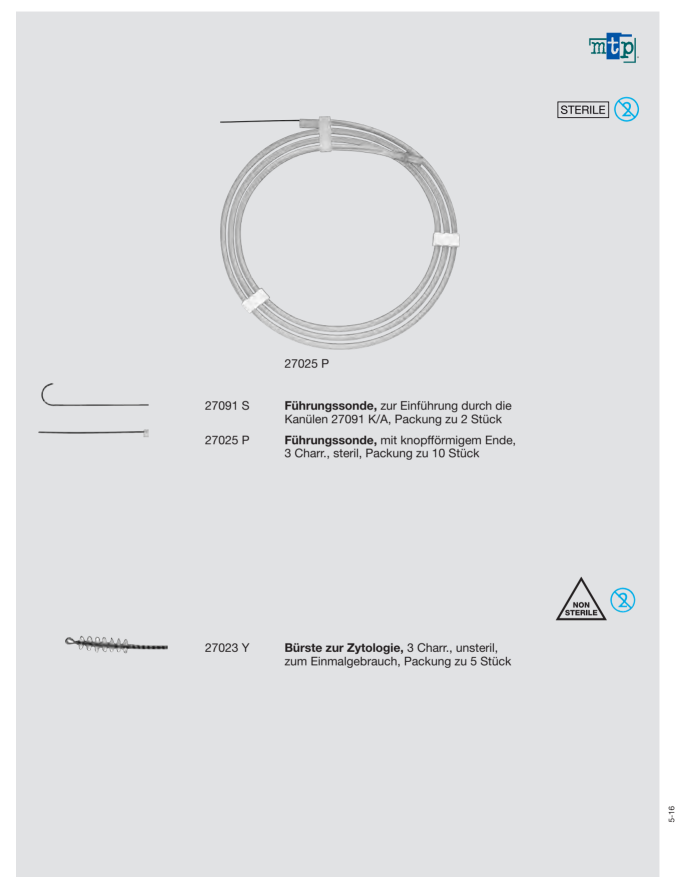




URO-MTP 15 A 137

Sonden, Zytologiebürste





138 URO-MTP 16 A





	m <mark>t</mark> p
Zur Verwendung mit Uretero-Renoskoper	n und Cysto-Urethroskopen
	27023 TD
27023 TH	Steinfänger, Nitinol, mit Spitze, gerade, 5 Charr., Länge 90 cm, 4 Drähte, Körbchen Ø 16 mm, steril, zum Einmalgebrauch
27023 TD	Steinfänger, Nitinol, mit Spitze, helikal, 2,5 Charr., Länge 120 cm, 4 Drähte, Körbchen Ø 16 mm, steril, zum Einmalgebrauch
27023 TF	Steinfänger, Nitinol, mit Spitze, helikal, 3 Charr., Länge 120 cm, 4 Drähte, Körbchen Ø 16 mm, steril, zum Einmalgebrauch
27023 LD	Steinfänger, Nitinol, ohne Spitze, gerade, 2,5 Charr., Länge 120 cm, 4 Drähte, Körbchen Ø 16 mm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 3 Stück
27023 KF	Steinfänger, Nitinol, ohne Spitze, gerade, 3 Charr., Länge 70 cm, 4 Drähte, Körbchen Ø 12 mm, steril, zum Einmalgebrauch
27023 LF	Steinfänger, Nitinol, ohne Spitze, gerade, 3 Charr., Länge 120 cm, 4 Drähte, Körbchen Ø 12 mm, steril, zum Einmalgebrauch
27023 LB	Steinfänger, Nitinol, ohne Spitze, gerade, 1,9 Charr., Länge 120 cm, 4 Drähte, Körbchen Ø 12 mm, steril, zum Einmalgebrauch

für Spülung und Absaugung





Besondere Merkmale:

 Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (rot und blau)





Zur Verwendung mit UROMAT E.A.S.I.® SCB





031217-10 **Schlauchset für Absaugung,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB und UROMAT E.A.S.I.® SCB

031717-10 Schlauchset für Spülung, mit zwei Punktionskanülen, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB und UROMAT E.A.S.I.® SCB

Pumpenschlauch Tagesset und Patientenschlauch





Besondere Merkmale:

 Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (rot und blau)

Zur Verwendung mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB





031767-10

STERILE

031767-10 **Pumpenschlauch Tagesset,** mit zwei Punktionskanülen, steril, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB und UROMAT E.A.S.I.® SCB in Kombination mit Patientenschlauch 031162-10 und 031262-10



031162-10



031262-10





031162-10

Patientenschlauch, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Pumpenschlauch Tagesset 031161-10, 031167-10, 031168-10, 031261-10 und 031767-10

031262-10

Schlauchset, mit Monobloc-Anschluss, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit B.I.O.H.® Kompakthysteroskopen 26252 BB/BC/BH in Kombination mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB (zur Verwendung mit Tagesschlauchsets 031267-01, 031767-01)

5-161

URO-MTP 19 A 141

für Spülung und Absaugung





Besondere Merkmale:

 Automatische Produkterkennung und Moduswahl durch Pumpe





Zur Verwendung mit ENDOMAT® SELECT





031523-10	Schlauchset für Spülung, PC, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® SCB 26 3311 20-1 und ENDOMAT® SELECT
030647-10	Schlauchset für Absaugung, DS, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® SELECT
031647-10	Schlauchset für Absaugung, BS, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® SELECT

Spülschlauchsets





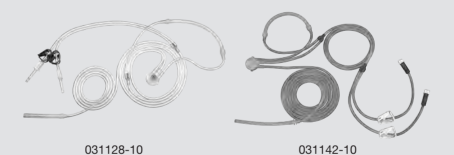
Besondere Merkmale:

 Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (weiss)



Zur Verwendung mit UROMAT und UROPUMP





031128-10 Schlauchset, mit zwei Punktionskanülen, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ARTHROPUMP® SCB, ARTHROPUMP® plus, UROMAT und UROPUMP

031142-10 **Schlauchset,** mit zwei Care-Lock®-Anschlüssen*, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ARTHROPUMP® SCB, ARTHROPUMP® plus, UROMAT und UROPUMP

^{*} Care-Lock® ist eine Marke des Unternehmens Fresenius Kabi Deutschland GmbH

Pumpenschlauch Tagesset und Patientenschlauch





Besondere Merkmale:

 Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (weiss)

Zur Verwendung mit UROMAT und UROPUMP





031161-10

STERILE

031161-10 **Pumpenschlauch Tagesset,** mit zwei Punktionskanülen, steril, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ARTHROPUMP® SCB, ARTHROPUMP® plus, UROMAT und UROPUMP in Kombination mit Patientenschlauch 031162-10



031162-10

STERILE



031162-10 **Patientenschlauch,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Pumpenschlauch Tagesset 031161-10, 031167-10, 031168-10, 031261-10 und 031767-10

144 URO-MTP 22 A

für Absaugung





Zur Verwendung mit S-PILOT®







031457-10

031457-10 **Schlauchset für Absaugung,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit S-PILOT®, für Urologie/Gynäkologie

für Absaugung





Zur Verwendung mit UROMAT und CALCUSON







031347-10

031347-10 Schlauchset für Absaugung, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit UROMAT und CALCUSON

Ersatzteile und Zubehör

Dichtungskappe "Endoscopic Seal"





Das Endoscopic Seal für den Arbeitskanal eines Endoskops dient zur Minimierung der Leckage von Flüssigkeit oder Gas. Aufgrund des abnehmbaren LUER-Lock männlich ist das Endoscopic Seal sowohl mit einem LUER-Lock-Anschluss weiblich als auch mit einem Oliven-Anschluss kompatibel.

Besondere Merkmale:

- Für Instrumente und Katheter mit 3 7 Charr. oder 4 10 Charr.
- Für LUER-Lock- und Oliven-Anschluss
- Trichterförmige Öffnung erleichtert Einführung von Instrumenten
- Für Gynäkologie, Urologie und Proktologie





100010-10

Dichtungskappe "Endoscopic Seal", für Arbeitskanäle für 3 – 7 Charr.-Instrumente, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück



100020-10

Dichtungskappe "Endoscopic Seal", für Arbeitskanäle für 4 – 10 Charr.-Instrumente, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück



PROKTOLOGIE

GUMMILIGATUR-RINGE150
POLYPEKTOMIESCHLINGE 151
GASFILTER FÜR RECTOVISION®152
SCHLAUCHSETS153
ERSATZTEILE UND ZUBEHÖR



Gummiligatur-Ringe









25210 RP

25210 RP **Gummiligatur-Ring,** extra stark, **latexhaltig,** Packung zu 100 Stück

25210 RL **Gummiligatur-Ring,** latexfrei, Packung zu 100 Stück

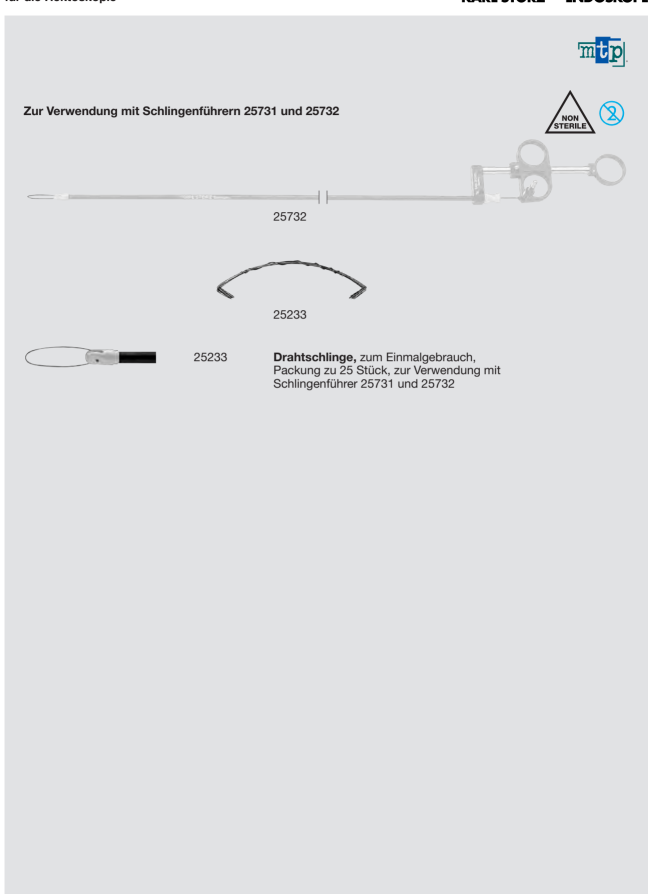
 \bigcirc



Polypektomieschlinge







Gasfilter

für RECTOVISION®





Zur Verwendung mit MIKRO-HYSTEROFLATOR SCB n. HAMOU® sowie Gummigebläse 40924









031123-10

031123-10 **Gasfilter,** zur Flüssigkeitsspülung, mit Anschluss LUER-Lock männlich und LUER-Lock weiblich, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Insufflationsgeräten mit Gasdurchfluss bis zu 1 l/min (MIKRO-HYSTEROFLATOR SCB n. HAMOU®)

Spülschlauchset





Besondere Merkmale:

 Automatische Produkterkennung und Moduswahl durch Pumpe



Zur Verwendung mit ENDOMAT® SELECT





031524-10

031524-10 Schlauchset für Spülung, FC, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® SCB 26 3311 20-1 und ENDOMAT® SELECT

Ersatzteile und Zubehör

Bürsteneinsätze und Dichtungskappe für die Videoassistierte Fistel-Therapie





Bürsteneinsätze

Zur Verwendung mit Fistelbürste 24514 und dem Fistulektomie-Set 24511





24514

WALL TO A LANGE TO THE TANK TH

24514 A **Fistelbürsteneinsatz,** außen Ø 4 mm 24514 B **Fistelbürsteneinsatz,** außen Ø 4,5 mm 24514 C **Fistelbürsteneinsatz,** außen Ø 5 mm





Dichtungskappe "Endoscopic Seal"

Das Endoscopic Seal für den Arbeitskanal eines Endoskops dient zur Minimierung der Leckage von Flüssigkeit oder Gas. Aufgrund des abnehmbaren LUER-Lock männlich ist das Endoscopic Seal sowohl mit einem LUER-Lock-Anschluss weiblich als auch mit einem Oliven-Anschluss kompatibel.

Besondere Merkmale:

- Für Instrumente und Katheter mit 3 7 Charr. oder 4 10 Charr.
- Für LUER-Lock- und Oliven-Anschluss
- Trichterförmige Öffnung erleichtert Einführung von Instrumenten
- Für Gynäkologie, Urologie und Proktologie

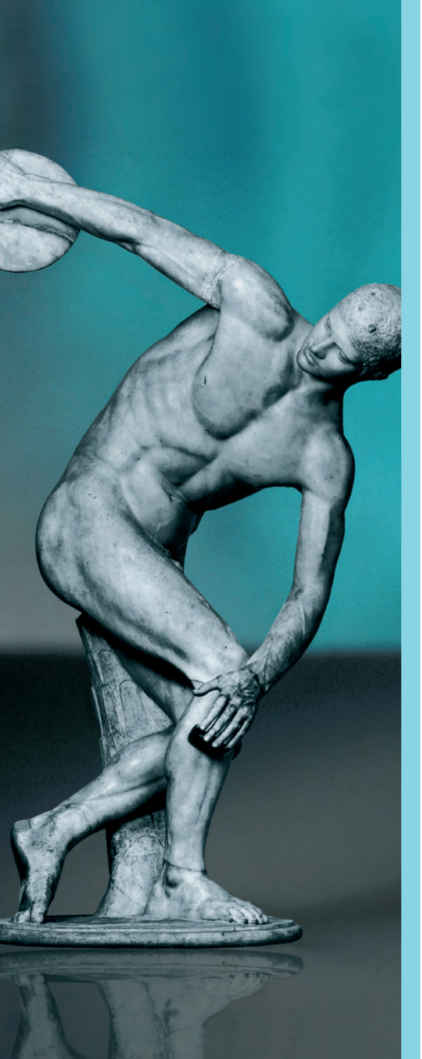


100020-10

Dichtungskappe "Endoscopic Seal", für Arbeitskanäle für 4 – 10 Charr.-Instrumente, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück

6-16

154 PRO-MTP 6



ARTHROSKOPIE UND SPORTMEDIZIN

INSTRUMENTARIUM FÜR DIE ENTNAHME DER QUADRIZEPSSEHNE156
FÜHRUNGSDRÄHTE, BOHR- UND SPICKDRÄHTE157-158
PORTALYSYSTEME FÜR DIE SCHULTER- UND HÜFTARTHROSKOPIE, ZUBEHÖR 159-164
FADENFÄNGER
SHAVER BLADES
IMPLANTATE
ELEKTRODEN, SÄGEBLÄTTER
SCHLAUCHSETS



Instrumentarium

für die Entnahme der Quadrizepssehne





Zur Verwendung mit Handgriff 28185 MH





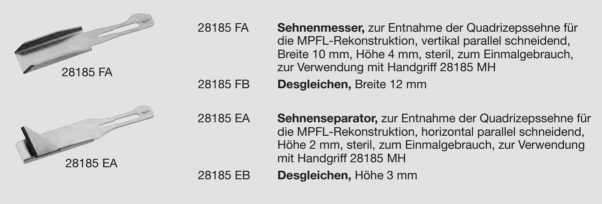


28185 MH

Dieses System wurde speziell zur Entnahme der Quadrizepssehne für eine MPFL-Rekonstruktion entwickelt.

Besondere Merkmale:

- Subkutane Sehnenentnahme
- Kontrollierbare Entnahmetiefe
- Kosmetisch attraktives Ergebnis



Dieses System wurde speziell zur Entnahme der Quadrizepssehne für eine vordere Kreuzbandrekonstruktion entwickelt.

Besondere Merkmale:

- Subkutane Sehnenentnahme
- Kontrollierbare Entnahmetiefe

- Entnahme mit und ohne Knochenblock der Sehne möglich
- Kosmetisch attraktives Ergebnis



Sehnenmesser, zur Entnahme der Quadrizepssehne für die Kreuzbandrekonstruktion, vertikal parallel schneidend, Breite 8 mm, Höhe 6 mm, steril, zum Einmalgebrauch, zur Verwendung mit Handgriff 28185 MH

Desgleichen, Breite 12 mm
 Sehnenseparator, zur Entnahme der Quadrizepssehne für die Kreuzbandrekonstruktion, horizontal parallel schneidend, Höhe 5 mm, steril, zum Einmalgebrauch,

zur Verwendung mit Handgriff 28185 MH

Desgleichen, Breite 9 mm

Desgleichen, Breite 10 mm

Weitere Informationen zum Implantatportfolio siehe Katalog ARTHROSKOPIE UND SPORTMEDIZIN

5-161

156 ART-MTP 2

Führungsdrähte





Zur Verwendung mit CROSSDRIVE® Schraubendrehern 28789 SK, 28770 SK und 28760 SK







28789 GW-6

28789 GW-6 Nitinol-Führungsdraht, Ø 1,1 mm, Länge 38,5 cm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 6 Stück, zur Verwendung mit CROSSDRIVE® Schraubendrehern 28789 SK, 28770 SK und 28760 SK

28789 KW-6 Nitinol-Führungsdraht, Ø 1,1 mm, Länge 25,5 cm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 6 Stück, zur Verwendung mit CROSSDRIVE® Schraubendrehern 28789 SK, 28770 SK und 28760 SK

Zur Verwendung mit CROSSDRIVE® PLUS Schraubendreher 28789 CD



28789 FW-6

28789 FW-6 Nitinol-Führungsdraht, Ø 2 mm, Länge 38,5 cm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 6 Stück, zur Verwendung mit CROSSDRIVE® PLUS Schraubendreher 28789 CD

Bohr- und Spickdrähte





Zur Verwendung mit Multifunktionshandstück 28 7210 36 und Schnellspannfutter 28 7210 33







28729 D-6

28729 D-6 **Bohrdraht,** Spiralanschliff, mit Öse, Ø 2,4 mm,

Länge 38 cm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 6 Stück, zur Verwendung mit Kopfbohrern 28729 BA – BH, Kragenbohrern 28729 BLC – BLF und Spiralbohrern 28729 GA – GE

28729 E

28729 E

Spickdraht, Dreikantspitze, Ø 2,4 mm, Länge 32 cm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Kopfbohrern 28729 BA – BH, Kragenbohrern 28729 BLC – BLF und Spiralbohrern 28729 GA – GE

9-1

für die Schulterarthroskopie













28180 GO



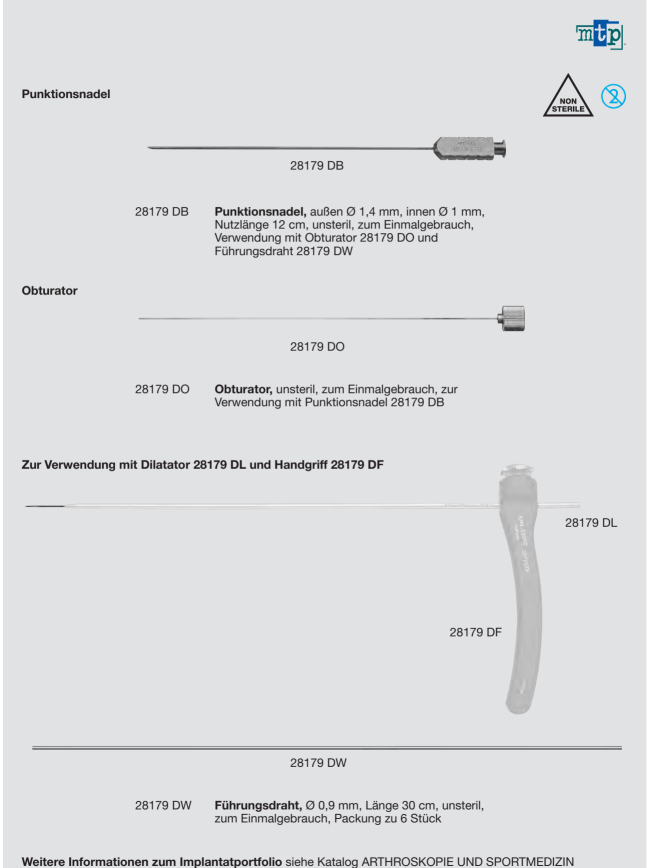
28180 GDS

28180 GDS **Dichtungsset,** mit Dichtungskappe, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 5 Stück, zur Verwendung mit Trokarhülse 28180 GT

6-161

für die Schulterarthroskopie SPS – Secure Portal System





für die Schulterarthroskopie SPS – Secure Portal System









Zur Verwendung mit Dilatatoren 28179 EB/EC/FB/FC, Obturatoren 28179 EO/EP/FO/FP und Ventilgehäuse 28179 DG oder 28179 OG in Verbindung mit Dichtungssatz 28179 GS



28179 EB/EC 28179 EO/EP 28179 FB/FC 28179 FO/FP



28179 SA-6/SB-6 28179 SD-6

28179 SA-6 **Trokarhülse,** mit Gewinde, transparent, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 6 Stück

28179 SB-6 **Trokarhülse,** mit Gewinde, transparent, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 6 Stück

28179 SD-6 **Trokarhülse,** mit Gewinde, transparent, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 6 Stück



STERILE



28179 GS

Dichtungssatz, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Ventilgehäuse 28179 DG/OG

Weitere Informationen zum Implantatportfolio siehe Katalog ARTHROSKOPIE UND SPORTMEDIZIN

für die Hüftarthroskopie SPS - Secure Portal System



Punktionsnadel 28140 DB 28140 DB Punktionsnadel, außen Ø 2,1 mm, innen Ø 1,6 mm, Nutzlänge 21,3 cm, unsteril, zum Einmalgebrauch, zur Verwendung mit Obturator 28140 DO und Führungsdraht 28140 GW **Obturator** 28140 DO 28140 DO Obturator, unsteril, zum Einmalgebrauch, zur Verwendung mit Punktionsnadel 28140 DB Zur Verwendung mit Wechselstab 28140 WK 28140 WK 28140 GW-6 28140 GW-6 Nitinol-Führungsdraht, Ø 1,5 mm, Länge 40 cm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 6 Stück

ART-MTP 8

für die Hüftarthroskopie SPS - Secure Portal System





Zur Verwendung mit Dilatatoren 28140 EB/EC/FB/FC, Obturatoren 28140 EO/EP/FO/FP und Ventilgehäuse 28179 DG oder 28179 OG in Verbindung mit Dichtungssatz 28179 GS







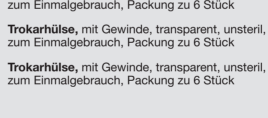
28140 EO/EP 28140 EB/EC 28140 FB/FC 28140 FO/FP



28140 SA-6/SB-6 28140 SC-6/SD-6

28140 SA-6	Trokarhülse, mit Gewinde, transparent, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 6 Stück
28140 SB-6	Trokarhülse, mit Gewinde, transparent, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 6 Stück
28140 SC-6	Trokarhülse, mit Gewinde, transparent, unsteril, zum Finmalgebrauch. Packung zu 6 Stück

28140 SD-6









28179 GS

Dichtungssatz, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Ventilgehäuse 28179 DG/OG

28179 GS

Weitere Informationen zum Implantatportfolio siehe Katalog ARTHROSKOPIE UND SPORTMEDIZIN

ART-MTP 9

Zubehör Arthroskopschäfte





Zur Verwendung mit Arthroskopschäften und Dichtungsaufsatz 28140 D







28140 D



28140 GU

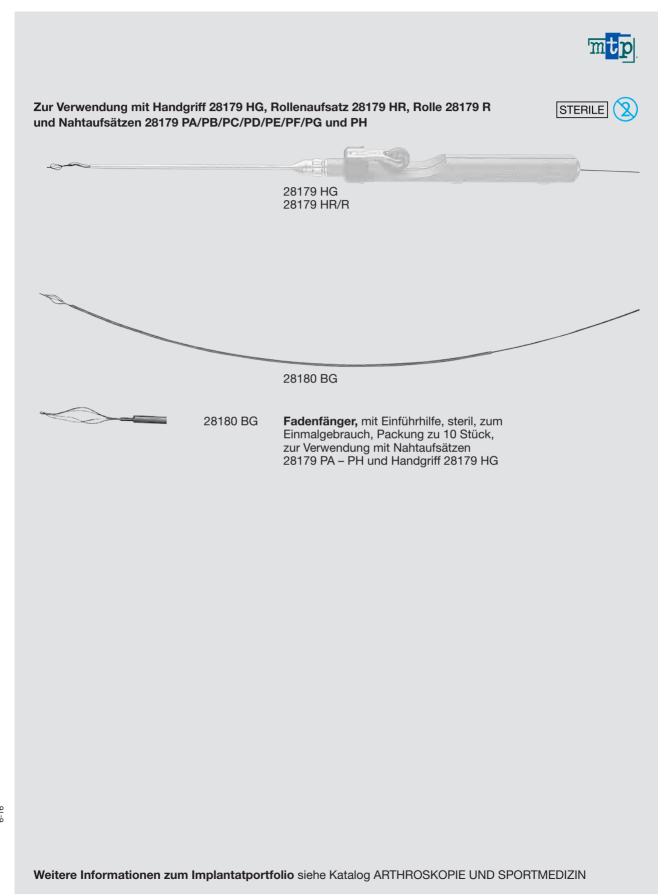
28140 GU

Dichtungsscheibe, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, einzeln verpackt, zur Verwendung mit Dichtungsaufsatz 28140 D

6-16

Fadenfänger

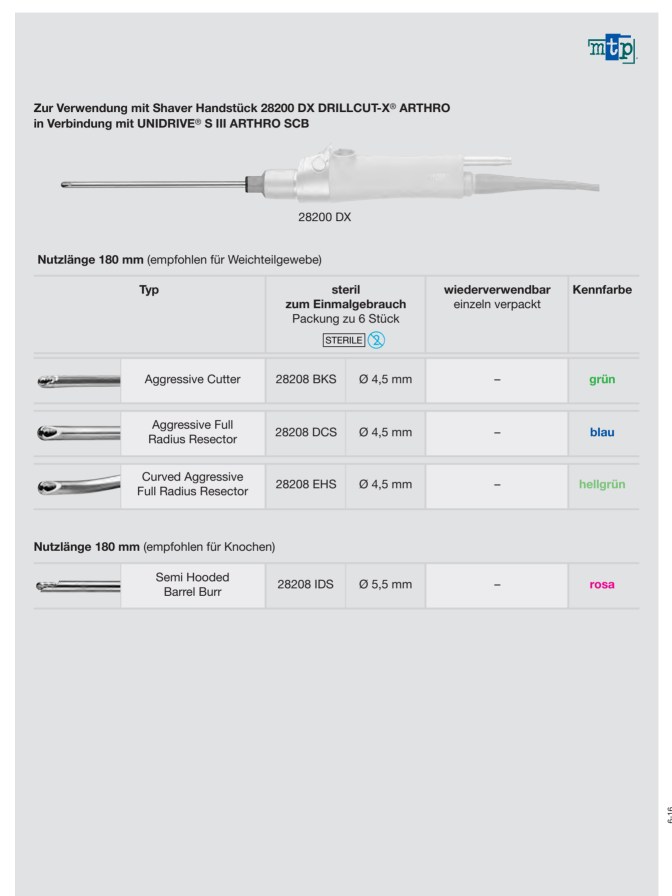




ART-MTP 11

Shaver Blades

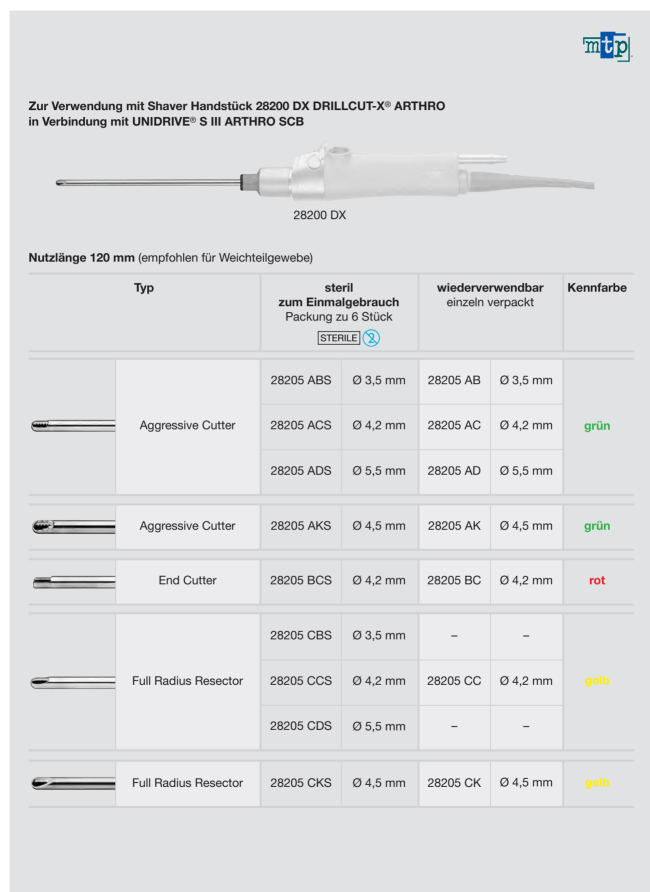




166 ART-MTP 12



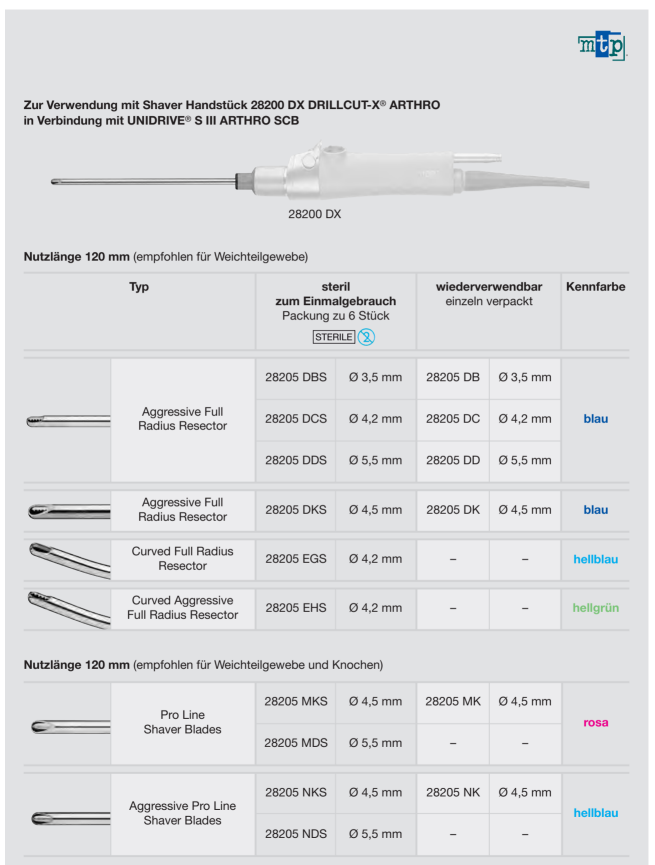




ART-MTP 13 167

Shaver Blades





168 ART-MTP 14



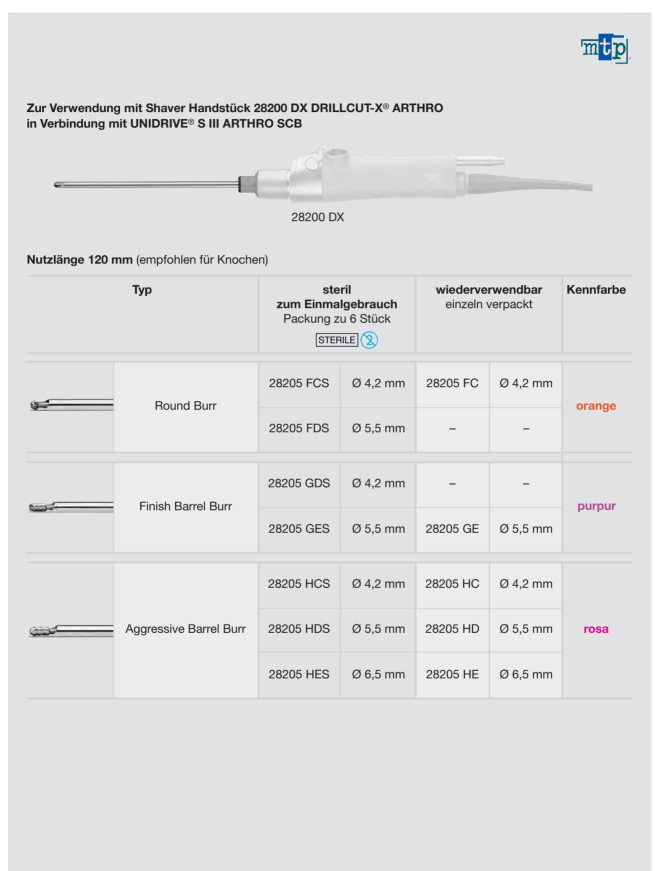


	nit UNIDRIVE® S III ARTH	A.	2			
-				100		
		28200 D	X			
Nutzlänge 70 m	ım (empfohlen für Weichtei	ilgewebe)				
	Тур	ste zum Einma Packung z	lgebrauch	wiederve einzeln v		Kennfarbe
		28206 AAS	Ø 2,5 mm	_	_	
	Aggressive Cutter	28206 ABS	Ø 3,5 mm	-	_	grün
	Full Radius Resector	28206 CAS	Ø 2,5 mm	-	_	
	Tall Hadias Hossian	28206 CBS	Ø 3,5 mm	-	_	
·	Aggressive Full	28206 DAS	Ø 2,5 mm	28206 DA	Ø 2,5 mm	blau
	Radius Resector	28206 DBS	Ø 3,5 mm	28206 DB	Ø 3,5 mm	biau
Nutzlänge 70 m	ı m (empfohlen für Knocher	1)				
		28206 FAS	Ø 2,5 mm	-	-	
67	Small Joint Burr		Ø 3,5 mm	_	_	orange

ART-MTP 15 169

Shaver Blades









Zur Verwendung mit FLIPPTACK Aufnahme 28729 SC oder Einbringer 28379 SC





28729 SC

QII.

28379 SC



28729 FT

FLIPPTACK, extrakortikaler Fixationsbutton, 4 x 12 mm, steril, zum Einmalgebrauch

Zur Verwendung mit Buttonschlüssel 28729 MS und Setzgerät 28729 ST



28729 TT

ENDOTACK®, tibialer Fixationsbutton, 10 x 16 mm, steril, zum Einmalgebrauch

Zur Verwendung mit Buttonschlüssel 28729 MM und Setzgerät 28729 SM



28729 MT

Mini ENDOTACK®, tibialer Fixationsbutton, 8 x 12 mm, steril, zum Einmalgebrauch

Interferenzschrauben





Zur Verwendung mit CROSSDRIVE $^{\tiny (8)}$ Schraubendrehern 28789 SK, 28770 SK und 28760 SK







MEGA FIX® B, bioresorbierbare Interferenzschraube, steril, zum Einmalgebrauch

Artikelnummer	Durchmesser	Länge	In other was a rate of the con-
	Ø	Lange	Instrumentarium
2870619 B	6 mm	19 mm	28760 SK
2870623 B	6 mm	23 mm	20/00 SK
2870719 B	7 mm	19 mm	
2870723 B	7 mm	23 mm	28770 SK
2870728 B	7 mm	28 mm	
2870819 B	8 mm	19 mm	
2870823 B	8 mm	23 mm	
2870828 B	8 mm	28 mm	28789 SK
2870923 B	9 mm	23 mm	
2870928 B	9 mm	28 mm	

MEGA FIX® P, bioresorbierbare Interferenzschraube, perforiert, steril, zum Einmalgebrauch

	Artikelnummer	Durchmesser Ø	Länge	Instrumentarium
	2870823 P	8 mm	23 mm	
	2870828 P	8 mm	28 mm	
	2870923 P	9 mm	23 mm	
	2870928 P	9 mm	28 mm	00700.01/
the second	2870935 P	9 mm	35 mm	28789 SK
	2871028 P	10 mm	28 mm	
	2871035 P	10 mm	35 mm	
	2871135 P	11 mm	35 mm	

Interferenzschrauben





Zur Verwendung mit CROSSDRIVE® Schraubendrehern 28789 SK, 28770 SK und 28760 SK







MEGA FIX® C, bioresorbierbare Composite Interferenzschraube, steril, zum Einmalgebrauch

	Artikelnummer	Durchmesser Ø	Länge	Instrumentariun
	2870619 C	6 mm	19 mm	28760 SK
	2870623 C	6 mm	23 mm	20700 SK
	2870719 C	7 mm	19 mm	
	2870723 C	7 mm	23 mm	28770 SK
	2870728 C	7 mm	28 mm	
	2870819 C	8 mm	19 mm	
	2870823 C	8 mm	23 mm	
	2870828 C	8 mm	28 mm	28789 SK
	2870923 C	9 mm	23 mm	
	2870928 C	9 mm	28 mm	

MEGA FIX® CP, bioresorbierbare Composite Interferenzschraube, perforiert, steril, zum Einmalgebrauch

	Artikelnummer	Durchmesser Ø	Länge	Instrumentarium
	2870823 CP	8 mm	23 mm	
	2870828 CP	8 mm	28 mm	
0000	2870923 CP	9 mm	23 mm	28789 SK
	2870928 CP	9 mm	28 mm	
	2870935 CP	9 mm	35 mm	
	2871028 CP	10 mm	28 mm	
	2871035 CP	10 mm	35 mm	
	2871135 CP	11 mm	35 mm	

Interferenzschrauben





Zur Verwendung mit CROSSDRIVE® PLUS Schraubendreher 28789 CD





MEGA FIX® T, Interferenzschraube aus Titan, für die Kreuzbandrekonstruktion mit Bone-Tendon-Bone Transplantat, steril, zum Einmalgebrauch

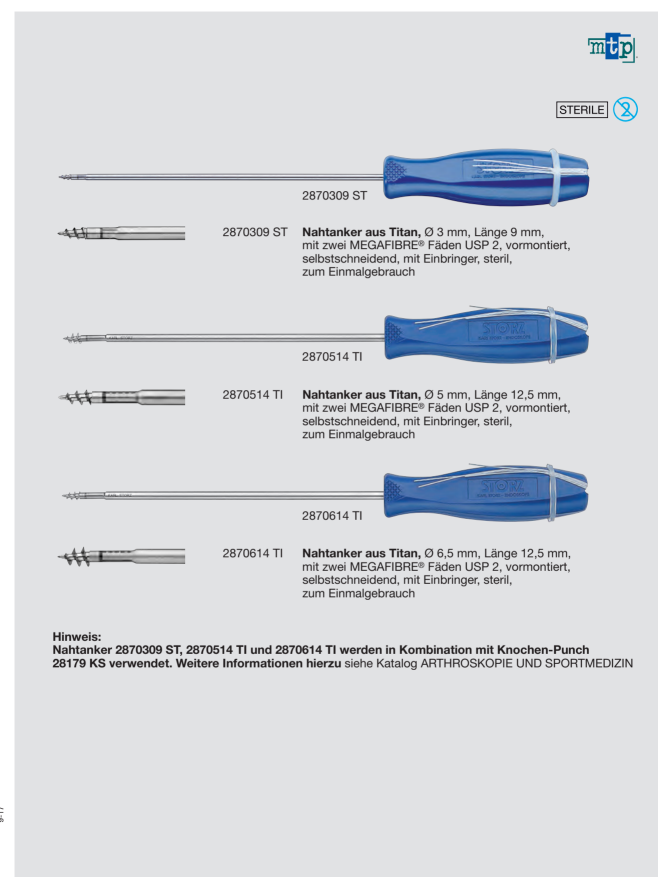
	Artikelnummer	Durchmesser Ø	Länge	Instrumentarium
	2870720 T	7 mm	20 mm	
	2870725 T	7 mm	25 mm	28789 CD
	2870820 T	8 mm	20 mm	
MAINTINE	2870825 T	8 mm	25 mm	
	2870920 T	9 mm	20 mm	
	2870925 T	9 mm	25 mm	

MEGA FIX® T, Interferenzschraube aus Titan, für die Kreuzbandrekonstruktion mit Semitendinosus Transplantat, steril, zum Einmalgebrauch

	Artikelnummer	Durchmesser Ø	Länge	Instrumentarium
	2870723 T	7 mm	23 mm	
	2870728 T	7 mm	28 mm	28789 CD
	2870823 T	8 mm	23 mm	
	2870828 T	8 mm	28 mm	
	2870923 T	9 mm	23 mm	
	2870928 T	9 mm	28 mm	
	2871023 T	10 mm	23 mm	

Nahtanker - Titan





ART-MTP 21 A 175

BIOPLUG - Bioresorbierbar



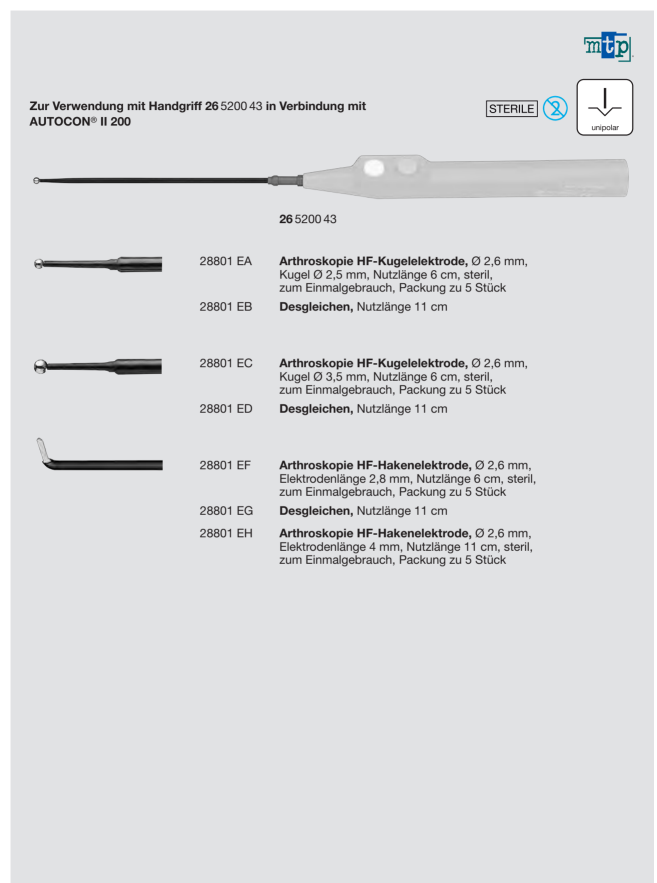


BIOPLUG, bioresorbierbarer Nahtanker, steril, zum Einmalgebrauch

Artikelnummer		Durchmesser Ø	Länge	Instrumentarium	
	2870310 BP mit einem MEGAFIBRE® Faden USP 2 vorbeladen	3,5 mm	10 mm	Einbringer 28179 TK Bohrer 28179 TD Glenoidguide 28179 GG Hammer 28270 H	
	2870411 BP	4,2 mm	11 mm	Knie Einbringer 28179 KI Bohrer 28179 KB Hammer 28270 H	Schulter Einbringer 28179 TI Bohrer 28179 TB Hammer 28270 H Glenoidguide 28179 GG
	2870514 BP	5,2 mm	14 mm	Einbringer 28179 TI Bohrer 28179 TC Hammer 28270 H	

Elektroden





Sägeblätter





Zur Verwendung mit Sagittalsäge-Aufsatz 28 7210 39 und Multifunktions-Handstück 28 7210 36 in Verbindung mit UNIDRIVE® S III ARTHRO SCB







28 7210 39

Sägeblätter, unsteril, zum Einmalgebrauch

	Artikelnummer	Blattbreite	Blattstärke	Schnittstärke	Nutzlänge
MARTINE MOTELA	28207 SLA	10 mm	0,4 mm	0,6 mm	50 mm
KAK STONE	28207 SLB	14 mm	0,4 mm	0,6 mm	50 mm
via por sur h	28207 SLF	12 mm	0,4 mm	0,6 mm	22 mm
H	28207 SLG	6 mm	0,4 mm	0,6 mm	31 mm
MALTINE SMITH	28207 SLH	10 mm	0,4 mm	0,6 mm	31 mm

Sägeblätter, mit Stopper bei 15 mm, unsteril, zum Einmalgebrauch

	Artikelnummer	Blattbreite	Blattstärke	Schnittstärke	Nutzlänge
MATTON () with	28207 SLC	10 mm	0,4 mm	0,6 mm	25 mm
70	28207 SLD	6 mm	0,4 mm	0,6 mm	25 mm
The Gard	28207 SLE	8 mm	0,4 mm	0,6 mm	25 mm

-18

178

für Spülung und Absaugung





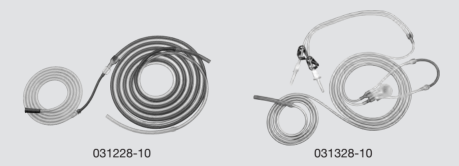
Besondere Merkmale:

 Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (rot oder blau)



Zur Verwendung mit ARTHROPUMP® Power





031228-10 **Schlauchset für Absaugung**, mit zwei Absaugschläuchen, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ARTHROPUMP® Power

031328-10 Schlauchset für Spülung, mit zwei Punktionskanülen, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ARTHROPUMP® Power

Pumpenschlauch Tagesset und Patientenschlauch





Besondere Merkmale:

 Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (rot oder blau)

Zur Verwendung mit ARTHROPUMP® Power





031261-10

STERILE

031261-10 Pumpenschlauch Tagesset, für Spülung, mit zwei Punktionskanülen, steril, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ARTHROPUMP® Power in Kombination mit Patientenschlauch 031162-10



031162-10



031162-10 **Patientenschlauch,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Pumpenschlauch Tagesset 031161-10, 031167-10, 031168-10, 031261-10 und 031767-10

Spülschlauchset





Besondere Merkmale:

 Automatische Produkterkennung und Moduswahl durch Pumpe



Zur Verwendung mit ENDOMAT® SELECT





031523-10

031523-10 **Schlauchset für Spülung,** PC, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® SCB **26** 3311 20-1 und ENDOMAT® SELECT

Spülschlauchsets





Besondere Merkmale:

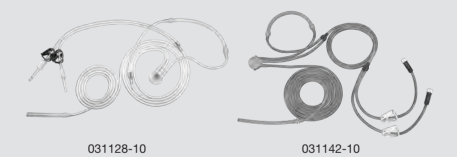
 Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (weiss)





Zur Verwendung mit ARTHROPUMP® SCB, ARTHROPUMP® plus





031128-10 Schlauchset, mit zwei Punktionskanülen, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ARTHROPUMP® SCB, ARTHROPUMP® plus, UROMAT und UROPUMP

031142-10 Schlauchset, mit zwei Care-Lock®-Anschlüssen*, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ARTHROPUMP® SCB, ARTHROPUMP® plus, UROMAT und UROPUMP

* Care-Lock® ist eine Marke des Unternehmens Fresenius Kabi Deutschland GmbH

Pumpenschlauch Tagesset und Patientenschlauch





Besondere Merkmale:

 Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (weiss)

Zur Verwendung mit ARTHROPUMP® SCB, ARTHROPUMP® plus





031161-10

STERILE

031161-10 **Pumpenschlauch Tagesset,** mit zwei Punktionskanülen, steril, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ARTHROPUMP® SCB, ARTHROPUMP® plus, UROMAT und UROPUMP in Kombination mit Patientenschlauch 031162-10

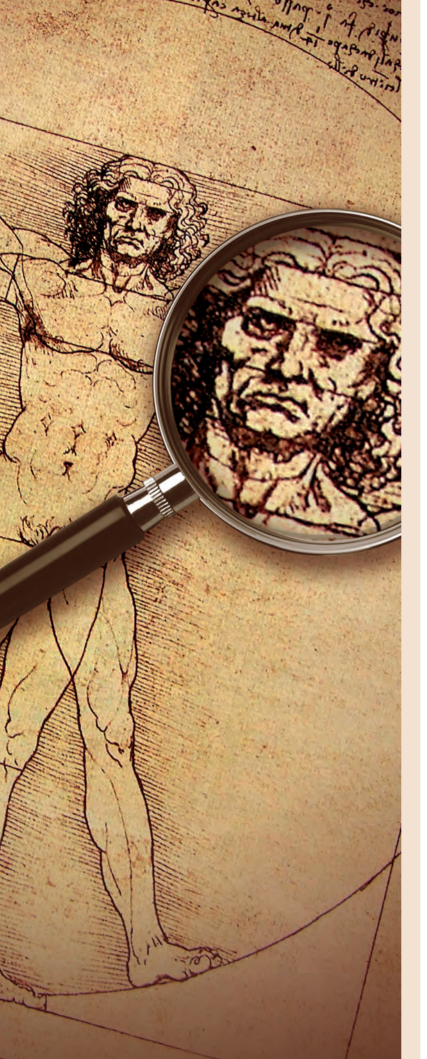


STERILE



031162-10 **Patientenschlauch,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Pumpenschlauch Tagesset 031161-10, 031167-10, 031168-10, 031261-10 und 031767-10

ART-MTP 29 A 183



MIKROSKOPIE

ÜBERZÜGE FÜR HALTESYSTEME 186
TOUCHSCREEN-ÜBERZÜGE187
ÜBERZUG FÜR VITOM® 3D 188



Überzüge für Haltesysteme





Zur Verwendung mit Haltesystemen und IMAGE1 PILOT









041150-20

Überzug, mit elastischer Spitze, 42 x 177 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 20 Stück, zur Verwendung mit Haltesystemen und IMAGE1 PILOT



041151-30

Überzug, mit elastischer Spitze, 42 x 105 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 30 Stück, zur Verwendung mit ARTIP® BASE und Haltesystemen

Überzüge

Touchscreen-Überzüge





Zur Verwendung mit Touchscreen-Monitoren







041165-20 **Überzug,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 20 Stück, zur Verwendung mit 15" Touchscreen



041265-20 **Überzug,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 20 Stück, zur Verwendung mit 18" und 19" Touchscreen



041365-20 **Überzug,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 20 Stück, zur Verwendung mit 21,5" Touchscreen



041465-20 **Überzug,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 20 Stück, zur Verwendung mit 24" Touchscreen







Zur Verwendung mit VITOM® 3D



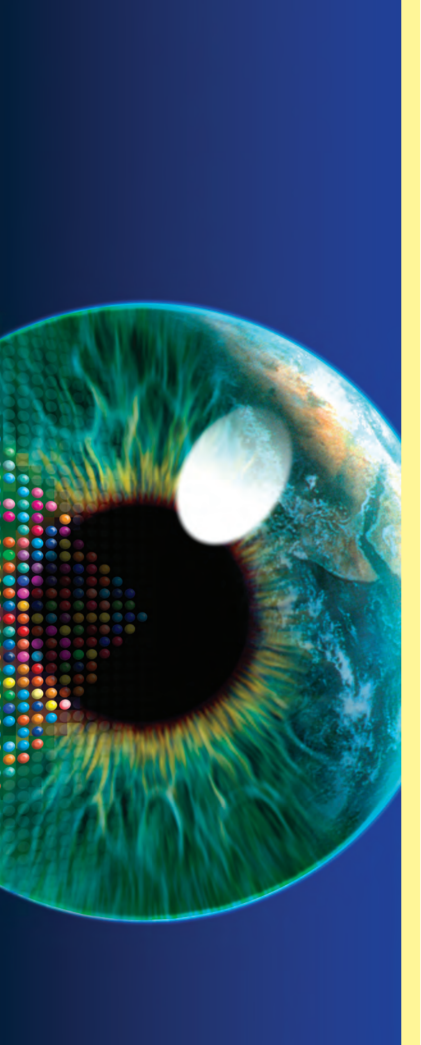






TH 001

TH 001 **Überzug,** für VITOM® 3D, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück



TELEPRÄSENZ

ÜBERZÜGE FÜR HALTESYSTEME 190
TOUCHSCREEN-ÜBERZÜGE191
KAMERAÜBERZÜGE



Überzüge für Haltesysteme





Zur Verwendung mit Haltesystemen und IMAGE1 PILOT









041150-20

Überzug, mit elastischer Spitze, 42 x 177 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 20 Stück, zur Verwendung mit Haltesystemen und IMAGE1 PILOT



041151-30

Überzug, mit elastischer Spitze, 42 x 105 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 30 Stück, zur Verwendung mit ARTIP® BASE und Haltesystemen

Überzüge

Touchscreen-Überzüge





Zur Verwendung mit Touchscreen-Monitoren



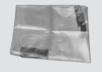




041165-20 **Überzug,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 20 Stück, zur Verwendung mit 15" Touchscreen



041265-20 **Überzug,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 20 Stück, zur Verwendung mit 18" und 19" Touchscreen



041365-20 **Überzug,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 20 Stück, zur Verwendung mit 21,5" Touchscreen



041465-20 **Überzug,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 20 Stück, zur Verwendung mit 24" Touchscreen

TP-MTP 3 191







Zur Verwendung mit allen gängigen endoskopischen Kameraköpfen









040112-40

Kameraüberzug, revers gefaltet, 13 x 242 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 40 Stück, zur Verwendung mit allen gängigen endoskopischen Kameraköpfen



040113-50

Kameraüberzug, Teleskop-Faltung mit Papiereinführhilfe, 13 x 242 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 50 Stück, zur Verwendung mit allen gängigen endoskopischen Kameraköpfen



040114-15

Kameraüberzug, gerollt, mit Kunststoffeinführhilfe, 17 x 242 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 15 Stück, zur Verwendung mit allen gängigen endoskopischen Kameraköpfen



040115-40

Kameraüberzug, Teleskop-Faltung mit Pappeinführhilfe, 13 x 242 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 40 Stück, zur Verwendung mit allen gängigen endoskopischen Kameraköpfen

Überzüge

Kameraüberzüge





Zur Verwendung mit allen gängigen endoskopischen Kameraköpfen









040169-40

Kameraüberzug, mit elastischer Optiköffnung, Teleskop-Faltung mit Papiereinführhilfe, 13 x 242 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 40 Stück, zur Verwendung mit allen gängigen endoskopischen Kameraköpfen

Zur Verwendung allen gängigen endoskopischen Kameraköpfen sowie den Video-Mediastinoskopen 10970 MV, 10971 MV und 10971 MVS



040170-25

Kameraüberzug, mit elastischer Optiköffnung, Teleskop-Faltung mit Papiereinführhilfe, 18 x 242 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 25 Stück, zur Verwendung mit allen gängigen endoskopischen Kameraköpfen sowie mit den Video-Mediastinoskopen 10970 MV, 10971 MV und 10971 MVS



041171-40

Kameraüberzug, Breite am Kamerakopf 6 cm, Länge 309 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 40 Stück, zur Verwendung mit DCI® Kameraköpfen für Spreizbare Video-Mediastinoskope 10972 SP und 10972 SPS sowie Video-Mediastinoskope 10971 MV und 10971 MVS

6-16

TP-MTP 5 193



GERÄTEZUBEHÖR

LASERFASERN
INSUFFLATIONSSCHLAUCHSETS, GASFILTER UND ZUBEHÖR, RAUCHGASABSAUGUNG
SCHLAUCHSETS, ZUBEHÖR FÜR SPÜLUNG UND ABSAUGUNG
FILTER
AUFFANGSYSTEM224-229
ERSATZTEILE UND ZUBEHÖR
NEUTRALELEKTRODE



Laserfasern



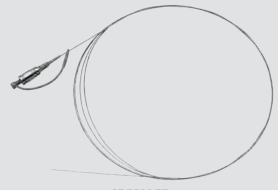


Zur Verwendung mit CALCULASE II









27 7502 77

27 7502 77-P6 CALCULASE II Faser 230 µm, Länge 300 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 6 Stück

27 7502 78-P6 CALCULASE II Faser 365 µm, Länge 300 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 6 Stück

27 7502 79-P6 CALCULASE II Faser 600 µm, Länge 300 cm, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 6 Stück

27 7502 86 CALCULASE II Faser Kit

einschließlich:

3x CALCULASE II Faser 230 μ m, steril, zum Einmalgebrauch 3x CALCULASE II Faser 365 μ m, steril, zum Einmalgebrauch 3x CALCULASE II Faser 600 μ m, steril, zum Einmalgebrauch





STERILE

Besondere Merkmale:

- Reduzierung des Kontaminationsrisikos von Patient und Gerät
- Gasdurchfluss bis zu 50 l/min
- Integrierter Heizdraht zur Gaserwärmung (37°C +/- 10%) für 031210-10

Zur Verwendung mit elektronischem ENDOFLATOR®, THERMOFLATOR®, ENDOFLATOR® 40 und ENDOFLATOR® 50









031200-10



031210-10

031122-25 **Gasfilter,** mit ISO-Konnektoren, beidseitig hydrophob, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 25 Stück, zur Verwendung mit Insufflationsgeräten mit Gasdurchfluss bis zu 50 l/min (Elektronischer ENDOFLATOR®, THERMOFLATOR®,

ENDOFLATOR® 40 und ENDOFLATOR® 50)

031200-10 Insufflationsschlauchset mit Gasfilter, Länge 300 cm, beidseitig

hydrophob, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Insufflationsgeräten mit Gasdurchfluss bis zu 50 I/min (Elektronischer ENDOFLATOR®, THERMOFLATOR®,

ENDOFLATOR® 40 und ENDOFLATOR® 50)

031210-10 **Insufflationsschlauchset mit Gasfilter,** Länge 300 cm, beheizbar,

beidseitig hydrophob, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu

10 Stück, zur Verwendung mit ENDOFLATOR® 50



STERILE



Besondere Merkmale:

- Reduzierung des Kontaminationsrisikos von Patient und Gerät
- Zwei patientenseitige Schlauchanschlüsse für höheren Gasdurchfluss bis zu 20 I/min mit LUER-Lock
- Verwendung von nur einem Schlauchanschluss durch Abklemmen

Zur Verwendung mit elektronischem ENDOFLATOR®, THERMOFLATOR®, ENDOFLATOR® 40 und ENDOFLATOR® 50





031622-10 Insufflationsschlauchset mit Gasfilter, Länge 400 cm, patientenseitig zwei Schlauchanschlüsse, beidseitig hydrophob, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Insufflationsgeräten mit Gasdurchfluss bis zu 30 l/min (Elektronischer ENDOFLATOR®, THERMOFLATOR®, ENDOFLATOR® 40 und ENDOFLATOR® 50)





Besondere Merkmale:

- Reduzierung des Kontaminationsrisikos von Patient und Gerät
- Gasdurchfluss bis zu 30 l/min

Zur Verwendung mit Elektronischem ENDOFLATOR® und THERMOFLATOR®





031222-10





031222-10

Insufflationsschlauchset mit Gasfilter, Länge 320 cm, beidseitig hydrophob, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Insufflationsgeräten mit Gasdurchfluss bis zu 30 l/min (Elektronischer ENDOFLATOR®, THERMOFLATOR®) einschließlich:

10x Gasfilter mit Insufflationsschlauch, steril Adapter mit Schlauch Adapter

Zubehör





031822-01

Adapter, mit 15-cm-Schlauch, unsteril, zur Verwendung mit Filter 031122-25 und 031222-10 in Kombination mit Insufflationsgeräten ohne ISO-Konnektor-Anschluss

031922-10

Adapter, Größe 15M/22M, unsteril, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Filter 031122-25 und 031222-10 für THERMOFLATOR® bei Verwendung des OPTITHERM® Heizelements

UNITS-MTP 5 199





Zur Verwendung mit MIKRO-HYSTEROFLATOR SCB n. HAMOU®









031123-10

031123-10 Gasfilter, zur Flüssigkeitsspülung, mit Anschluss LUER-Lock männlich und LUER-Lock weiblich, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Insufflationsgeräten mit Gasdurchfluss bis zu 1 l/min (MIKRO-HYSTEROFLATOR SCB n. HAMOU®)





Besondere Merkmale:

 Reduzierung des Kontaminationsrisikos von Patient und Gerät

N₂O-ENDOFLATOR® und LAPAROFLATOR®

• Patienten- oder gerätenaher Anschluss möglich







Zur Verwendung mit ARTHROFLATOR®, CO₂- ENDOFLATOR®, elektronischem ENDOFLATOR®,









031221-10

031121-10 Gasfilter, mit patientenseitigem Schlauch und LUER-Lock männlich, beidseitig hydrophob, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Insufflationsgeräten mit Gasdurchfluss bis zu 10 l/min (ARTHROFLATOR®, CO2- ENDOFLATOR®, Elektronischer ENDOFLATOR®, N₂O-ENDOFLATOR® und LAPAROFLATOR®)

031221-10 Insufflationsschlauchset mit Gasfilter, Länge 300 cm, LUER-Lock männlich und weiblich, beidseitig hydrophob, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Insufflationsgeräten mit Gasdurchfluss bis zu 10 l/min (ARTHROFLATOR®, CO₂- ENDOFLATOR®, Elektronischer ENDOFLATOR®, N2O-ENDOFLATOR® und LAPAROFLATOR®)

Rauchgasabsaugung

Schlauchset





Besondere Merkmale:

- Anschluss für zweiten Absaugschlauch zur parallelen Absaugung von Flüssigkeit
- Rollenklemme zur Regulierung des Absaugdrucks von Rauch und Gas





Zur Verwendung mit S-PILOT®





031447-10 Schlauchset für Absaugung von Rauch, Gas und Flüssigkeit, mit Anschluss für zweiten Absaugschlauch, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit S-PILOT®, für die Laparoskopie

Rauchgasabsaugung

Rauchgasfilter





Besondere Merkmale:

- Filtration bis zu 99,9999 %
- Reduzierung des Risikos für Patient und Operationsteam vor Viren, Bakterien und gesundheitsgefährdenden Substanzen





Zur Verwendung mit S-PILOT®





031111-10

031111-10 **Rauchgasfilter,** unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück

für Spülung und Absaugung





Besondere Merkmale:

 Monobloc-Anschluss verhindert Verwechslung von Spül- und Sauganschluss am Spül-Saug-Handgriff





Zur Verwendung mit B.I.O.H.® **Kompakthysteroskop 26252 BB/BC/BH in Kombination mit ENDOMAT**® n. HAMOU® **26** 3310 20 **bzw. HYSTEROMAT E.A.S.I.**® **SCB**





031317-10



031262-10

031317-10 Schlauchset, mit Monobloc-Anschluss sowie Spül- und Absaugschlauch, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit B.I.O.H.® Kompakthysteroskopen 26252 BB/BC/BH in Kombination mit ENDOMAT® n. HAMOU® 26 3310 20 (Anschluss an Pumpe nur mit Tagesschlauchset 031167-01)

031262-10 Schlauchset, mit Monobloc-Anschluss, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit B.I.O.H.® Kompakthysteroskopen 26252 BB/BC/BH in Kombination mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB (zur Verwendung mit Tagesschlauchsets 031267-01, 031767-01)

für Spülung und Absaugung





Zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® 26 3310 20 bzw. ENDOMAT® LC SCB







031218-10

031218-10 Komplettschlauchset, mit zwei Punktionskanülen, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Handgriffen 37112 A, gerade und 37113 A, pistolenförmig in Kombination mit ENDOMAT® n. HAMOU® 26 3310 20, für die Laparoskopie

031219-10 Komplettschlauchset, mit zwei Punktionskanülen, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Handgriffen 37112 A, gerade und 37113 A pistolenförmig in Kombination mit ENDOMAT® LC SCB

UNITS-MTP 11 205

für Spülung und Absaugung





Besondere Merkmale:

 Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (rot und blau)





Zur Verwendung mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB und UROMAT E.A.S.I.® SCB





031217-10 Schlauchset für Absaugung, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB und UROMAT E.A.S.I.® SCB

031717-10 Schlauchset für Spülung, mit zwei Punktionskanülen, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB und UROMAT E.A.S.I.® SCB





Besondere Merkmale:

 Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (rot und blau)

Zur Verwendung mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB und UROMAT E.A.S.I.® SCB





031767-10

STERILE

031767-10 **Pumpenschlauch Tagesset,** mit zwei Punktionskanülen, steril, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB und UROMAT E.A.S.I.® SCB in Kombination mit Patientenschlauch 031162-10 und 031262-10



031162-10



031262-10





031162-10 **Patientenschlauch,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Pumpenschlauch Tagesset 031161-10, 031167-10, 031168-10, 031261-10 und 031767-10

031262-10 **Schlauchset,** mit Monobloc-Anschluss, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit B.I.O.H.® Kompakthysteroskopen 26252 BB/BC/BH in Kombination mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB (zur Verwendung mit Tagesschlauchsets 031267-01, 031767-01)

-161

UNITS-MTP 13 207

für Absaugung





Besondere Merkmale:

 Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (rot und blau)

Zur Verwendung mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB





031267-10



031267-10 Schlauchset, Tagesset zur Absaugung, unsteril, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB (zur Verwendung mit Schlauchset 031262-10)



031262-10



031262-10 **Schlauchset,** mit Monobloc-Anschluss, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit B.I.O.H.® Kompakthysteroskopen 26252 BB/BC/BH in Kombination mit HYSTEROMAT E.A.S.I.® SCB (zur Verwendung mit Tagesschlauchsets 031267-01, 031767-01)

für Spülung und Absaugung





Besondere Merkmale:

 Automatische Produkterkennung und Moduswahl durch Pumpe



Zur Verwendung mit ENDOMAT® SELECT bzw. ENDOMAT® n. HAMOU® SCB 26 3311 20-1





031523-10	Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® SCB 26 3311 20-1 und ENDOMAT® SELECT
031524-10	Schlauchset für Spülung, FC, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® SCB 26 3311 20-1 und ENDOMAT® SELECT
031529-10	Schlauchset für Spülung, CV, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® SELECT
030647-10	Schlauchset für Absaugung, DS, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® SELECT
031647-10	Schlauchset für Absaugung, BS, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® SELECT

6-161

UNITS-MTP 15 209

Spülschlauchsets





Besondere Merkmale:

- Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (blau)
- Automatische Produkterkennung und Moduswahl durch Pumpe (Modus HYS)





Zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® 26 3310 20 für die Hysteroskopie und HYSTEROMAT® II





031117-10 **Schlauchset für Spülung,** mit zwei Punktionskanülen, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® **26** 3310 20, für die Hysteroskopie und HYSTEROMAT® II

031140-10 Schlauchset, mit zwei Care-Lock®-Anschlüssen*, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® 26 3310 20, für die Hysteroskopie und HYSTEROMAT® II

* Care-Lock® ist eine Marke des Unternehmens Fresenius Kabi Deutschland GmbH

Pumpenschlauch Tagesset und Patientenschlauch





Besondere Merkmale:

- Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (blau)
- Automatische Produkterkennung und Moduswahl durch Pumpe (Modus HYS)



Zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® 26 3310 20 für die Hysteroskopie und HYSTEROMAT® II





STERILE

031167-10 Pumpenschlauch Tagesset, mit zwei Punktionskanülen, steril, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® 26 3310 20, für die Hysteroskopie und HYSTEROMAT® II, in Kombination mit Patientenschlauch 031162-10



031162-10



031162-10 **Patientenschlauch,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Pumpenschlauch Tagesset 031161-10, 031167-10, 031168-10, 031261-10 und 031767-10

6-161

UNITS-MTP 17 211

Spülschlauchsets





Besondere Merkmale:

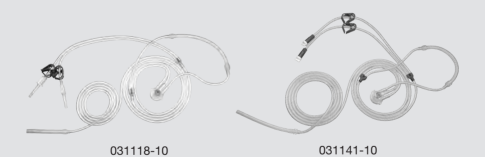
- Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (rot)
- Automatische Produkterkennung und Moduswahl durch Pumpe (Modus LAP)





Zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® 26 3310 20 bzw. LAPAROMAT





031118-10 **Schlauchset,** mit zwei Punktionskanülen, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® **26** 3310 20, für die Laparoskopie

031141-10 **Schlauchset,** mit zwei Care-Lock®-Anschlüssen*, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® **26** 3310 20, für die Laparoskopie

* Care-Lock® ist eine Marke des Unternehmens Fresenius Kabi Deutschland GmbH

Pumpenschlauch Tagesset und Patientenschlauch





Besondere Merkmale:

- Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (rot)
- Automatische Produkterkennung und Moduswahl durch Pumpe (Modus LAP)

Zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® 26 3310 20





STERILE

031168-10 **Pumpenschlauch Tagesset,** mit zwei Punktionskanülen, steril, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® **26** 3310 20, für die Laparoskopie, in Kombination mit Patientenschlauch 031162-10



031162-10



031162-10

Patientenschlauch, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Pumpenschlauch Tagesset 031161-10, 031167-10, 031168-10, 031261-10 und 031767-10

UNITS-MTP 19 213

für Spülung und Absaugung





Besondere Merkmale:

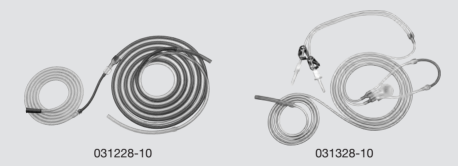
 Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (rot oder blau)





Zur Verwendung mit ARTHROPUMP® Power





031228-10 **Schlauchset für Absaugung,** mit zwei Absaugschläuchen, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ARTHROPUMP® Power

031328-10 Schlauchset für Spülung, mit zwei Punktionskanülen, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ARTHROPUMP® Power

Pumpenschlauch Tagesset und Patientenschlauch





Besondere Merkmale:

 Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (rot oder blau)

Zur Verwendung mit ARTHROPUMP® Power





031261-10

STERILE

031261-10 Pumpenschlauch Tagesset, für Spülung, mit zwei Punktionskanülen, steril, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ARTHROPUMP® Power in Kombination mit Patientenschlauch 031162-10



031162-10



(2)

031162-10 **Patientenschlauch,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Pumpenschlauch Tagesset 031161-10, 031167-10, 031168-10, 031261-10 und 031767-10

UNITS-MTP 21

215

16,

Spülschlauchsets





Besondere Merkmale:

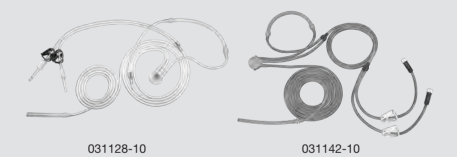
 Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (weiss)





Zur Verwendung mit ARTHROPUMP® SCB, ARTHROPUMP® plus, UROMAT und UROPUMP





031128-10 **Schlauchset,** mit zwei Punktionskanülen, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ARTHROPUMP® SCB, ARTHROPUMP® plus,

UROMAT und UROPUMP

031142-10 Schlauchset, mit zwei Care-Lock®-Anschlüssen*, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ARTHROPUMP® SCB, ARTHROPUMP® plus, UROMAT und UROPUMP

* Care-Lock® ist eine Marke des Unternehmens Fresenius Kabi Deutschland GmbH

Pumpenschlauch Tagesset und Patientenschlauch





Besondere Merkmale:

 Optische Produkterkennung durch Farbmarkierung (weiss)

Zur Verwendung mit ARTHROPUMP® SCB, ARTHROPUMP® plus, UROMAT und UROPUMP





031161-10

STERILE

031161-10 **Pumpenschlauch Tagesset,** mit zwei Punktionskanülen, steril, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ARTHROPUMP® SCB, ARTHROPUMP® plus, UROMAT und UROPUMP in Kombination mit Patientenschlauch 031162-10



031162-10



3

031162-10 **Patientenschlauch,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Pumpenschlauch Tagesset 031161-10, 031167-10, 031168-10, 031261-10 und 031767-10

UNITS-MTP 23 217

für Spülung und Absaugung





Zur Verwendung mit ENDOMAT® LC SCB









031119-10 **Schlauchset für Spülung,** mit zwei Punktionskanülen, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® LC SCB

031247-10 Schlauchset für Absaugung, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® LC SCB

Spülschlauchsets





Zur Verwendung mit CLEARVISION®, UNIDRIVE® II plus, UNIDRIVE® ENT/ECO/NEURO, UNIDRIVE® S III ENT/ECO/NEURO bzw. CLEARVISION® II







031129-10	Schlauchset, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit CLEARVISION®
031130-10	Schlauchset, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit UNIDRIVE® II plus
031131-10	Schlauchset, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit UNIDRIVE® ENT/ECO/NEURO, UNIDRIVE® S III ENT/ECO/NEURO
031229-10	Schlauchset, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit CLEARVISION® II

für Spülung und Absaugung





Zur Verwendung mit ENDOMAT® SELECT bzw. ENDOMAT® n. HAMOU® SCB 26 3311 20-1





030547-01



030547-01 Schlauchset für Absaugung, 150 cm, mit EXTRA-LARGE LUER-Lock, unsteril, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® SCB **26** 3311 20-1





031523-10 Schlauchset für Spülung, PC, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® SCB 26 3311 20-1 und ENDOMAT® SELECT

031524-10 **Schlauchset für Spülung,** FC, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit ENDOMAT® n. HAMOU® SCB **26** 3311 20-1 und ENDOMAT® SELECT

für Absaugung





Zur Verwendung mit S-PILOT®







031457-10

031457-10 **Schlauchset für Absaugung,** steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit S-PILOT®, für Urologie/Gynäkologie

für Absaugung





Zur Verwendung mit UROMAT und CALCUSON









030147-10	Schlauchset für Absaugung, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, bestehend aus Patientenschlauch und Pumpenschlauch, zur Verwendung mit Saug- sowie Saug- und Spülpumpen und Verschlusskappe 20 3000 34 für Saugflaschen
030247-10	Y-Schlauchset, für Absaugung, steril, zum Einmalgebrauch,

Auffangbeuteln und anderen Absauginstrumenten 031347-10

Schlauchset für Absaugung, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit UROMAT und CALCUSON

Filter







Zur Verwendung mit UNIMAT® 30





25 3200 80

25 3200 80 **Filter,** zur Absaugung, unsteril, zur Verwendung mit UNIMAT® 30

Behälter





Die Behälter und Beutel sind in den Größen 1,5 und 2,5 Liter verfügbar. Die einteiligen Beutel werden, entsprechend der Farbcodierung, in die Behälter eingesetzt. Da sich der Vakuumanschluss am Behälter befindet, kann der Beutel entnommen und ausgetauscht werden, ohne den Behälter entfernen zu müssen.

Die Schnappverriegelung hält den Behälter fest eingerastet und ermöglicht einen Beutelwechsel mit nur einer Hand.

Wenn große Sekretmengen abzusaugen sind, kann das System in Serienschaltung oder mit einem speziellen Umschaltventil verwendet werden.







030301-01 **Sekretbehälter,** 1,5 l



030302-01 **Sekretbehälter,** 2,5 l



030362-10 **Steckkupplung,** Packung zu 10 Stück

Sekretbeutel











030310-40 **Sekretbeutel,** 1,5 I, zum Einmalgebrauch, Packung zu 40 Stück



030320-40 **Sekretbeutel,** 2,5 I, zum Einmalgebrauch, Packung zu 40 Stück



030315-30 **Sekretbeutel,** 1,5 I, mit Geliergranulat, zum Einmalgebrauch, Packung zu 30 Stück



030325-30 **Sekretbeutel,** 2,5 I, mit Geliergranulat, zum Einmalgebrauch, Packung zu 30 Stück

6-16

UNITS-MTP 31 225

Schlauchsets für Absaugung













030248-10 Schlauchset für Absaugung, 250 cm, mit LUER-Lock männlich, steril, zum

Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück



030249-10 Schlauchset zur Absaugung, mit Silikonschlauch,

Länge 250 cm, steril, zum Einmalgebrauch,

Packung zu 10 Stück





030547-01 Schlauchset für Absaugung, 150 cm, mit EXTRA-LARGE LUER-Lock, unsteril, zur Verwendung mit

ENDOMAT® n. HAMOU® SCB 26 331120-1



030748-01 Schlauchset zur Absaugung,

Länge 150 cm, unsteril



030948-01 Schlauchset für Absaugung, 150 cm,

unsteril, zur Verwendung mit Pumpen mit

LUER-Lock-Anschluss

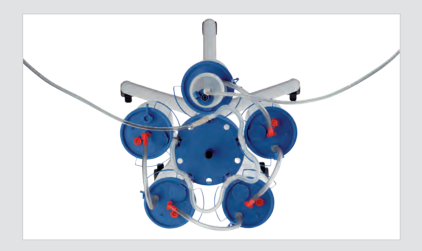
Schlauchsets für Serienschaltung





Besondere Merkmale:

• Serienschaltung mit bis zu 5 Behältern möglich









	030341-01	Serienschaltung, Vakuum
	030342-01	Vakuumschlauch, mit gerader Steckkupplung (für Einwegsystem)
	030343-01	Silikonschlauch, Ø 7x12 mm, 100 cm, ohne Steckkupplung
TI TI	030346-01	Silikonschlauch, Ø 7x12 mm, 30 cm, mit Steckkupplung

9-16

UNITS-MTP 33 227

Zubehör







	030350-05	Schienenklemme Standard, Kunststoff, Packung zu 5 Stück
>-	030360-10	Y-Stück, Ø 7 mm/Ø 5 mm, Packung zu 10 Stück
>	030361-10	Y-Stück, Ø 7 mm, Packung zu 10 Stück
	030351-01	Umschaltventil, Schienen-Klemme und Schlauchset
	030380-01	Trolley
	030972-04	Geliergranulat, im 4-kg-Behälter mit Portionierlöffel 36 g, zur Verwendung mit Auffangsystemen (Verbrauch: 36 g/l)







Gewebe-Auffangbehälter, für Auffangsystem, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück 030370-10

12 l Behälter









030306-04

Absaugbehälter Guardian, 12 I, zum Einmalgebrauch, Packung zu 4 Stück







030970-10

Gewebeauffangsieb mit Adapter, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit Absaugbehälter 030306-04 und anderen Absaugflaschensystemen



NON STERILE

030381-01

Rollständer Guardian LVC, für 1 Behälter, 12 l

6-161

UNITS-MTP 35 229

Ersatzteile und Zubehör

Filter





Besondere Merkmale:

 Reduzierung des Risikos von Kontamination und Beschädigung der Absaugeinheit









031124-10

O31124-10 Filter, zur Absaugung, Anschluss Flaschenseite mit Sonderanschluss, Anschluss Geräteseite mit Konus, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit allen gängigen Absaugpumpen über Schlauchanschlüsse

Ersatzteile und Zubehör

Care-Lock®-Anschluss





Zur Verwendung mit Schlauchsets und mit Punktionskanülen







031151-100

031151-100 Care-Lock®-Anschluss*, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 100 Stück, zur Verwendung mit Schlauchsets mit Punktionskanülen

^{*} Care-Lock® ist eine Marke des Unternehmens Fresenius Kabi Deutschland GmbH

Neutralelektrode





Zur Verwendung mit AUTOCON®





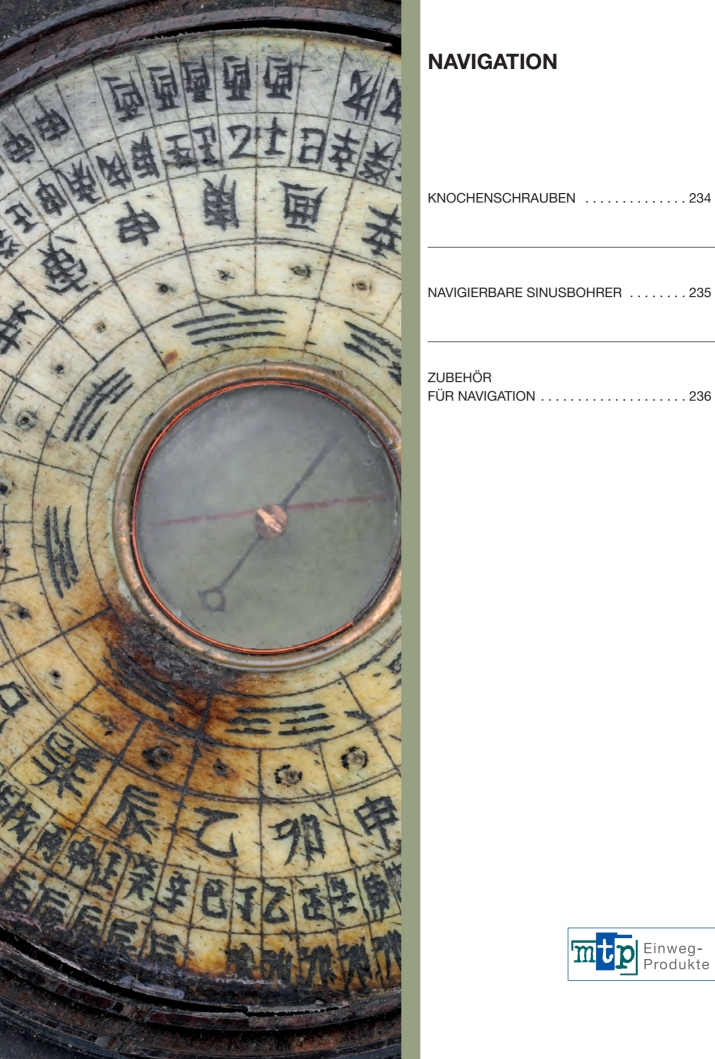




27802

27802

Neutralelektrode, Kontaktfläche zweigeteilt, A = 169 cm², zum Einmalgebrauch, Packung zu 50 Stück, zur Verwendung mit AUTOCON® 50/200/350 und AUTOCON® II 400 alle Versionen, AUTOCON® III 400 und AUTOCON® III 300, hierzu wird ein Anschlusskabel 27806 US benötigt



NAVIGATION

NAVIGIERBARE SINUSBOHR	ER235
ZUBEHÖR FÜR NAVIGATION	236

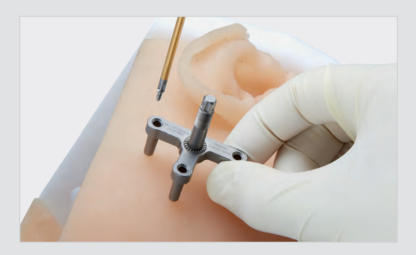


Knochenschrauben





Zur Verwendung mit maxDrive® Knochenanker und Schraubendreherhandgriff





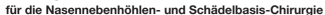
40 8002 25



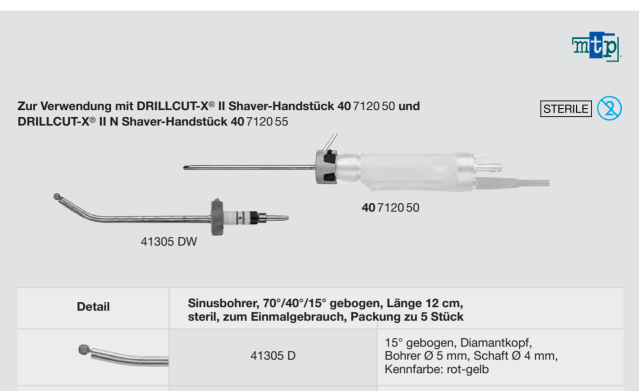


maxDrive® Knochenschraube, Ø 2 mm, Länge 7 mm, unsteril, Packung zu 5 Stück, zur Verwendung mit maxDrive® Knochenanker und Schraubendreherhandgriff **40** 8002 25

Navigierbare Sinusbohrer







41305 DW

40° gebogen, Diamantkopf,
Bohrer Ø 5 mm, Schaft Ø 4 mm,
Kennfarbe: rot-gelb

70° gebogen, Diamantkopf,
Bohrer Ø 3,6 mm, Schaft Ø 4 mm,
Kennfarbe: rot-gelb

Zubehör

für Navigation





Zur Verwendung mit Patiententracker





Kopfband





40 8000 83

Kopfband für Navigation, mit Kunststoffhalterung, unsteril, zum Einmalgebrauch, zur Verwendung mit NAV1® PICO, NAV1® OPTICAL und NAV1® ELECTROMAGNETIC

40 8002 00

Kopfband-Set für Navigation, mit Kunststoffhalterung und Kopfband, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit NAV1® PICO, NAV1® OPTICAL und NAV1® ELECTROMAGNETIC

Klebeunterlage



40 8200 84

Klebeunterlage, steril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 20 Stück, zur Verwendung mit EM-Patiententracker **40** 8200 86 oder mit Kopfband **40** 8000 83







HYGIENE

REINIGUNGSBÜRSTEN 238-240



Reinigungsbürsten











THVWWYTOVERED TO	110910-50	Reinigungsbürste, mit doppelseitiger Bürste, Länge 220 cm, Bürsten Ø 5 mm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 50 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal Ø von 2,8 – 4,2 mm
THE PART MANUAL	110915-50	Reinigungsbürste, mit doppelseitiger Bürste, Länge 220 cm, Bürsten Ø 3 mm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 50 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal Ø von 2 – 2,3 mm
**************************************	110917-50	Reinigungsbürste, mit doppelseitiger Bürste, Länge 220 cm, Bürsten Ø 1,5 mm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 50 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal Ø von 1,2 mm
	110920-10	Reinigungssonde, beflockt, Länge 200 cm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 10 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal Ø von 1.2 mm

Reinigungsbürsten





Besondere Merkmale:

- Das neue KARL STORZ Bürstenportfolio wurde bezüglich seiner Reinigungswirksamkeit/Effizienz nach den gültigen Regelwerken und anwendbaren Normen validiert. Dieser Nachweis bezieht sich auf die Verwendung mit KARL STORZ Endoskopen
- Bei Reinigungsbürsten für Arbeitskanäle von 1,2 – 1,5 mm wird der distale Bürstenkopf durch einen zusätzlichen Bürstenkopf am proximalen Ende ersetzt.
- Spenderbox enthält perforierte Einzelverpackungen
- Ready for use





Proximales Ende:

- MANUAL - MINISTER -

Distales Ende:

Reinigungsbürsten für Arbeitskanalgrößen von 1,2 – 1,5 mm:

110930-50 Reinigungsbürste, Länge 90 cm, Bürsten Ø 1,7 mm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 50 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal Ø von 1,2 – 1,5 mm
 110931-50 Desgleichen, Länge 125 cm
 10932-50 Desgleichen, Länge 200 cm

Reinigungsbürsten









Proximales Ende:

→ ₩₩₩₩₩₩₩₩ norma

Distales Ende:

~ WISSIAMISSAMI

Reinigungsbürsten für Arbeitskanalgrößen von 2,0 - 2,3 mm:

110940-50 Reinigungsbürste, mit doppelseitiger Bürste, Länge 90 cm. Bürsten Ø 2,6 mm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu

50 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem

Arbeitskanal Ø von 2,0 – 2,3 mm

Desgleichen, Länge 120 cm 110941-50 Desgleichen, Länge 160 cm 110942-50

Reinigungsbürsten für Arbeitskanalgrößen von 2,6 - 3,0 mm:

110950-50 Reinigungsbürste, mit doppelseitiger Bürste, Länge 120 cm,

Bürsten Ø 3,2 mm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 50 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem

Arbeitskanal Ø von 2.6 – 3.0 mm

110951-50 Desgleichen, Länge 165 cm

Desgleichen, Länge 250 cm 110952-50

Reinigungsbürsten für Arbeitskanalgrößen von 3,2 – 4,2 mm:

110960-50 Reinigungsbürste, mit doppelseitiger Bürste, Länge 140 cm,

Bürsten Ø 4,5 mm, unsteril, zum Einmalgebrauch, Packung zu 50 Stück, zur Verwendung mit flexiblen Endoskopen mit einem Arbeitskanal \varnothing von 3,2 – 4,2 mm

110961-50 Desgleichen, Länge 190 cm

Desgleichen, Länge 230 cm 110962-50