

mandel+rupp

Endoskopie

2024 - 10

**Ab sofort finden Sie
unsere Niti-S Metallstents
in einem separaten
Stentkatalog**

Inhaltsverzeichnis

1. Kunststoff-Prothesen + Zubehör	02-09
2. Dilatation, Ballons, Bougies + Zubehör	10-18
3. Führungsdrähte	19-29
4. ERCP-Zubehör	30-42
5. Zangen / Greifer	43-47
6. Gastroskopie / Koloskopie / Proktoskopie	48-77
7. Hämostase	78-91
8. Bronchoskopie	92-98
9. Sonstiges Zubehör	99-112
10. Hygiene, Reinigung, Aufbewahrung	113-127
11. Biopsienadeln	128-157

Kunststoff-Prothesen + Zubehör

- [Gallengang-Prothesen](#)
- [Pankreas-Prothesen](#)
- [Einführsysteme](#)

GG-Prothesen - gerade zur endoskopischen Drainage von Gallengang-Obstruktionen



- ✓ Lieferbar in 1-cm-Schritten von 3 cm bis 20 cm Länge zwischen den Flaps.
- ✓ **Zwei Materialien** verfügbar – PE und PTFE.
- ✓ Als Set, incl. Führungskatheter (außer bei 7 F), Positionierer und Prothese mit Einführhilfe, **ohne Führungsdraht!**
- ✓ Positionierer und Führungskatheter mit Röntgenmarkierungen an den Spitzen.
- ✓ Alle Sets werden nur mit 7% MwSt. berechnet, dadurch deutlicher Preisvorteil im Vergleich zum Einzelkauf der Komponenten.

Sie können dieses Produkt in zwei verschiedenen Materialien und jeweils als **Einzelprothese** oder **Set** bestellen.

Bestell-Nr.		Prothese			Führungs-Katheter		Pusher	
Material PE	Material PTFE	Ø	Länge zwischen den Flaps	Gesamt länge	Ø in French	Länge in cm	Farbe	Länge in cm
Prothese m. Einführhilfe, steril, Einmalprodukt, VE 3 Stück oder als Prothesen-Set, incl. Pusher, Führungskatheter (nicht bei 7F), Prothese m. Einführhilfe, VE 1 Stück								
SBSPU-7-AMST **	SBSTEF-7-AMST **	7 F	3cm – 20cm	+ 2cm	-	-	gelb	160
SBSPU-8.5-AMST **	SBSTEF-8.5-AMST **	8,5 F	3cm – 20cm	+ 2cm	5 F	320	orange	160
SBSPU-10-AMST **	SBSTEF-10-AMST **	10 F	3cm – 20cm	+ 2cm	6 F	320	rot	160
SBSPU-11.5-AMST **	SBSTEF-11.5-AMST **	11,5 F	3cm – 20cm	+ 2cm	6 F	320	blau	160

Bei der Bestellung bitte die Längenangabe zwischen den Flaps, zweistellig (anstelle der ** in der Bestellnummer) nicht vergessen!

(Beispiel: Einzel-Prothese in 10 French, Länge zw. den Flaps 9cm: Bestell-Nr.: „**SBSPU-10-AMST-09**“ in PE oder „**SBSS-PU-10-AMST-9-S**“ als Set in PTFE)

GG-Prothesen - abgewinkelt zur endoskopischen Drainage von Gallengang-Obstruktionen



- ✓ Lieferbar in 1-cm-Schritten von 3 cm bis 20 cm Länge zwischen den Flaps.
- ✓ **Zwei Materialien** verfügbar – PE und PTFE.
- ✓ Als Set, incl. Führungskatheter (außer bei 7 F), Positionierer und Prothese mit Einführhilfe, **ohne Führungsdraht!**
- ✓ Positionierer und Führungskatheter mit Röntgenmarkierungen an den Spitzen.
- ✓ Alle Sets werden nur mit 7% MwSt. berechnet, dadurch deutlicher Preisvorteil im Vergleich zum Einzelkauf der Komponenten.

Sie können dieses Produkt in zwei verschiedenen Materialien und jeweils als **Einzelprothese** oder **Set** bestellen.

Bestell-Nr.		Prothese			Führungs-Katheter		Pusher	
Material PE	Material PTFE	Ø	Länge zwischen den Flaps	Gesamt länge	Ø in French	Länge in cm	Farbe	Länge in cm
Prothese m. Einführhilfe, steril, Einmalprodukt, VE 3 Stück oder als Prothesen-Set, incl. Pusher, Führungskatheter (nicht bei 7F), Prothese m. Einführhilfe, VE 1 Stück								
SBSPU-07-STD **	SBSTEF-07-STD **	7 F	3cm – 20cm	+ 2cm	-	-	gelb	160
SBSPU-85-STD **	SBSTEF-85-STD **	8,5 F	3cm – 20cm	+ 2cm	5 F	320	orange	160
SBSPU-10-STD **	SBSTEF-10-STD **	10 F	3cm – 20cm	+ 2cm	6 F	320	rot	160
SBSPU-11.5-STD **	SBSTEF-11.5-STD **	11,5 F	3cm – 20cm	+ 2cm	6 F	320	blau	160

Bei der Bestellung bitte die Längenangabe zwischen den Flaps, zweistellig (anstelle der ** in der Bestellnummer) nicht vergessen!

(Beispiel: Einzel-Prothese in 10 French, Länge zw. den Flaps 9cm: Bestell-Nr.: „**SBSPU-10-STD-09**“ in PE oder „**SBSS-PU-10-STD-9-S**“ als Set in PTFE)

GG-Prothesen Doppel-Pigtail zur endoskopischen Drainage von Gallengang-Obstruktionen



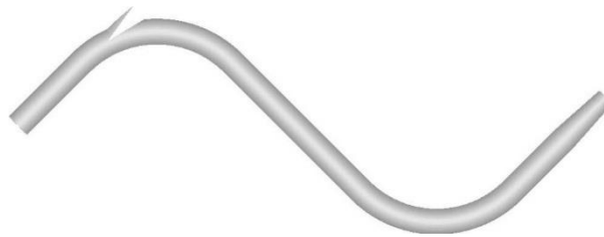
- ✓ Prothesenmaterial: röntgensichtbares Polyethylen (PE)
- ✓ Lieferbar in 1-cm-Schritten von 3 cm bis 15 cm Länge zwischen den Pigtails.

Bestell-Nr.	Ø	Länge zwischen den Pigtails	Gesamtlänge
Prothese, steril, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 3 Stück			
SBSPU-5-DP-**	5 F	3cm – 15cm	+ 5cm
SBSPU-7-DP-**	7 F	3cm – 15cm	+ 5cm
SBSPU-8.5-DP-**	8,5 F	3cm – 15cm	+ 5cm
SBSPU-10-DP-**	10 F	3cm – 15cm	+ 5cm
SBSPU-11.5-DP-**	11,5 F	3cm – 15cm	+ 5cm

Bei der Bestellung bitte die Längenangabe zwischen den Pigtails, zweistellig (anstelle der ** in der Bestellnummer) nicht vergessen!

(Beispiel: Prothese in 10 French, Länge zw. den Pigtails 9cm: Bestell-Nr.: „SBSPU-10-DP-9“)

Pankreas-Prothesen „Ludwigshafen“ zur endoskopischen Drainage von Pankreasgang-Obstruktionen



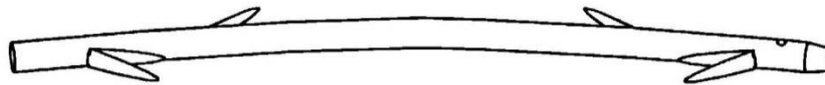
- ✓ vorgebogene Form zur optimalen Anpassung an die Anatomie des Pankreasganges
- ✓ Lieferbar in Längen von 5 cm, 7 cm, 9 cm, 12 cm, 15 cm Gesamtlänge.

Bestell-Nr.	Ø	Gesamtlänge
Prothese mit Einführhilfe, Material PE, steril, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 3 Stück		
SBSPU-5-SB- **	5 F	5 cm 7 cm 9 cm 12 cm 15 cm
SBSPU-7-SB- **	7 F	
SBSPU-10-SB- **	10 F	

Bei der Bestellung bitte die Längenangabe, zweistellig (anstelle der ** in der Bestellnummer) nicht vergessen!

(Beispiel: Prothese in 10 French, Länge 9cm: Bestell-Nr.: „SBSPU-10-SB-09“)

Pankreas-Prothesen 4 Flaps, einzeln zur endoskopischen Drainage von Pankreasgang-Obstruktionen



- ✓ **Zwei Materialien** verfügbar – PE und PTFE.
- ✓ Lieferbar in Längen von 3 cm, 5 cm, 7 cm, 9 cm, 12 cm zwischen den inneren Flaps.

Bestell-Nr.		Ø	Länge zw. den inneren Flaps	Gesamtlänge
Material PE	Material PTFE			
Prothese mit Einführhilfe, steril, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 3 Stück				
SBS-PU-5-PAN **	SBS-TEF-5-PAN **	5 F	3 cm	+ 3 cm
			5 cm	
		7 cm		
SBS-PU-7-PAN **	SBS-TEF-7-PAN **	7 F	9 cm	
			12 cm	

Bei der Bestellung bitte die Längenangabe zwischen den inneren Flaps, zweistellig (anstelle der ** in der Bestellnummer) nicht vergessen!

(Beispiel: Prothese in 7 French, Länge zwischen den inneren Flaps 9cm: Bestell-Nr.: „SBS-PU-7-PAN-09“)

Einführ-Set "Single Action" zum Legen von Gallengangprothesen mit Metallring



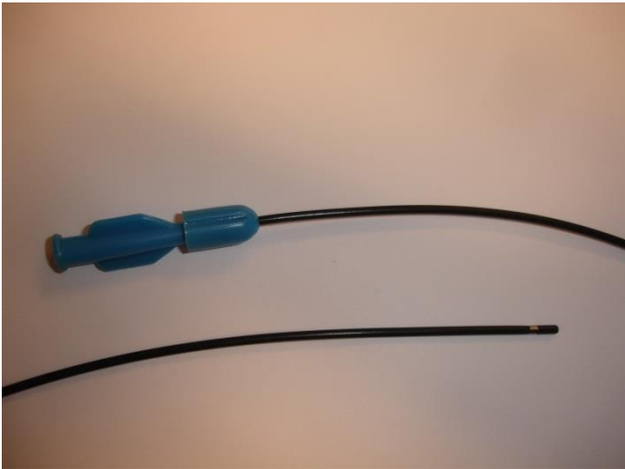
Positionierer aus röntgensichtbarem Kunststoff



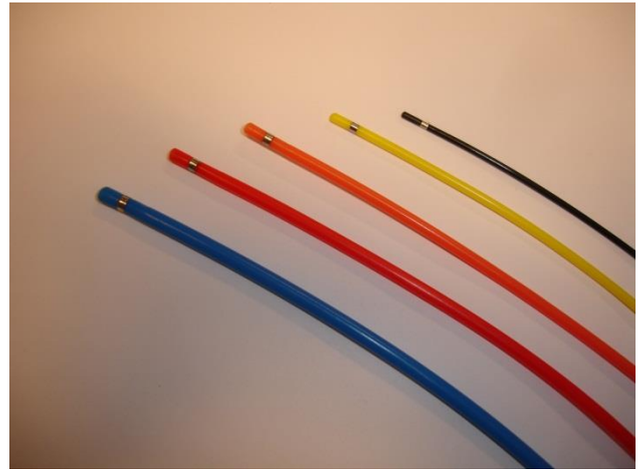
Führungskatheter aus röntgendichtem Kunststoff

Bestell-Nr.	Beschreibung
Einführ-Set, vormontiert, steril, Einmalprodukt	
SSIS-85	Arbeitslänge 210 cm, für 8,5-French-Prothesen
SSIS-10	Arbeitslänge 210 cm, für 10-French-Prothesen
SSIS-11	Arbeitslänge 210 cm, für 11,5-French-Prothesen

Einführbesteck für GG-Prothesen Führungskatheter und Pusher



Führungskatheter



Pusher

- ✓ atraumatisch abgerundete Katheterspitzen mit extra Röntgenmarkierungen, sowohl beim Führungskatheter als auch beim Pusher
- ✓ passend für Führungsdrähte mit 0,035" Ø
- ✓ Führungskatheter mit abnehmbarem Luer-Lock-Adapter zur Kontrastmittel-Injektion
- ✓ Pusher mit Farbcodierung zur einfacheren Identifikation der verschiedenen Größen
- ✓ Einmalprodukte, Lieferung steril

Bestell-Nr.	Ø	Beschreibung	
			Länge
Führungskatheter, Verpackungseinheit 5 Stück			
SGC-5220	5 F	für 8,5F-Prothesen	220 cm
SGC-5320			320 cm
SGC-6220	6 F	für 10F und 11,5F-Prothesen	220 cm
SGC-6320			320 cm
Pusher, Verpackungseinheit 5 Stück			
SSP-5160	5 F	schwarz	160 cm
SSP-7160	7 F	gelb	
SSP-8.5160	8,5 F	orange	
SSP-10160	10 F	rot	
SSP-11.5160	11,5 F	blau	

Sonderlänge auf Anfrage möglich

Dilatation, Ballons, Bougies + Zubehör

- [Spüladapter](#)
- [Bougies – Ösophagus / Kolon](#)
- [Bougies – Gallengang](#)
- [Ballondilatatoren](#)
- [Balloninflationssystem](#)

Spüladapter für Ösophagusdilatatoren

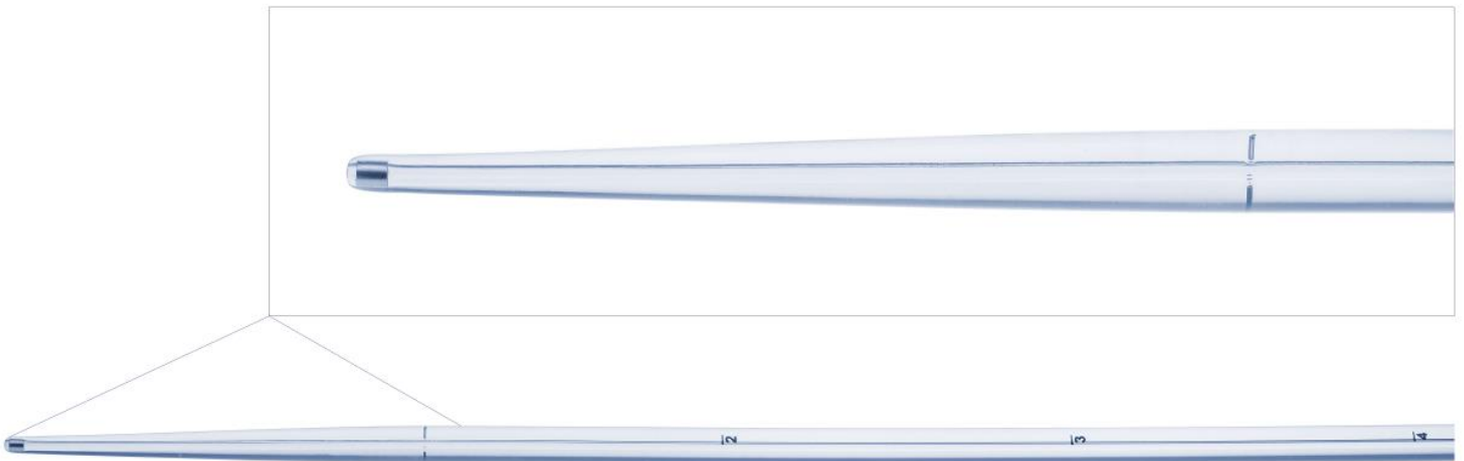


- ✓ passend für die Olympus - Waschmaschine
- ✓ autoklavierbar bei 134°C

Bestell-Nr.	Beschreibung
Spüladapter	
SPA-M1	aus Metall, stufig, Verpackungseinheit 10 Stück
Staffelpreise für Spüladapter	
Bei Abnahme	ab 100 Stück
	ab 50 Stück
	ab 10 Stück

Einmal-Bougies

Zur Dilatation von Stenosen im Ösophagus und Kolon



- ✓ Bougie aus flexiblem Kunststoff
- ✓ Glatte Innenfläche des Lumens für leichtgängiges Einführen über Führungsdraht (0,035 Inch)
- ✓ Mit Zentimetermarkierungen zur Positionsbestimmung
- ✓ Röntgenmarkierungen an der Spitze und am Übergang
- ✓ Steril verpacktes Einmalprodukt

Weitere Information finden Sie auf der nächsten Seite

Bestellinformationen – Ösophagus-Dilatatoren – BOUGIES:

		Bestell-Nr.
Ø in mm	Ø in French	Länge 70 cm
Ösophagus Dilatator - BOUGIE, mit Röntgenmarkierungen, steril, Einmalprodukt		
5	15	SED-0570
6	18	SED-0670
7	21	SED-0770
8	24	SED-0870
9	27	SED-0970
10	30	SED-1070
11	33	SED-1170
12	36	SED-1270
13	39	SED-1370
14	42	SED-1470
15	45	SED-1570
16	48	SED-1670
17	51	SED-1770
18	54	SED-1870
19	57	SED-1970
20	60	SED-2070

Passende Führungsdrähte

Bestell-Nr.	Ø in Inch	Länge in cm	Bemerkung
Führungsdraht, Stiffwire, flexible Spitze, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 1 Stück			
S-SGW-035-S-260	0,035	260	Flexible Spitze, gerade
Führungsdraht, für Bougie, flexible Sicherheitsspitze, unbeschichtet, Einmalprodukt			
SMGW	0,035	250	flexible Sicherheitsspitze

Einmal-Bougies

Zur Dilatation von Stenosen im Ösophagus und Kolon



- ✓ Bougie aus flexiblem Kunststoff
- ✓ Glatte Innenfläche des Lumens für leichtgängiges Einführen über Führungsdraht (0,035 Inch)
- ✓ Mit Zentimetermarkierungen zur Positionsbestimmung
- ✓ Röntgenmarkierungen an der Spitze und am Übergang
- ✓ Steril verpacktes Einmalprodukt

Weitere Information finden Sie auf der nächsten Seite

Bestellinformationen – Ösophagus-Dilatatoren – BOUGIES:

		Bestell-Nr.
Ø in mm	Ø in French	Länge 85 cm
Ösophagus Dilatator - BOUGIE, mit Röntgenmarkierungen, steril, Einmalprodukt		
5	15	BDS-05
6	18	BDS-06
7	21	BDS-07
8	24	BDS-08
9	27	BDS-09
10	30	BDS-10
11	33	BDS-11
12	36	BDS-12
13	39	BDS-13
14	42	BDS-14
15	45	BDS-15
16	48	BDS-16
17	51	BDS-17
18	54	BDS-18
19	57	BDS-19
20	60	BDS-20

Passende Führungsdrähte

Bestell-Nr.	Ø in Inch	Länge in cm	Bemerkung
Führungsdraht, Stiffwire, flexible Spitze, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 1 Stück			
S-SGW-035-2-260	0,035	260	Flexible Spitze, gerade
Führungsdraht, für Bougie, flexible Sicherheitsspitze, unbeschichtet, Einmalprodukt			
SMGW	0,035	250	flexible Sicherheitsspitze

Bougies Gallengang Standard



Katheter zur Dilatation mit Führungsdraht Lumen und LL-Anschluß

Bestell-Nr.	Katheter-Ø in French	Länge in cm	Spitzen-Ø in French	passend für Führungsdraht in Inch
GG-Bougie, Standard, Einmalprodukt, steril				
S-BD-6	6	200	4	0,035
S-BD-7	7		4	
S-BD-85	8,5		5	
S-BD-9	9		5	
S-BD-10	10		6	
S-BD-11	11,5		7	

Ballondilatatoren Ösophagus/Pylorus/Kolon zum Einmalgebrauch



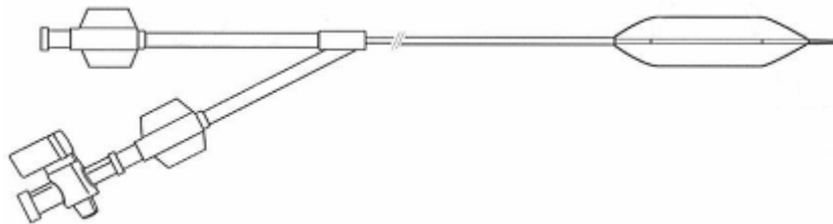
Bestell-Nr.	Beschreibung	Ballon		Katheter	
		Ø in mm	Länge in cm	Ø in mm	Länge in cm
Eliminator™ PET-Ballondilatator für Arbeitskanal ab 2,8mm, ohne Führungsdrahtlumen					
B-000342	Ösophagus	10	8	--	180
B-000343		12			
B-000344		15			
B-000345		18			
B-000380		20			
B-000844	Pylorus / Kolon	6	4	--	230
B-000845		8			
B-000846		10			
B-000847		12			
B-000848		15			
B-000849		18			
B-000861		20			

Ballondilatatoren Achalasie Inklusive Nitinol Führungsdraht 0,035“ zum Einmalgebrauch

Bestell-Nr.	Beschreibung	Ballon		Katheter	
		Ø in mm	Länge in cm	Ø in mm	Länge in cm
Ballondilatator					
SABD-30	Achalasie / für Führungsdraht 0,035“ (0,89mm)	30	10	5	110
SABD-35		35			

Ballondilatatoren Gallengang zum Einmalgebrauch

Latex-frei



Bestell-Nr.	Ballon		Katheter	
	Ø in mm	Länge in cm	Ø in mm	Länge in cm
Eliminator™ PET-Ballondilatator für Arbeitskanal ab 2,8mm, mit Führungsdrahtlumen				
B-000347	4	2	1,7	180
B-000348	6			
B-000349	8	3		

Balloninflationssystem



- ✓ 60 ml – Volumen ermöglicht die Füllung auch großer Ballons ohne mehrfach anzusetzen
- ✓ klares, genaues Manometer, sehr gut ablesbar
- ✓ gute Luft-Dichtigkeit, stabil und sicher

Bestell-Nr.	Beschreibung
Balloninflationssystem, Einmalprodukt	
FST-IF-60	Zum Füllen und Entleeren von Ballondilatatoren, zur Überwachung des Ballondrucks

Führungsdrähte

- [Führungsdrähte](#)
- [Sicherheitsführungsdrähte für Bougies](#)

Führungsdraht Nitinol

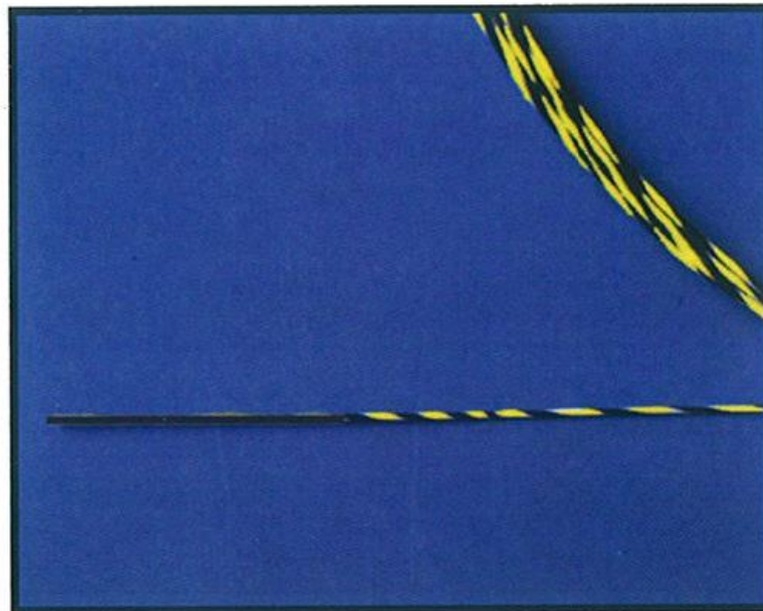
- ✓ Material: mit PTFE/Silikon beschichtetes Nitinol
- ✓ vergoldete Wolframspitze
- ✓ Spitze 2-9 cm flexibel
- ✓ 1:1 Drehbarkeit

Bestell-Nr.	Ø in Inch	Länge in cm	flexible Spitze in cm	Typ/ Code	Beschreibung
flexible Spitze, mit Silikon beschichtet, Einmalprodukt, VE 3 Stück					
N351454	0,035	145	9	mittel	gerade
N352604		260			
N354002		400			

- ✓ Die 0,018-Inch-Drähte werden mit einer Drehvorrichtung geliefert.

Bestell-Nr.	Ø in Inch	Länge in cm	flexible Spitze in cm	Farbe	Beschreibung
mit Hart-Teflon beschichtetes Nitinol, Einmalprodukt					
N180802	0,018	80	5		gebogen

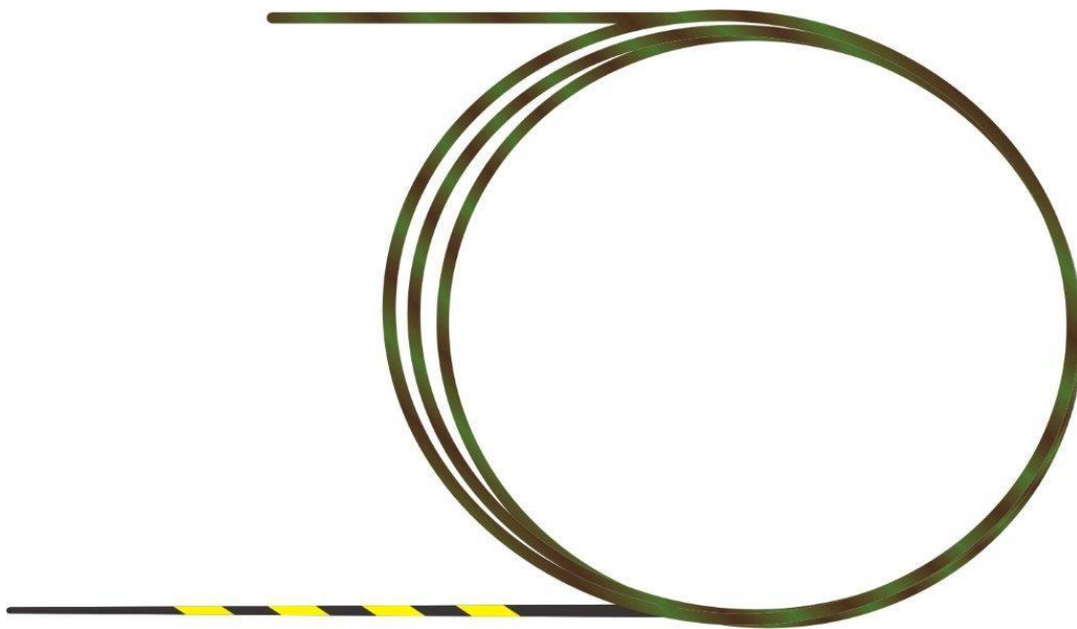
Führungsdraht Nitinol „HYDRA NEG“



- ✓ exzellente Sondierungseigenschaften
- ✓ optimal nutzbar um Zugang zu schwer erreichbaren biliären oder pankreatischen Strikturen zu erhalten
- ✓ erleichtert den Austausch von drahtgeführten Hilfsmitteln um den gewünschten Gallen- oder Pankreasgang zu erreichen
- ✓ knickstabil durch Nitinolkern
- ✓ Einmalprodukt, Lieferung steril

Bestell-Nr.	Ø in Inch	Länge in cm	Spitze
Einmalprodukt, steril, VE/1			
S-HYNEG-035S-450	0,035	450	gerade

Führungsdraht Super Stiff „HYDRA NEG“



- ✓ exzellente Sondierungseigenschaften
- ✓ optimal für Zugänge bei schwer erreichbaren biliären oder pankreatischen Strikturen
- ✓ erleichtert den Austausch von drahtgeführtem Zubehör
- ✓ knickstabil durch Nitinolkern
- ✓ Einmalprodukt, steril

Bestell-Nr.	Ø in Inch	Länge in cm	Spitze
Einmalprodukt, steril, VE/1			
S-SSHYNEG-025-S-450	0,025	450	gerade

Führungsdraht „X-Wire“

Latex-frei

- ✓ konisch zulaufende Spitze (20 cm) – optimale Flexibilität für eine effektive Passage durch den Arbeitskanal des Duodenoskops
- ✓ hydrophil beschichtete Floppy-Spitze – für eine verbesserte Passage durch die Striktur, röntgensichtbare Floppy-Spitze (5 cm) für eine optimale Sichtbarkeit und Möglichkeit zur Messung der Striktur

Nitinol-Kern:

- ✓ für optimale Flexibilität über die distalen 20 cm
- ✓ knickstabil für das Manövrieren durch gewundene Strecken

PTFE-Ummantelung mit gleitfähiger Beschichtung

- ✓ für ein problemloses Vorschieben von Geräten
- ✓ entspricht ANSI/AAMI HF-18 Standard für das Schneiden über dem Führungsdraht

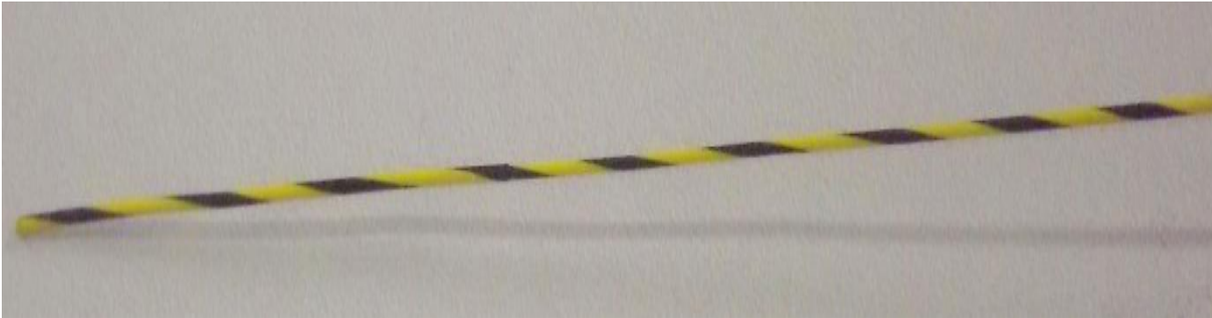
Markierungen an der Spitze:

- ✓ im Abstand von 1 cm bis 30 cm von der Spitze
- ✓ hilft versehentliches Bewegen des Drahtes zu erkennen
- ✓ ideale Farbkombination für überragende Sichtbarkeit
- ✓ Mehrfachmarkierungen alle 5 cm, einfach zu entschlüsseln, ermöglichen das endoskopische Ausmessen der Striktur

Bestell-Nr.	Ø in Inch	Ø in mm	Länge in cm	Typ der Spitze	steuerbar
Führungsdraht „X-Wire“ Standard, Verpackungseinheit 3 Stück, Einmalprodukt					
B-035450S	0,035	0,89	450	gerade	nein
Führungsdraht „X-Wire“ steif, Verpackungseinheit 3 Stück, Einmalprodukt					
B-035450SS	0,035	0,89	450	gerade	nein

auch in 0,025 Inch erhältlich

Führungsdraht, Nitinol „Combo“



weiche Zebraspitze



HYDRA-NEG-Spitze

- ✓ zwei unterschiedliche Spitzen an einem Führungsdraht
- ✓ die hydrophile Spitze erleichtert den einfachen Zugang und vermittelt ein gutes Tastgefühl
- ✓ die Zebraspitze erfüllt die arbeitstechnischen Anforderungen an eine stabile Spitze
- ✓ in den Längen 260 cm und 450 cm erhältlich für Kurzdraht- bzw. traditionelle Systeme
- ✓ Einmalprodukt, Lieferung steril

Bestell-Nr.	Ø in Inch	Länge in cm	Bemerkung
Führungsdraht, COMBO, flexible Spitze, Einmalprodukt			
S-HYCG-035-S-260	0,035	260	Eine Seite mit hydrophiler Spitze, die andere mit Zebraspitze
S-HYCG-035-S-450		450	

Führungsdraht „grüner Draht“ Spiraldraht mit PTFE-Beschichtung



Bestell-Nr.	Ø in Inch	Länge in cm	flexible Spitze in mm	Farbe	VE	Beschreibung
mit Teflon beschichteter Edelstahl, steril, Einmalprodukt						
FD-S35400T-1	0,035	400	30	grün	5	gerade, feste Seele
FD-S25260T	0,025	260			10	

Führungsdraht „Stiffwire“



- ✓ optimal nutzbar um Zugang zu schwer erreichbaren Strikturen zu erhalten
- ✓ ideal zum Legen von Metallstents und steifen Sonden
- ✓ steifer, knickfreier Nitinolkern
- ✓ weiche Stahlspitze

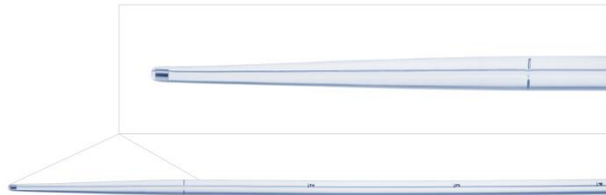
Bestell-Nr.	Ø in Inch	Länge in cm	Bemerkung
Führungsdraht, Stiffwire, flexible Spitze, Einmalprodukt, VE/1			
S-SGW-035-S-260	0,035	260	Flexible Spitze, gerade
S-SGW-035-S-110	0,035	110	Flexible Spitze, gerade

Wir empfehlen zu unserem Stiffwire unsere Ösophagus-Bougies.

Weitere Information finden Sie auf der nächsten Seite

Einmal-Bougies

Zur Dilatation von Stenosen im Ösophagus und Kolon



- ✓ Bougie aus flexiblem Kunststoff
- ✓ Glatte Innenfläche des Lumens für leichtgängiges Einführen über Führungsdraht (0,035 Inch)
- ✓ Mit Zentimetermarkierungen zur Positionsbestimmung
- ✓ Röntgenmarkierungen an der Spitze und am Übergang
- ✓ Steril verpacktes Einmalprodukt

		Bestell-Nr.
Ø in mm	Ø in French	Länge 70 cm
Ösophagus Dilatator - BOUGIE, mit Röntgenmarkierungen, steril, Einmalprodukt		
5	15	SED-0570
6	18	SED-0670
7	21	SED-0770
8	24	SED-0870
9	27	SED-0970
10	30	SED-1070
11	33	SED-1170
12	36	SED-1270
13	39	SED-1370
14	42	SED-1470
15	45	SED-1570
16	48	SED-1670
17	51	SED-1770
18	54	SED-1870
19	57	SED-1970
20	60	SED-2070

Sicherheits-Führungsdraht für Bougies



- ✓ extra steifer Draht mit speziell entwickelter flexibler, atraumatischer Spitze
- ✓ Verzahnung von Federbasis und Draht für mehr Stabilität
- ✓ das konische Verbindungsstück zwischen Feder und Draht verhindert ein Festsetzen des Führungsdrahtes im Bougie
- ✓ die glatte Oberflächenveredelung ermöglicht die leichte Passage durch das Lumen des Dilators

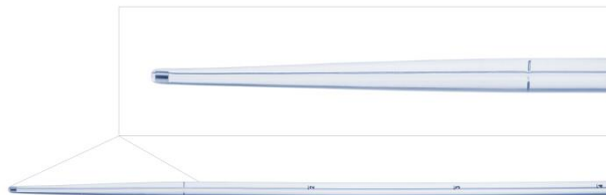
Bestell-Nr.	Ø in Inch	Länge in cm	Ø Spitze in mm
Führungsdraht, für Bougie, flexible Sicherheitsspitze, unbeschichtet, Einmalprodukt			
SMGW	0,035	250	2,00

Wir empfehlen zu unserem Sicherheits-Führungsdraht unsere Ösophagus-Bougies.

Weitere Information finden Sie auf der nächsten Seite

Einmal-Bougies

Zur Dilatation von Stenosen im Ösophagus und Kolon



- ✓ Bougie aus flexiblem Kunststoff
- ✓ Glatte Innenfläche des Lumens für leichtgängiges Einführen über Führungsdraht (0,035 Inch)
- ✓ Mit Zentimetermarkierungen zur Positionsbestimmung
- ✓ Röntgenmarkierungen an der Spitze und am Übergang
- ✓ Steril verpacktes Einmalprodukt

		Bestell-Nr.
Ø in mm	Ø in French	Länge 70 cm
Ösophagus Dilatator - BOUGIE, mit Röntgenmarkierungen, steril, Einmalprodukt		
5	15	SED-0570
6	18	SED-0670
7	21	SED-0770
8	24	SED-0870
9	27	SED-0970
10	30	SED-1070
11	33	SED-1170
12	36	SED-1270
13	39	SED-1370
14	42	SED-1470
15	45	SED-1570
16	48	SED-1670
17	51	SED-1770
18	54	SED-1870
19	57	SED-1970
20	60	SED-2070

ERCP-Zubehör

- [Steinextraktionsballon](#)
- [Steinextraktionskorbchen](#)
- [Führungsdrahtpapillotom](#)
- [Zystotom](#)
- [Zytologiebürste für Gallengang](#)
- [ERCP-Matte](#)
- [ERCP-SET](#)
- [ERCP-Tuch](#)

Steinextraktionsballon „3-lumig“ mit Spritze

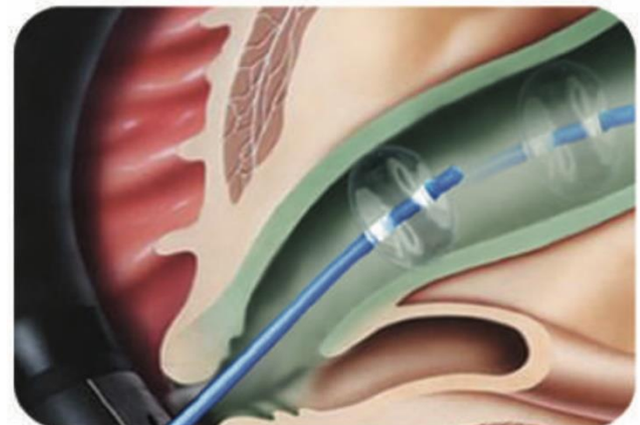


- ✓ dreilumig (Ballon, Kontrastmittel, Führungsdraht)
- ✓ großes Lumen für Injektion – erhöhte Flussrate, dadurch geringere Ermüdung der Hand
- ✓ beschriftete Anschlüsse
- ✓ 4 röntgendichte Markierungsringe im 1-cm-Abstand, proximal des Ballons – ermöglichen optimale Darstellung der Lage des Ballons
- ✓ stabiler Katheterschaft für verbesserte Positionierung
- ✓ kompatibel mit 0,035 Inch Führungsdraht

Bestell-Nr.	Ballon			Katheter		Beschreibung
	Ø in mm	Volumen in ml	Länge in mm	Länge in cm	Ø in French	
dreilumig						
SSEC-7	16	3	16	200	7	Injektion oberhalb des Ballons

Steinextraktionsballon „MINIMIZE“ Dreilumig

Auch für Kurzdraht-System erhältlich



Beschreibung

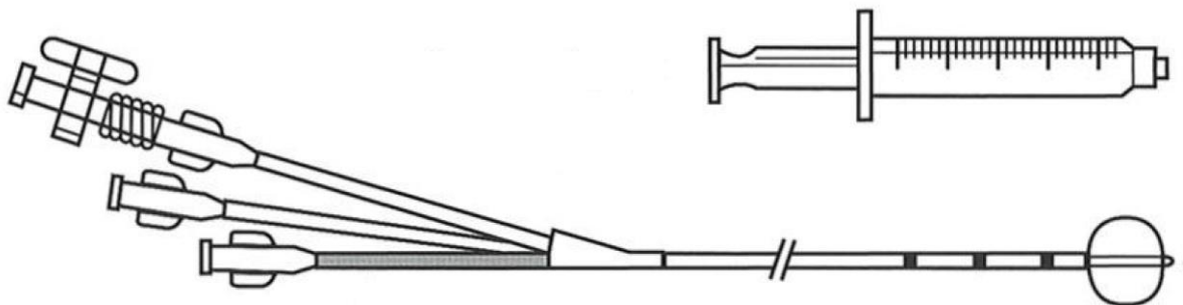
- ✓ Die einzigartige flachere Form des Ballons minimiert das Risiko den Stein zu verlieren und sorgt für eine sichere Bergung
- ✓ Die Mischung aus Polyethylen und Latex macht den Ballon dicker und widerstandsfähiger
- ✓ dreilumige Konfiguration
- ✓ Großes Lumen für Injektion – erhöhte Flussrate, geringere Ermüdung der Hand
- ✓ Farbcodierter Port für Führungsdraht – optischer Indikator, eliminiert Verwirrung
- ✓ 3 röntgendichte Markierungsringe, distal, im 1-cm-Abstand – ermöglicht Darstellung der Lage des Ballons
- ✓ Katheterschaft aus Pebax – für verbesserte Schiebbarkeit
- ✓ Standard oder konische Spitze – passend der Vielfalt von Gallengängen oder Größen der Steine
- ✓ kompatibel mit 0,035 Inch Führungsdraht

Weitere Informationen finden Sie auf der nächsten Seite

Bestellinformation

Bestell-Nr.	Ballon	Katheter		Passende Führungsdraht Größe
	Ø in mm	Länge in cm	Ø in mm	
Steinextraktionsballon „MINIMIZE“, VE 1 Stück, steril, Einmalprodukt				
MED-212-EXT	10 / 12 / 15	200	2,3	0,025' / 0,035'
MED-214-EXT	13 / 15 / 18			
Steinextraktionsballon „MINIMIZE“, VE 1 Stück, steril, Einmalprodukt (Kurzdrahtsystem)				
MED-213-EXT	10 / 12 / 15	200	2,3	0,025' / 0,035'
MED-215-EXT	13 / 15 / 18			

Steinextraktionsballon „Duraglide“



- ✓ dreilumige Konfiguration
- ✓ Großes Lumen für Injektion – erhöhte Flussrate, geringere Ermüdung der Hand
- ✓ Farbcodierter Port für Führungsdraht – optischer Indikator, eliminiert Verwirrung
- ✓ 3 röntgendichte Markierungsringe, distal, im 1-cm-Abstand – ermöglicht Darstellung der Lage des Ballons
- ✓ Katheterschaft aus Pebax – für verbesserte Schiebbarkeit
- ✓ Standard oder konische Spitze – passend der Vielfalt von Gallengängen oder Größen der Steine
- ✓ kompatibel mit 0,035 Inch Führungsdraht

Bestell-Nr.	Ballon		Katheter		Beschreibung
	Ø in mm	Volumen in ml	Länge in cm	Ø in French	
dreilumig					
B-007125	15,0	3,5	200	7 auf 5	Injektion oberhalb des Ballons
B-007145	15,0	3,5	200	7 auf 5	Injektion unterhalb des Ballons

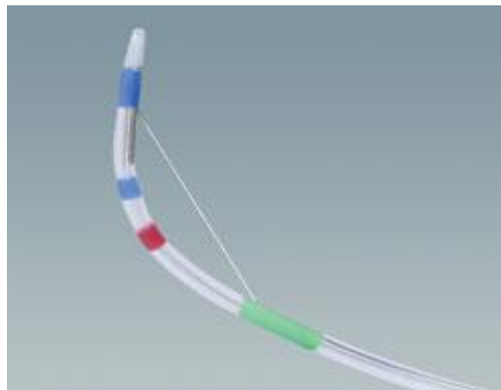
Steinextraktionskörbchen „Easy Catch“ zum Einmalgebrauch



- ✓ hohe Aufstellkraft
- ✓ atraumatische "Bullet-Tip"-Spitze
- ✓ auch zur Notfall-Lithotripsie geeignet
- ✓ sehr gutes Maßverhältnis Länge zu Breite
- ✓ einzeln steril verpackt

Bestell-Nr.	Körbchen		Tubus		Beschreibung
	Öffnung in mm	Material	Länge in cm	Ø in mm	
Steinextraktionskörbchen „Easy Catch“, 4-Draht, Schirmform, Verpackungseinheit 5 Stück					
WS-1826GL025	25	Stahl	260	1,8	Bullet-Tip
WS-2419GL015	15	Stahl	190	2,4	Bullet-Tip
WS-2419GL025	25	Stahl	190	2,4	Bullet-Tip

Führungsdrahtpapillotom „Easy Cut“ vorgebogen, mit seitlichem Stromanschluss Einmalprodukt



kurze, konische Spitze



Griff mit seitlichem Stromanschluss

- ✓ dreilumig, getrennte Lumina für Schneidedraht, Kontrastmittel und Führungsdraht
- ✓ kurze, filiforme Spitze
- ✓ monofiler Schneidedraht
- ✓ seitlicher Stromanschluss OLY-kompatibel
- ✓ Farbmarkierungen zur besseren Orientierung
- ✓ ergonomischer Griff

Bestellinformation

Bestell-Nr.	Schneidedraht in mm	Länge der Spitze in mm	Ø in Inch	Länge in cm	Bemerkung
Papillotom mit filiformer Spitze, inkl. Griff, Einmalprodukt, VE 10 Stück					
WS-0325DJ3	25	3	--	210	passend für Führungsdraht 0,035"
WS-0725DJ3	25	7	--	210	passend für Führungsdraht 0,035"
Papillotom mit filiformer, inkl. Griff, Einmalprodukt, VE 2 Stück					
SSPH-SN-25	25	5	--	200	passend für Führungsdraht 0,035"
empfohlener Führungsdraht „X-Wire“, Einmalprodukt, VE 3 Stück					
B-035450S	--	--	0,035	450	Standard, gerade

Zystotom Pseudozystenpunktion



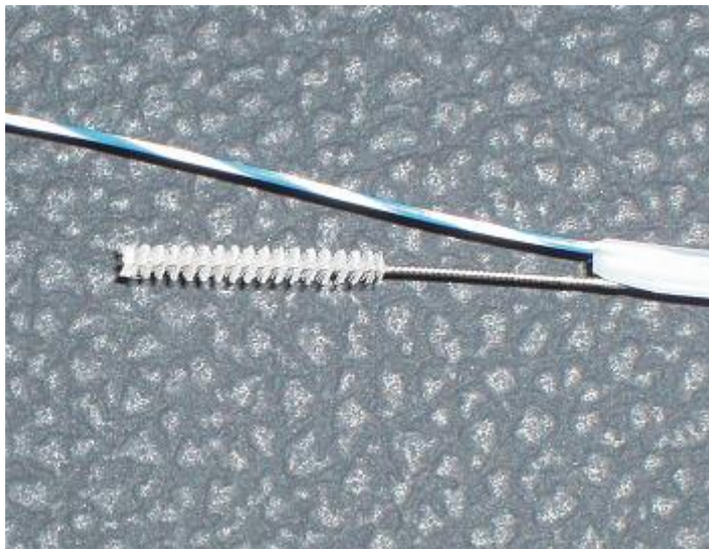
- ✓ HF-Anschluss
- ✓ Einmalprodukt, einzeln steril verpackt
- ✓ passend für 0,035" Führungsdraht
- ✓ für Olympus-Endoskope geeignet

empfohlener Führungsdraht „Combo Hydranec“ 450cm lang

Bestell-Nr.	Ø in French	Gesamtlänge in cm
Zystotom, Einmalprodukt		
S-CYS-8	8	200
S-CYS-10	10	
Bestell-Nr.	Ø in Inch	Gesamtlänge in cm
Führungsdraht „Combo Hydranec“, Einmalprodukt		
S-HYCE-035-S-450	0,035	450

weitere Größen auf Anfrage lieferbar

Zytologiebürste "GUIDE BRUSH" doppelummig

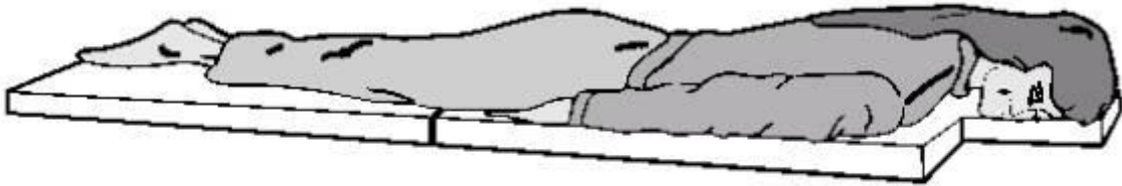


- ✓ zur Probenentnahme im Gallengang
- ✓ steril verpackt

Bestell-Nr.	Bürsten-Ø mm	Länge cm	Arbeitskanal Ø mm	Beschreibung
Zytologiebürste, zweilummig, Einmalprodukt				
S-CY-DL	1	180	2,8	für Führungsdraht 0,035"

ERCP-Matte

Lagerungshilfe für endoskopische Eingriffe
 in ein- und zweiteiliger Ausführung



ERCP-Matte in zweiteiliger Ausführung

Ausschnitt: 20 x 30 cm

Mit Kunstleder bezogene Lagerungsmatte aus zwei verschiedenen Schaumstoff-Härtegraden.

Vorteile:

- ✓ bequem für den Patienten, und er kann leichter atmen
- ✓ kein Überstrecken der Wirbelsäule
- ✓ das Gesicht des Patienten wird nicht nass
- ✓ problemloses Manövrieren des Endoskopes
- ✓ leicht zu reinigen

Bestell-Nr.	Länge in cm	Breite in cm	Stärke in cm	Bemerkung
Einteilige Ausführung				
Matte-1	186	60	7	--
Geteilte Ausführung				
Matte-2	186	60	7	leichter zu tragen

ERCP-Set

mit den wichtigsten Standardprodukten für die ERCP
einzeln steril verpackt



Set, einzeln steril verpackt, bestehend aus:

- ✓ Tischabdeckung 120 x 100 cm, zweilagig mit 3 Saugertaschen, Abdeckung rückseitig mit Klebeband, das sich rückstandlos wieder lösen lässt
- ✓ 3 Spritzen 10 ml, dreiteilig mit Luer-Lock
- ✓ 3 Spritzen 20 ml, zweiteilig
- ✓ 10 Mullkompressen, 10 x 10 cm, 12fach
- ✓ 2 Schälchen, 1x klar und 1x blau, 250 ml für Kontrastmittel und NaCl
- ✓ Mundstück mit Halteband

Bestell-Nr.	Beschreibung
Set zur ERCP, steril, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 5 Stück	
ESS-ERCP1.1	Inhalt: 2 Schalen je 250 ml, 10 Mullkompressen, 12fach, 10 x 10 cm, 3 Spritzen 20 ml, 2teilig, 3 Spritzen 10 ml, 3teilig, mit Luer-Lock, 1 Beißschutz, 1 Abdecktuch 120 x 100 cm, zweilagig, mit 3 Saugertaschen

Sonderanfertigung auf Anfrage möglich

ERCP-Abdecktuch mit 3 Taschen



Bestell-Nr.	Bemerkung
ERCP-Abdecktuch, einzeln steril verpackt	
AK-1900509	ERCP-Abdecktuch aus Viskosevlies, Größe: 120 x 100cm, drei transparente Ablagetaschen mit Bügel, Mindestabnahmemenge: 20 Stück

Zangen / Greifer

- [Biopsiezange „Easy Bite“](#)
- [Greifer für Fremdkörper](#)
- [Greifer für Polypen](#)

Biopsiezange „Easy Bite“ zum Einmalgebrauch



weitere Informationen finden Sie auf der nächsten Seite

Beschreibung

- ✓ sehr scharfe Löffel für saubere Probenränder
- ✓ großer Öffnungswinkel für maximale Proben
- ✓ Tubus beschichtet, daher weniger Spritzer beim Herausziehen aus dem Endoskop
- ✓ sehr gute Verarbeitungsqualität, daher geringere Reparaturanfälligkeit Ihres Endoskops
- ✓ leichtgängig, auch bei starker Abwinklung des Endoskops
- ✓ optimal zur Verwendung bei der ERCP geeignet

Bestell-Nr.	Ø mm	Länge in cm	Beschreibung	Farbe
Biopsiezange „Easy Bite“, Alligator Löffel mit Fenster, Einmalartikel, Verpackungseinheit 10 Stück				
DH-BE-231600C	2,3	160	ohne Dorn, für Gastroskopie / Koloskopie	gelb
DH-BE-232300C	2,3	230	ohne Dorn, für Gastroskopie / Koloskopie	lila

Greifer „Alligator“ und „Rattenzahn“



Alligator



Rattenzahn

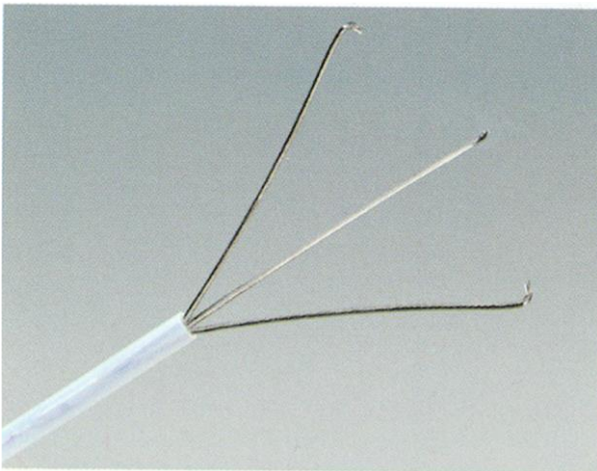


kombiniert
Alligator und Rattenzahn

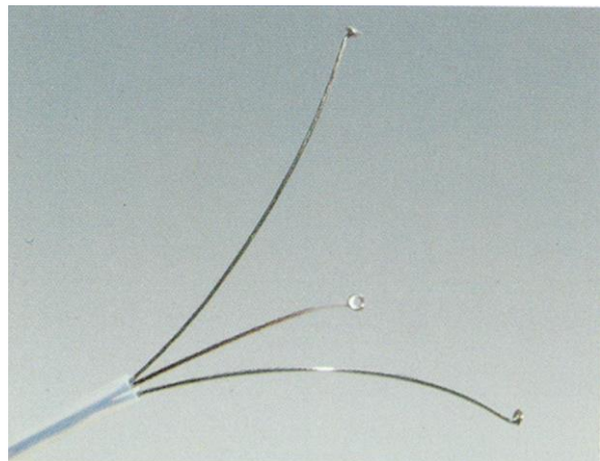
- ✓ Einmalprodukt, einzeln steril verpackt

Bestell-Nr.	Ø in mm	Länge in cm
Fremdkörper-Greifer, Typ Alligator VE 10 Stück		
GF-A24230C	2,4	230
Fremdkörper-Greifer, Typ kombiniert Rattenzahn und Alligator VE 10 Stück		
GF-AR24230C	2,4	230
Fremdkörper-Greifer, Typ Rattenzahn VE 10 Stück		
GF-A18180C	1,8	180

Greifer für Polypen und Fremdkörper zum Einmalgebrauch



mit Haken



mit Ösen

- ✓ Einmalprodukt, einzeln steril verpackt
- ✓ Große Öffnungsweite der Greifer
- ✓ Ergonomischer, fest montierter Handgriff

Bestell-Nr.	Ø in mm	Länge in cm	Arme	Beschreibung
Polypen-Greifer mit Ösen, mit Griff, Verpackungseinheit 10 Stück, Einmalprodukt				
WS-2423GM3Q	2,5	230	3	mit Ösen
Fremdkörper-Greifer mit Haken, mit Griff, Verpackungseinheit 10 Stück, Einmalprodukt				
WS-2423GM3G	2,5	230	3	mit Haken

Gastroskopie /Koloskopie / Proktoskopie

- [Beißschutz](#)
- [Everlift](#)
- [Markierungslösung „Spot[®] EX“](#)
- [Unterspritzungsnadel](#)
- [Polypenfallen](#)
- [Fangnetz](#)
- [Sprühkatheter](#)
- [Hämorrhoiden-Ligator](#)
- [Proktoskope](#)
- [Rektoskope](#)
- [Polypektomieschlinge](#)
- [Zange Proktologie](#)
- [Zytologiebürsten](#)
- [Schutzkappe](#)

Beißschutz Einmalartikel



- ✓ latexfrei
- ✓ unsteril
- ✓ einzeln verpackt
- ✓ 100 Stück im Karton

Bestell-Nr.	Ø mm	Beschreibung
Beißschutz		
WS-YO-01	16	ohne Halteband, Farbe: weiß
WS-YO-03	20	mit Halteband, Farbe: blau, Halteband: weiß

Beißschutz Einmalartikel

Latex-frei



- ✓ große Öffnung für Fingerführung
- ✓ einzeln verpackt in PE-Beutel
- ✓ mit Halteband
- ✓ alles latexfrei

Bestell-Nr.	Ø in mm	Beschreibung
Beißschutz, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 50 Stück		
BT-01	20	Farbe: blau, mit Kopfband in blau, passend für Dilatatoren bis 60 French, latexfrei, einzeln verpackt in einem PE-Beutel

Beißschutz Einmalartikel

Latex-frei



- ✓ Das schmale Profil lässt den Beißring kleiner erscheinen (sehr patientenfreundlich).
- ✓ aus Weichplastik, für komfortables Tragen
- ✓ große Mundstücköffnung
- ✓ hohe Ringstabilität
- ✓ feststellbare Fixierung
- ✓ bequeme Handhabung
- ✓ Die Ausführung für Erwachsene gestattet die Passage von Ösophagusdilatoren bis zu 60 French.
- ✓ Das beschichtete Halteband verhindert das Festkleben von Haaren bzw. Bart.
- ✓ komplett latexfrei

Bestell-Nr.	Farbe	Innenmaße in mm
Standard für Erwachsene, Verpackungseinheit 100 Stück		
B-001429	blau	20 x 27
Standard für Kinder, Verpackungseinheit 25 Stück		
B-100429	lila	14 x 20

Beißschutz Einmalartikel

Latex-frei



- ✓ latexfrei
- ✓ unsteril
- ✓ einzeln verpackt
- ✓ 50 Stück im Karton

Bestell-Nr.	Länge in mm	Breite in mm	Beschreibung
Beißschutz für Kinder, Verpackungseinheit 50 Stück, Einmalartikel			
FST-KD-C1	19	15	mit verstellbarem Halteband Farbe: Ockergelb

EverLift

Gebrauchsfertige Unterspritzungslösung zur submukösen Injektion



Beschreibung

- ✓ EverLift ist geeignet zur Anhebung des Gewebes im Gastrointestinaltrakt vor einer EMD- oder ESD-Prozedur, sowie Polypektomien.
- ✓ Anhebung nach 60 min noch 2mm
- ✓ Basierend auf Zellulose und hypertonisch
- ✓ Bessere Sichtbarkeit und klare Randabgrenzung - eingefärbt mit Methylenblau
- ✓ Geeignet für Polypen (auch kleiner als 20 mm), Adenome, Frühkarzinome oder andere Läsionen im Gastrointestinaltrakt
- ✓ Gebrauchsfertig in Kanülen zu 5ml oder 10ml, sterile Lösung, lagerbar bei Raumtemperatur.

weitere Informationen finden Sie auf der nächsten Seite

Bestellinformationen

Bestell-Nr.	Beschreibung	Verpackungseinheit
EverLift, steril und fertig aufgezogen		
GIS-55	5ml-Kanüle	10 Stück
GIS-59	10ml-Kanüle	10 Stück

Zubehör

Bestell-Nr.	Nadel			Tubus	
	Ø Gauge	Ø mm	Länge mm	Ø mm	Länge cm
Sklerosierungsnadel "Easy Shot", Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück					
WS-2423PN2306	23	0,65	6	2,5	230

Markierungslösung „SPOT® EX“ zur submukösen Injektion



**Neue Rezeptur
Bessere Sichtbarkeit**

Ihre Vorteile

- SPOT® EX ergänzt sich hervorragend mit den heute üblichen laparoskopischen Techniken in der Chirurgie, da keine großflächigen Areale markiert werden, sondern eine punktuelle Markierung (SPOT EX) gesetzt wird. Durch die hervorragende Sichtbarkeit, besonders auch auf der serösen Seite, wird ein rasches Auffinden des zu operierenden Bereichs deutlich erleichtert!
- Mit SPOT® EX erzielen Sie eine kleine, umgrenzte Markierung in der Schleimhaut, ohne den gefürchteten „Löschblatt-Effekt“ von z.B. Tusche oder Tinte.
- Durch die Eigenschaft als Langzeitmarkierung (hält bis zu mehreren Jahren) können Sie bereits bei der ersten endoskopischen Untersuchung die genaue Stelle, an der ein eventueller chirurgischer Eingriff notwendig werden kann, mit SPOT® EX markieren.
- Eine weitere Koloskopie unmittelbar vor der festgesetzten Operation, nur für die Markierung, würde somit entfallen. Dadurch sparen Sie Zeit, können Ihren Tagesplan entlasten und vermeiden unnötige Kosten.
- Anders als bei bisherigen Mitteln zur Markierung garantiert SPOT® EX eine Lokalisation der gesetzten Markierung auch dann, wenn zwischen dem Setzen der Markierung und dem Termin zur Operation des Patienten ein erheblicher Zeitraum liegt.
- SPOT® EX enthält keinerlei pyrogenen Bestandteile, wie z.B. Schellack. Deshalb besteht keine Gefahr einer Peritonitis, bei versehentlicher Injektion in das Peritoneum.
- SPOT® EX ist auch sehr gut geeignet zur Kennzeichnung von Abtragungsstellen oder unklaren Läsionen.

Bestellinformationen

Bestell-Nr.	Verpackungseinheit
Markierungslösung SPOT® EX, steril und fertig aufgezogen in 5ml Kanülen	
ESMT-2	10 Stück

Unterspritzungsnadel „Easy Shot“ zum Einmalgebrauch



- ✓ sehr gut zur Unterspritzung geeignet
- ✓ atraumatischer, arterieller Schliff
- ✓ universell verwendbar
- ✓ Metallhülse mit Kugelkopf in der Spitze, zum Schutz des Endoskops
- ✓ zur Histoacrylbehandlung geeignet

Bestell-Nr.	Nadel			Tubus	
	Ø Gauge	Ø mm	Länge mm	Ø mm	Länge cm
Sklerosierungsnadel "Easy Shot", Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück					
WS-2423PN2306	23	0,65	6	2,5	230

Biopsie- / Polypenfallen zum Auffangen von Biopsiematerial/Polypen



PPF-1K



PPF-2K



PPF-4K

Vorteile

- ✓ leichtes Auffangen der Gewebeproben
- ✓ einfache Identifikation der Entnahmestelle durch Nummerierung der Probe
- ✓ einfache Handhabung
- ✓ sauberes Arbeiten, kein Wühlen und Suchen in der Absaugflasche

PPF-1K

- ✓ leichte Installation zwischen Endoskop und Saugbehälter
- ✓ die Polypen müssen nicht während der Endoskopie aus dem gesammelten Ausfluss herausgesucht werden
- ✓ gesammelte Polypen sind gut sichtbar aufgrund der durchsichtigen Plastikkonstruktion
- ✓ leichte Handhabung und einfache Bedienung

PPF-2K

- ✓ zwei abnehmbare Proben-Siebe
- ✓ Lupe für die einfache Visualisierung der gesammelten Exemplare
- ✓ Auffangen mehrerer Polypen mit ununterbrochener Absaugung
- ✓ Einfacher Transport von gesammelten Exemplaren

PPF-4K

- ✓ Gefäß mit 4 Fächern mit Sieb zum Auffangen des Materials und offenen Fächern zum Durchsaugen in den Auffangbehälter der Absaugung
- ✓ Deckel mit 2 Ansatzstücken und 2 Schläuchen zum Anschluss an das Endoskop und die Absaugung
- ✓ Verschlusskappe für die Ansatzstücke zum Verschließen für den Transport ins Labor

Weitere Information finden Sie auf der nächsten Seite

Bestellinformation

Bestell-Nr.	Bemerkung	Verpackungseinheit
1-Kammer Polypenfalle, zum Auffangen von Biopsiematerial und Polypen		
PPF-1K	-	50 Stück
1-Kammer Polypenfalle mit 2 Siebeinsätzen , zum Auffangen von Biopsiematerial und Polypen, mit herausnehmbarem Probensieb und Lupe		
PPF-2K	-	20 Stück
4-Kammer Polypenfalle, zum Auffangen von Biopsiematerial und Polypen		
PPF-4K	-	12 Stück

Biopsie- / Polypenfalle zum Auffangen von Biopsiematerial/Polypen



Die Polypenfalle besteht aus:

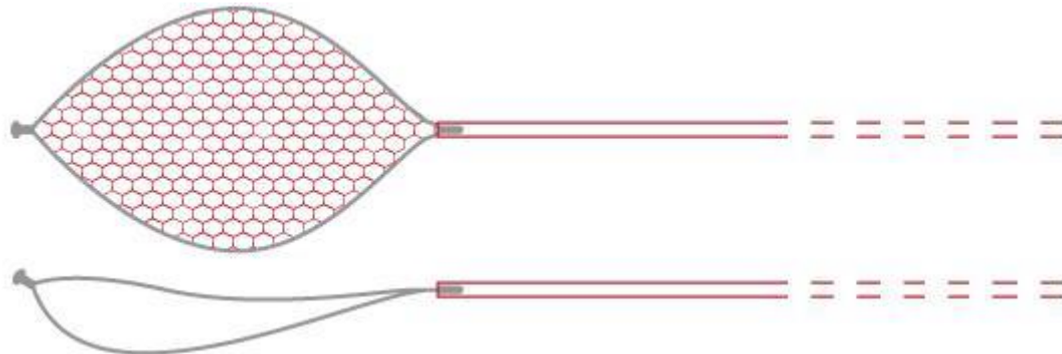
- ✓ Gefäß mit 5 Kammern und herausnehmbarem Sieb
- ✓ Deckel mit Anschluss an das Endoskop und die Absaugung
- ✓ Verschlusskappe für den Transport ins Labor

Vorteile:

- ✓ leichtes Auffangen der Gewebeproben
- ✓ einfache Identifikation der Entnahmestelle durch Nummerierung der Kammern
- ✓ sauberes Arbeiten
- ✓ einfache Handhabung

Bestell-Nr.	Bemerkung
	Polypenfalle , mit 5 Kammern, Verpackungseinheit 10 Stück
FST-PS-A1	

Fangnetz „Pelican-Net“ zur Entnahme von Gewebeteilen und Fremdkörpern



- ✓ Patentierte, **gebogene Form** zum einfacheren Aufsammeln von Gewebeteilen oder Fremdkörpern
- ✓ Gute Sichtbarkeit des Inhaltes, auch bei feuchtem Netz

Bestell-Nr.	Tubus Ø	Netzgröße	Arbeitslänge
Fangnetz "Pelican-Net", Einmalprodukt			
SFBH-L-C-40	2,5 mm	40 mm	230 cm
SFBH-L-C-60		60 mm	
SFBH-L-C-90		90 mm	

Fangnetz für Polypen und Fremdkörper „Spider-NET“ zum Einmalgebrauch



- ✓ Netzgröße ca. 3cm x 6cm
- ✓ Volumen ca. 7ccm
- ✓ Schlingenbreite 2,5cm
- ✓ unsteril

Bestell-Nr.	Tubus-Ø in mm	Länge in cm
Fremdkörperfangnetz Spider-NET, Verpackungseinheit 20 Stück		
B-0230AM	2,3	230

Fangnetz „NETIS“ zum Einmalgebrauch

drehbar!!!



- ✓ Mit atraumatischer abgerundeter Spitze
- ✓ HDPE-Katheter mit vergrößertem Innenlumen erleichtert die Drehbarkeit
- ✓ Stabile Schlinge durch steifen monofilen Draht
- ✓ Innen abgeflachter Draht sorgt für einfaches Öffnen und Schließen des Netzes

Bestell-Nr.	Tubus Ø	Netzgröße Breite x Länge	Arbeitslänge
Fangnetz "NETIS", drehbar, Einmalprodukt, steril Verpackungseinheit 10 Stück			
MED-195-NET	2,5 mm	25 x 45 mm	230 cm
MED-201-NET		50 x 80 mm	
MED-203-NET		30 x 60 mm	
MED-204-NET		40 x 65 mm	

Sprühkatheter zur gleichmäßigen Verteilung des Färbemittels



PA



PB

Bestell-Nr.	max. Einführ-Ø in mm	Arbeitslänge in cm	Ø Arbeitskanal in mm
Sprühkatheter, gerader Sprühstrahl, steril, Einmalartikel, Verpackungseinheit 10 Stück			
WS-1810PA	1,9	100	2,0
WS-1818PA		180	
WS-2418PA	2,5	180	2,8
WS-2423PA		230	
Sprühkatheter, gefächerter Sprühstrahl, steril, Einmalartikel, Verpackungseinheit 10 Stück			
WS-2418PB	2,5	180	2,8
WS-2423PB		230	

Hämorrhoiden-Ligator „LIGANET“ Einmalprodukt



Hämorrhoiden-Ligator mit Ladekonus und Gummiringen*

- ✓ einfache Handhabung
- ✓ ergonomische Form
- ✓ Ladekonus inklusive
- ✓ Einmalprodukt, daher keine Wartezeiten zwischen den Untersuchungen und keine Gefahr der Kreuzkontamination

* Gummiringe nicht im Lieferumfang enthalten

Bestell-Nr.	Beschreibung
Hämorrhoiden-Ligator, unsteril, Verpackungseinheit 25 Stück	
07-LIGANET	Hämorrhoiden-Ligator, mit Ladekonus, Durchmesser 11 mm Staffelpreise: bis 725 St. ab 750 St. ab 1500 St.
Ligator-Gummiringe, latexfrei, Verpackungseinheit 100 Stück	
HLR-2	verwendbar mit allen Hämorrhoidal-Ligaturen bis maximal Ø 15 mm

Proktoskope zum Einmalgebrauch



Handgriff
OPZH-1



Proktoskop 07-AUL-... für
Handgriff OPZH-1



Proktoskop 07-AUP-... für
Klammer OPZKK-1



Klammer OPZKK-1



Adapter

- ✓ mit Standardhandgriff (verwendbar auch mit Kaltlichtklammer) oder mit kurzem Griff für Handgriff mit Glasfaserbeleuchtung
- ✓ Staffelpreise möglich

Bestell-Nr.	Durchmesser	Bezeichnung
Proktoskop ohne Handgriff, für Lichtgriff OPZH-1, Länge 60 mm, VE 25 Stück		
07-AUL-17	17	pädiatrisch
07-AUL-22	22	Standard
07-AUL-24	24	chirurgisch
07-AUL...	Staffelpreise:	bis 75 St. ab 100 St. ab 250 St.
Proktoskop mit Handgriff, für Lichtklammer OPZKK-1, Länge 60 mm, VE 25 Stück		
07-AUP-17	17	pädiatrisch
07-AUP-22	22	Standard
07-AUP-24	24	chirurgisch
07-AUP...	Staffelpreise:	bis 75 St. ab 100 St. ab 250 St.

Zubehör für Proktoskope

Bestell-Nr.	Beschreibung
Lichtgriff für Proktoskope 07-AUL-...	
OPZH-1	Wiederverwendbarer Handgriff für Einwegproktoskope mit Glasfaserbeleuchtung, rostfrei, autoklavierbar , Anschlussmöglichkeit: Olympus, Storz, Wolf, ACMI, Legrand Incl. Adapter für Storz und Wolf
Lichtklammer für Proktoskope 07-AUP-...	
OPZKK-1	Wiederverwendbare Kaltlichtklammer für Einwegproktoskope, mit Glasfaserbeleuchtung, rostfrei, autoklavierbar , Anschlussmöglichkeit: Olympus, Storz, Wolf, ACMI, Legrand Incl. Adapter für Storz und Wolf
EMSTORZ	Adapter für Lichtgriff OPZH-1 und Lichtklammer OPZKK-1, Anschluss: STORZ Verpackungseinheit: 1 Stück
EMWOLF	Adapter für Lichtgriff OPZH-1 und Lichtklammer OPZKK-1, Anschluss: WOLF Verpackungseinheit: 1 Stück

Rektoskop zum Einmalgebrauch



- Passend für die wiederverwendbare Kaltlichtklammer
- durchsichtige Abdichtkappe mit Anschluss für Luftpumpe

Bestell-Nr.	Durchmesser in mm / Länge in cm
Rektoskop, Farbe: schwarz, Verpackungseinheit 25 Stück	
07-AUR-20	20 / 20
Abdichtkappe für Rektoskop, Verpackungseinheit 25 Stück	
07-LENS	-
Bei Bestellung von Rektoskopen sind die Abdichtkappen (07-LENS) im Lieferumfang enthalten	

Bestell-Nr.	Beschreibung
Lichtklammer	
OPZKK-1	Wiederverwendbare Kaltlichtklammer für Einwegrektoskop, mit Glasfaserbeleuchtung , rostfrei, autoklavierbar, Anschluss Möglichkeiten: Olympus, Storz, Wolf, ACMI, Legrand
Adapter	
EMSTORZ	für Lichtklammer OPZKK-1, Anschluss: STORZ
EMWOLF	für Lichtklammer OPZKK-1, Anschluss: WOLF

Polypektomieschlinge „Easy Snare“ zum Einmalgebrauch

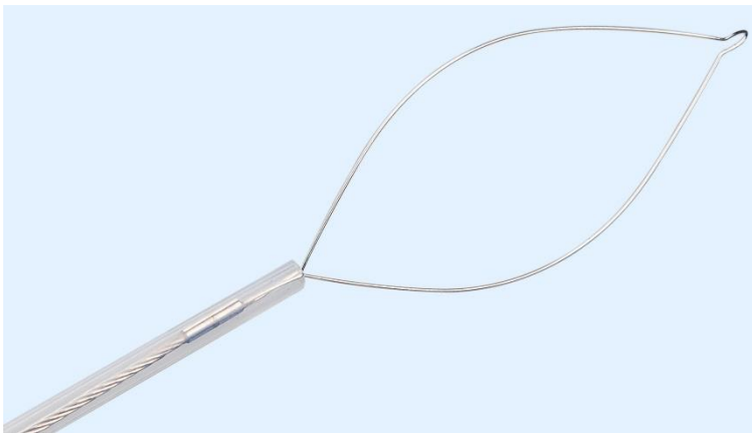


- ✓ sehr leichtgängig
- ✓ ergonomischer Griff
- ✓ hohe Zugfestigkeit
- ✓ steifer multifiler bzw. monofiler Draht
- ✓ einzeln steril verpackt

Bestell-Nr.	Schlinge		Tubus	
	Form	Öffnung mm	Ø mm	Länge cm
Polypektomieschlinge „Easy Snare“, steifer <u>multifiler</u> Draht, Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück				
WS-2423DT15A	oval	15	2,5	230
WS-2423DT25		25		
WS-2423DT35A		35		
WS-2423DB22A	asymmetrisch	22	2,5	230
Polypektomieschlinge „Easy Snare“, steifer <u>monofiler</u> Draht, Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück				
WS-S2423DT05	oval	5	2,5	230
WS-S2423DT10		10		
WS-S2423DT15		15		
WS-S2423DT25		25		
WS-S2423DT32		32		

Polypektomieschlinge „Easy Snare“ zum Einmalgebrauch

drehbar!!!



monofil



multifil

- ✓ sehr leichtgängig
- ✓ ergonomischer Griff
- ✓ hohe Zugfestigkeit
- ✓ steifer multifiler bzw. monofiler Draht
- ✓ einzeln steril verpackt
- ✓ Schlinge aus Edelstahl
- ✓ HF-Anschluss

Weitere Informationen finden Sie auf der nächsten Seite

Bestellinformation

Bestell-Nr.	Schlinge		Tubus	
	Form	Öffnung mm	Ø mm	Länge cm
Polypektomieschlinge „Easy Snare“, steifer <u>multifiler</u> Draht, Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück				
WS-2423DT15R	oval	15	2,5	230
WS-2423DT20R		20		
WS-2423DT25R		25		
WS-2423DT35R		35		
Polypektomieschlinge „Easy Snare“, steifer <u>monofiler</u> Draht, Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück				
WS-S2423DT15R	oval	15	2,5	230
WS-S2423DT20R		20		
WS-S2423DT25R		25		
WS-S2423DT35R		35		

Polypektomieschlinge „Fredda“ zum Einmalgebrauch

drehbar!!!



- ✓ 0,3 mm durchmessender multifiler Draht zur **Kaltabtragung** von Polypen
- ✓ 1:1 Drehbarkeit durch innenliegenden Nitinoldraht im Katheter
- ✓ Exzellente „Memory“-Form der Schlinge
- ✓ einzeln steril verpackt

Bestell-Nr.	Schlinge		Tubus	
	Form	Öffnung mm	Ø mm	Länge cm
Polypektomieschlinge „Fredda“, steifer <u>multifiler</u> Draht, <u>drehbar</u>, Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück				
MED-121-COLD	oval	10	2,3	230
MED-122-COLD		15		

Polypektomieschlinge „Hybrida“ zum Einmalgebrauch

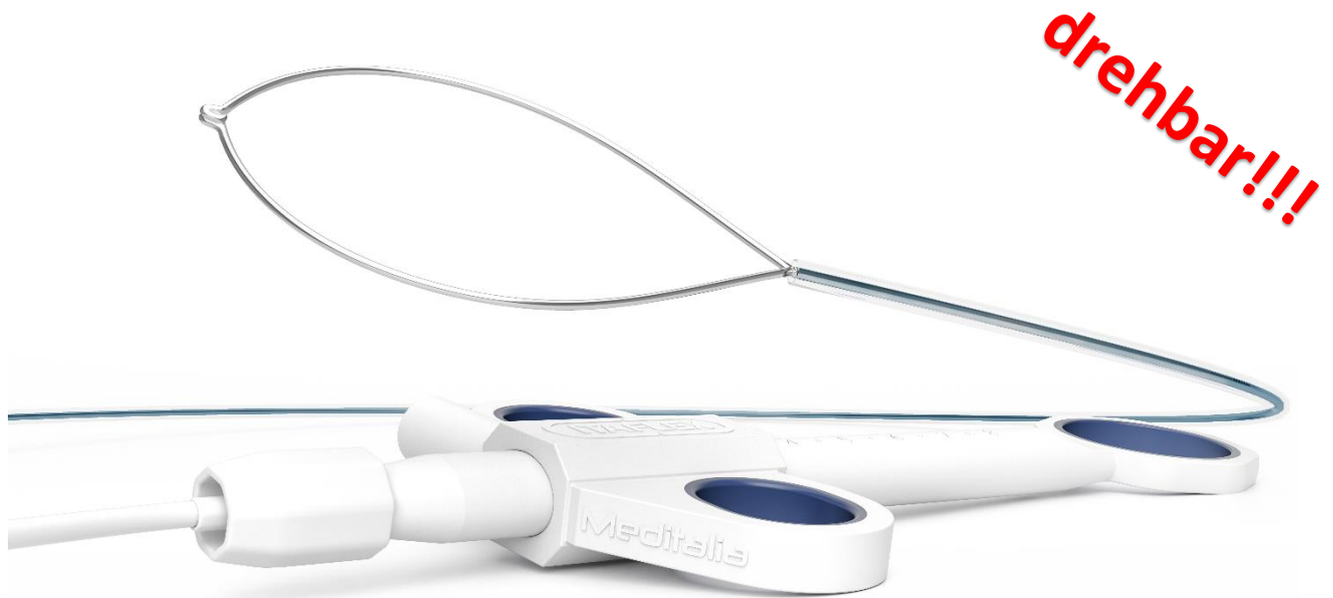


- ✓ Dickerer multifiler Draht gewährleistet eine bessere Abtragung und „Memory“-Form der Schlinge
- ✓ **Zur Kalt- und Warmabtragung geeignet**
- ✓ Auch „drehbar“ verfügbar
- ✓ einzeln steril verpackt

Bestell-Nr.	Schlinge		Tubus	
	Form	Öffnung mm	Ø mm	Länge cm
Polypektomieschlinge „Hybrida“, steifer multifiler Draht, <u>nicht drehbar</u>, Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück				
MED-180-SNA	oval	10	2,3	230
MED-120-SNA		20		
MED-121-SNA		30		
Bestell-Nr.	Schlinge		Tubus	
	Form	Öffnung mm	Ø mm	Länge cm
Polypektomieschlinge „Hybrida“, steifer multifiler Draht, <u>drehbar</u> Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück				
MED-206-SNA	oval	10	2,3	230
MED-208-SNA	oval	20	2,3	230

Weitere Größen und Formen auf Anfrage verfügbar

Polypektomieschlinge „Viper“ zum Einmalgebrauch



- ✓ Monofiler „super stoff“ Draht zur **Kaltabtragung**. Dieser Draht erleichtert die Abtragung auch von flachen Läsionen. Spezielle atraumatische Spitze
- ✓ Auch „drehbar“ verfügbar
- ✓ Einzeln steril verpackt

Bestell-Nr.	Schlinge		Tubus	
	Form	Öffnung mm	Ø mm	Länge cm
Polypektomieschlinge „Viper“, monofile „super stoff“ Draht, <u>nicht drehbar</u> Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück				
MED-129-MUC	Oval	10	2,3	230
MED-130-MUC		20		
MED-131-MUC		30		
Polypektomieschlinge „Viper“, monofile „super stoff“ Draht, <u>drehbar</u> Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück				
MED-132-MUC	Oval	20	2,3	230
MED-133-MUC		30		

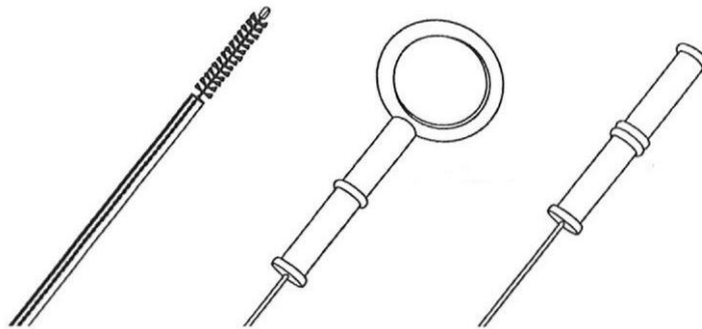
Weitere Größen und Formen auf Anfrage verfügbar

Zange Proktologie „DISPO'CEPS 4“ zum Einmalgebrauch



Bestell-Nr.	Ø in mm	Länge in cm
Proktologiezange, mit Griff, steril, VE 10 Stück		
08-PBR-32001	3,5	32

Zytologiebürsten



- ✓ röntgendichte runde Spitze für erhöhte Sichtbarkeit
- ✓ Handgriff mit Daumenring für Einhandkontrolle

Bestell-Nr.	Bürsten-Ø in mm	Länge in cm	Ø in mm	Beschreibung
Zytologiebürste, Verpackungseinheit 20 Stück				
B-158R	3	230	2,4	Handgriff mit Ring

- weitere Varianten siehe Kapitel 9 (Bronchoskopie)

Schutzkappe zur Fremdkörperextraktion



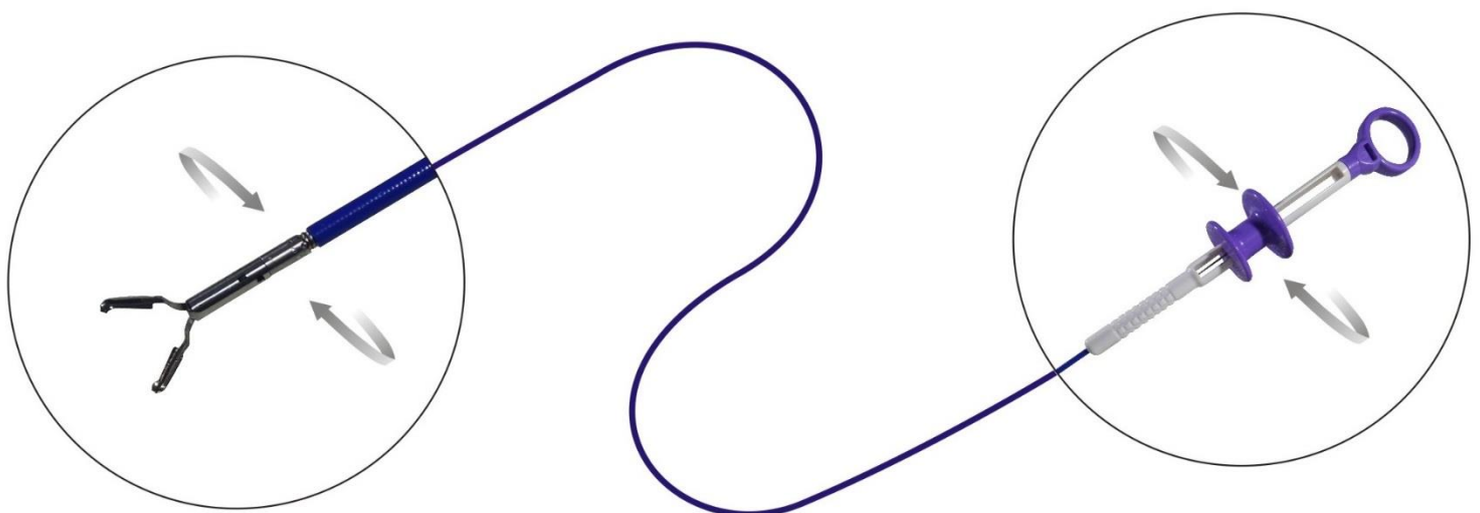
- ✓ die weiche glockenförmige Schutzkappe gewährleistet eine sichere Entfernung von scharfkantigen Fremdkörpern aus dem Magen-Darm Trakt

Bestell-Nr.	Ø in mm	Länge in cm	Beschreibung
Schutzkappe			
SK-SFB	ca. 40	ca. 5	für Standard Gastroskope

Hämostase

- [Hämostase-Clip](#)
- [Sklerosierungsnadel](#)
- [Gummiband-Ligatur](#)
- [Ligatursysteme](#)
- [Sonde „Sengstaken-Blakemore“](#)

Hämostase-Clip „Hemoclip“ zur endoskopischen Blutstillung



Weitere Informationen finden Sie auf der nächsten Seite

Beschreibung

- ✓ Drehbar – ermöglicht ein präzises Setzen des Clips
- ✓ mehrfaches Öffnen und Schließen möglich
- ✓ geeignet für Arbeitskanäle ab 2,8 mm
- ✓ Single-Clip zum Einmalgebrauch

Bestellinformation

	Clip		Katheter	
Bestell-Nr.	Öffnungsweite	Öffnungswinkel	Ø in mm	Länge in cm
Hemoclip, beschichtet, VE 5 Stück, Einmalprodukt				
EHC901423R	14mm	90° +- 15°	2,5	230
EHC901723R	17mm	90°		
EHC1351523R	15mm	135°		

PREMIUM Hämostase-Clip "Sicura Plus" zur endoskopischen Blutstillung



Sicura Plus

Mitbewerber



Weitere Informationen finden Sie auf der nächsten Seite

[Hauptmenü](#)

[Hämostase](#)

Beschreibung

- ✓ CE-zertifiziert für die Duodenoskopie
- ✓ **wieder entfernbar**
- ✓ Drehbar – ermöglicht ein präzises Setzen des Clips
- ✓ Drei Clipgrößen verfügbar – Öffnungsweite 9, 11 und 16 mm. ***13 und 20mm auf Anfrage**
- ✓ mehrfaches Öffnen und Schließen möglich
- ✓ geeignet für Arbeitskanäle ab 2,8 mm
- ✓ Höherer Druck der Branchen sorgt für einen besseren Verschluss und mehr Stabilität, ohne zusätzliche Läsionen zu setzen

Bestellinformation

	Clip		Katheter	
Bestell-Nr.	Öffnungsweite	Öffnungswinkel	Ø in mm	Länge in cm
Hämostase-Clip „Sicura Plus“, beschichtet, VE 5 Stück, Einmalprodukt, steril				
MED-206-CLP	9mm	135°	2,5	230
MED-204-CLP	11mm			
MED-410-CLP	16mm			
*MED-212-CLP	13mm	135°	2,5	230
*MED-215-CLP	20mm			

***Auf Anfrage bestellbar**

PREMIUM Hämostase-Clip "Eleven Plus" zur endoskopischen Blutstillung



Eleven Plus

Mitbewerber



Weitere Informationen finden Sie auf der nächsten Seite

[Hauptmenü](#)

[Hämostase](#)

Beschreibung

- ✓ CE-zertifiziert für die Duodenoskopie
- ✓ Drehbar – ermöglicht ein präzises Setzen des Clips
- ✓ Variable Öffnungsweite von 11 und 16 mm, auch geeignet zur Fixierung von Metallstents
- ✓ **Wieder entfernbar**
- ✓ Mehrfaches Öffnen und Schließen möglich
- ✓ Geeignet für Arbeitskanäle ab 2,8 mm
- ✓ Höherer Druck der Branchen sorgt für einen besseren Verschluss und mehr Stabilität, ohne zusätzliche Läsionen zu setzen

Bestellinformation

	Clip		Katheter	
Bestell-Nr.	Öffnungsweite	Öffnungswinkel	Ø in mm	Länge in cm
Hämostase-Clip „Eleven Plus“, beschichtet, VE 5 Stück, Einmalprodukt, steril				
MED-420-CLP	11mm - 16mm	135°	2,5	230

Sklerosierungsnadel „Easy Shot“ zum Einmalgebrauch



- ✓ sehr gut zur Unterspritzung geeignet
- ✓ atraumatischer, arterieller Schliff
- ✓ universell verwendbar
- ✓ Metallhülse mit Kugelkopf in der Spitze, zum Schutz des Endoskops
- ✓ zur Histoacrylbehandlung geeignet

Bestell-Nr.	Nadel			Tubus	
	Ø Gauge	Ø mm	Länge mm	Ø mm	Länge cm
Sklerosierungsnadel "Easy Shot", Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück					
WS-2418PN2306	23	0,65	6	2,5	180
WS-2423PN2306					230
WS-2423PN2504	25	0,50	4	2,5	230
WS-2423PN2506	25	0,50	6	2,5	230
WS-1826PN2306	23	0,65	6	1,9	260
WS-2426PN2306				2,5	

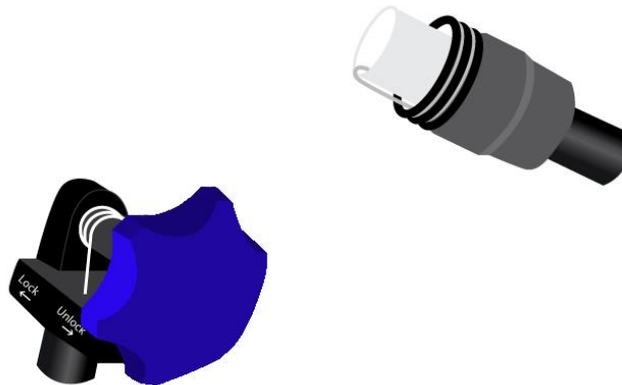
Injektionsnadel „Injision“ zum Einmalgebrauch



- ✓ Atraumatische Injektion ohne Flüssigkeitsverlust durch scharfen Schliff der Nadel
- ✓ Feder im distalen Ende des Katheters – sorgt für zuverlässiges Austreten der Nadel, auch unter Stress durch abgeknickten Katheter
- ✓ Transparenter PTFE-Tubus für bessere Sichtbarkeit der Injektionsflüssigkeit
- ✓ zur Histoacrylbehandlung geeignet

Bestell-Nr.	Nadel			Tubus	
	Ø Gauge	Ø mm	Länge mm	Ø mm	Länge cm
Injektionsnadel "Injision", Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück					
MED-235-INJ	25	0,50	4	2,3	230
MED-418-INJ	23	0,63			270

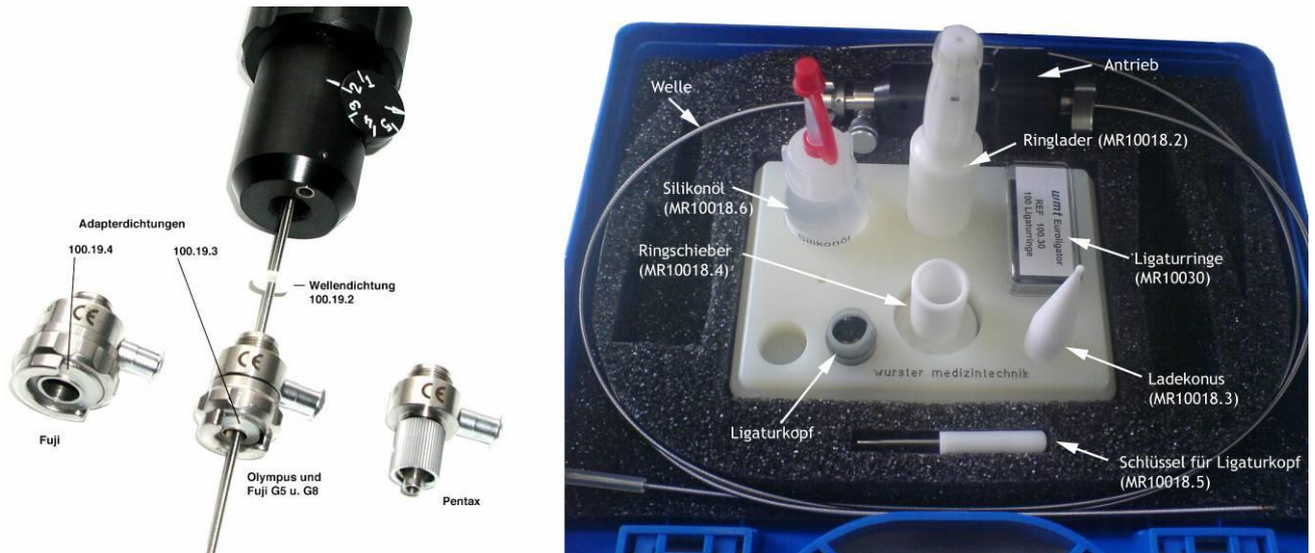
Gummiband-Ligatur „Six Band“ zur Gummibandligatur im GI-Trakt



- ✓ einfacher Zusammenbau am Endoskop, leichte Handhabung
- ✓ sehr gute sensorische Rückmeldung über den Abwurf eines Gummiringes
- ✓ Abwurfsystem mit nur einem Zugfaden verhindert das „Verkanten“ der Gummiringe und gibt ein besseres Gefühl in der Hand
- ✓ vorgeladene Ersatzzylinder mit 6 Gummibändern erhältlich
- ✓ geeignet für Endoskope mit Ø 9,5 mm bis 11,2 mm
- ✓ Einmalprodukte, Lieferung unsteril

Bestell-Nr.	Beschreibung	
Gummiband-Ligatur-Set, „Six Band“, Einmalprodukt		
SBLS-6-O	6 Gummibänder aus Latex	passend zu Olympus und Pentax Länge des Zugfadens 150 cm
SBLS-6-F		passend zu Fujinon, Länge des Zugfadens 175 cm
Ersatzzylinder, vorgeladen mit 6 Gummibändern aus Latex, Einmalprodukt		
SBL-6-O		passend für Ligatur-Sets „Six Band“ Olympus und Pentax
SBL-6-F		passend für Ligatur-Sets „Six Band“ Fujinon

Ligatursystem „Euro-Ligator“ wieder verwendbares Ligatursystem für 5 Gummiringe



Bestell-Nr.	kompatibel mit
Universal-Sets mit 1 Ligaturkopf	
MR10040	Olympus
MR10040.01	
MR10042	Fuji
MR10042.01	
MR10043	Pentax
MR10043.01	
Universal-Sets mit 2 Ligaturköpfen	
MR10040.1	Olympus
MR10042.1	Fuji
MR10043.1	Pentax
MR10043.11	
MR10043.12	
Antriebe einzeln	
MR10031	Olympus
MR10032	Fuji
MR10033	Pentax

Ligatursystem „Euro-Ligator“ Einzelteile und Zubehör

Bestell-Nr.	Bemerkung
Adapter	
MR10025.1	Adapter für Olympus und Fuji G5 + G8
MR10025.2	Adapter für Fuji
MR10025.3	Adapter für Pentax
Ligaturköpfe	
MR10015	Ligaturkopf für Olympus, Fuji und Pentax mit Durchm. 9,5 -11,4 mm
MR10015.1	Ligaturkopf für Olympus, Fuji und Pentax mit Durchm. 8-10 mm
Wellen	
MR10035.1	Universalwelle für Olympus, Fuji: Serie G5+G8, Pentax (leicht auswechselbar)
MR10036	Unversalwelle für Fuji Serie: 200, 300 + 400 (leicht auswechselbar)
MR10037	Standardwelle für Olympus (für alte Serie, wird vom Hersteller getauscht)
MR10038.1	Standardwelle für Fuji 200 (für alte Serie, wird vom Hersteller getauscht)
MR10038.2	Standardwelle für Fuji 300 (für alte Serie, wird vom Hersteller getauscht)
MR10038.3	Standardwelle für Fuji 400 (für alte Serie, wird vom Hersteller getauscht)
MR10039	Standardwelle für Pentax (für alte Serie, wird vom Hersteller getauscht)
Verschiedenes	
MR10018.2	Ringlader
MR10018.3	Ladekonus
MR10018.4	Ringschieber
MR10018.5	Schlüssel für Ligaturkopf
MR10018.6	Silikonöl, 10 ml
MR10025.10	Luerkappe, Messing verchromt
MR10018	Zubehörset (komplett)
MR10019.1	Spannringe
MR10019.2	Dichtung für flexible Welle
MR10019.3	Adapterdichtung (10 Stück) für Olympus, Fuji Serie: G5 + G8
MR10019.4	Adapterdichtung Fuji (10 Stück)
MR110	Spülaufsatz für Olympus, Fuji Serie: G5 + G8, mit Luerteil
MR10045	Leerkoffer
1 Satz Ersatzteile (2 Spannringe, 1 Wellendichtung, 1 Adapterdichtung)	
MR10020.1	für Olympus
MR10021.1	für Fuji
MR10023.1	für Pentax

Sonde „Sengstaken-Blakemore“ Zur Notfallhämostase bei Ösophagus-Varizen Blutungen



Beschreibung

Unser Design ermöglicht eine Kompression der Varizen zwischen Diaphragma und dem Magen-Ballon, mit dem Ziel einer nachweisbar effektiven Blutstillung.

- ✓ entscheidende Verbesserung der Hämostase
- ✓ sehr einfache Anwendung
- ✓ keine Distension im Magen und keine Relaxation der Magenmuskulatur
- ✓ sehr gute und kosteneffiziente Alternative zu selbstexpandierenden Metallstents
- ✓ Vorbereitungszeit und Durchführung kosten unvergleichbar wenig wertvolle Zeit

Bestellinformation

Bestell-Nr.	Beschreibung
Sonde „Sengstaken-Blakemore, steril, Einmalprodukt	
DSB-CH20	Inhalt: dreilumig, aus PVC, 2 Latexballons, 3 Kanäle, Ø 6,60mm, Länge: 125cm, mit röntgendichtem ORX Katheter, Fassungsvermögen Ösophagusballons 50 ml, Fassungsvermögen Magenballons 150 ml Für Erwachsene
DSB-CH14	Inhalt: dreilumig, aus PVC, 2 Latexballons, 3 Kanäle, Ø 4,60mm, Länge: 100cm, mit röntgendichtem ORX Katheter, Fassungsvermögen Ösophagusballons 15 ml, Fassungsvermögen Magenballons 40 ml Für Kinder

Weitere Größen auf Anfragen erhältlich

Bronchoskopie

- [Bronchoskopie-Ventil](#)
- [Bronchoskopie-Ventil-Sets](#)
- [Bronchoskopie-Zange](#)
- [Transbronchiale Aspirationsnadeln](#)
- [Zytologiebürsten](#)

Bronchoskopie-Ventile Für Olympus



WS-VO-04E



WS-M-03E

Weitere Informationen finden Sie auf der nächsten Seite

Bronchoskopie-Saugventil (WS-VO-04E)

- ✓ Breiter Dichtungsring
- ✓ fester Sitz im Kanal
- ✓ Angenehmes ergonomisches Design
- ✓ Beste Absaugleistung

Bronchoskopie-Biopsieventil (WS-M-03E)

- ✓ latexfrei
- ✓ steril verpackt
- ✓ keine aufwändige manuelle Reinigung
- ✓ Kein Infektionsrisiko wie bei mehrfach verwendeten Ventilen

Bestellinformation

Bestell-Nr.	Beschreibung
Bronchoskopie-Saugventil, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 100 Stück	
WS-VO-04E	Für Olympus Bronchoskope Serie: BF160, BF180, BF190, BF260, BF290
Bronchoskopie-Biopsieventil, steril, einzeln verpackt, Verpackungseinheit: 100 Stück	
WS-M-03E	für Olympus Bronchoskope geeignet

Ventil-Sets für Bronchoskope Einmalartikel



- ✓ Absaug- und Biopsieventil im praktischen Einmalset
- ✓ Beste Absaugleistung bei ergonomischem Design und sicherem Sitz der Ventile
- ✓ Keine aufwändige manuelle Reinigung und Wiederaufbereitung
- ✓ Kein Infektionsrisiko wie bei mehrfach verwendeten Ventilen
- ✓ Absaugtaste stufenlos regulierbar – zur optimalen Einstellung der Absaugstärke

Bestellinformation

Bestell-Nr.	Beschreibung	VE in Stück	passend für Bronchoskop
Saug- und Biopsieventil-Set / Bronchoskopie, Einmalartikel, steril verpackt			
BSVS-O-1	Set mit Saug- und Biopsieventil	50	Olympus 160/180/190/260/290 Serie

Biopsiezangen Bronchoskopie "Easy Bite" zum Einmalgebrauch



ohne Dorn



Form des Handgriffs

- ✓ sehr scharfe Löffel für saubere Probenränder
- ✓ großer Öffnungswinkel für maximale Proben
- ✓ Tubus beschichtet, daher weniger Spritzer beim Herausziehen aus dem Endoskop
- ✓ sehr gute Verarbeitungsqualität, daher geringere Reparaturanfälligkeit Ihres Endoskops
- ✓ leichtgängig, auch bei starker Abwinkelung des Endoskops

Bestell-Nr.	Ø mm	Länge cm	Beschreibung
Biopsiezange, ovale Löffel mit Fenster, Einmalartikel, Verpackungseinheit 10 Stück			
DH-BF-181200C	1,8	120	ohne Dorn, Farbe: Tubus blau, Handgriff blau / weiß

Transbronchiale Aspirationsnadeln „Wang™“

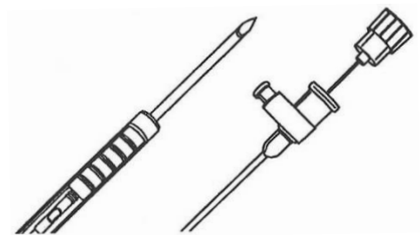
Latex-frei

Wang™ transbronchiale Aspirationsnadeln

- ✓ Vielseitigkeit – Histologie- und Zytologienadel für die zentrale oder für periphere Stellen
- ✓ Patentiertes Design des Ansatzes – gewährleistet eine sichere Passage des Endoskopes
- ✓ Arretierung – gewährleistet Stabilität der Nadel bei der Probenentnahme
- ✓ Durchsichtiger Teflon-Katheter – ermöglicht direkte Sicht auf das Aspirieren

Wang™ Zytologienadel

- ✓ 100 Serie – steifere Nadel für Probeentnahme in hilären oder mediastinalen Regionen der Lunge
- ✓ 500 Serie – hochflexible Nadel für Probeentnahme in peripheren Regionen der Lunge
- ✓ 200 Serie – kombinierte Nadel, mit den Vorteilen einer flexiblen und steifen Nadel, für Probeentnahme in peripheren oder zentralen Regionen der Lunge



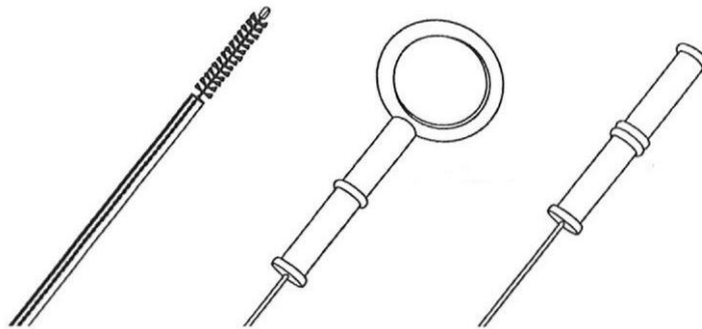
Wang™ Zytologienadel



Wang™ Histologienadel

Bestell-Nr.	Nadel-		Arbeits-		Beschreibung
	Größe in Gauge	Länge in mm	Ø in mm	Länge in cm	
Wang™ Zytologienadel, Verpackungseinheit 4 Stück, Einmalprodukt					
B-MW-122	22	13	1,9	140	zentral, karinal und mediastinal
B-MW-222					zentral oder peripher
B-MW-322					zentral, mediastinal und hilar
B-MW-522					peripher
B-SW-121	21	15	1,9	140	zentral, karinal und mediastinal
B-SW-221					zentral oder peripher
Wang™ Histologienadel, Verpackungseinheit 4 Stück, Einmalprodukt					
B-MW-319	innen 21 außen 19	13 15	1,9	140	zentral und mediastinal
B-MWF-319	19	15	1,9	140	peripher

Zytologiebürsten



- ✓ röntgendichte runde Spitze für erhöhte Sichtbarkeit
- ✓ Handgriff mit Daumenring für Einhandkontrolle

Bestell-Nr.	Bürsten-Ø in mm	Länge in cm	Ø in mm	Beschreibung
Zytologiebürste, Verpackungseinheit 20 Stück				
B-129R	2	120	1,7	Handgriff mit Ring
B-149R	3	120	1,7	Handgriff mit Ring
Mikrobiologische Bürste, Verpackungseinheit 5 Stück				
B-130	1	110	1,8	mit einem nichttoxischen, wasserlöslichen Wachspropfen zum Erhalt steriler Proben

- weitere Varianten siehe Kapitel 7 (Gastroskopie /Koloskopie / Proktoskopie)

Sonstiges Zubehör

- [Luft, Wasser- und Saugventil-Sets](#)
- [Biopsieventile](#)
- [Wasserflaschen-Halterungen](#)
- [Spülanschlussschlauch für Spülpumpen](#)
- [Wasserflaschen-Anschluss](#)
- [Wasserflaschen-Anschluss „Endo Flow“](#)

Ventil-Sets Einmalartikel



3-er Set



4-er Set



3-er Set mit Reinigungs-Adapter



4-er Set mit Reinigungs-Adapter

- ✓ Luft / Wasser-, Absaug- und Biopsieventil im praktischen Einmalset
- ✓ Keine aufwändige manuelle Reinigung und Wiederaufbereitung
- ✓ Kein Infektionsrisiko wie bei mehrfach verwendeten Ventilen

Weitere Informationen finden Sie auf der nächsten Seite

Bestellinformation

Bestell-Nr.	Beschreibung	VE in Stück	passend für Endoskop
Ventil-Sets, einzeln steril verpackt, Einmalartikel			
VSET-3	Set mit Luft/Wasser-, Saug- und Biopsieventil	50	Olympus
VSET-4	Set mit Luft/Wasser-, Saug- und Biopsieventil und Wasser-Jetadapter		
VSET-P3	Set mit Luft/Wasser-, Saug- und Biopsieventil	50	Pentax
VSET-P4	Set mit Luft/Wasser-, Saug- und Biopsieventil und Wasser-Jetadapter		
VSET-F3	Set mit Luft/Wasser-, Saug- und Biopsieventil	50	Fujinon 700er Serie
VSET-F4	Set mit Luft/Wasser-, Saug- und Biopsieventil und Wasser-Jetadapter		
Bestell-Nr.	Beschreibung	VE in Stück	passend für Endoskop
Ventil-Set mit Reinigungsadapter, einzeln steril verpackt, Einmalartikel			
VSET-3-R	Set mit Luft/Wasser-, Saug- und Biopsieventil und Reinigungsadapter	10	Olympus
VSET-4-R	Set mit Luft/Wasser-, Saug- und Biopsieventil, Wasser-Jetadapter und Reinigungsadapter		
VSET-F3-R	Set mit Luft/Wasser-, Saug- und Biopsieventil und Reinigungsadapter	10	Fujinon 700er Serie
VSET-F4-R	Set mit Luft/Wasser-, Saug- und Biopsieventil und Wasser-Jetadapter und Reinigungsadapter		

Biopsie-Ventile Einmalartikel



BV-OF-1
BV-OF-1S



BVI-OF-1



BV-P-1
BV-P-1S



WS-M-01.1 WS-M-01S
WS-M-01SE WS-M-02.1



WS-M-03E



FST-BV-A1
FST-BV-B1

- ✓ latexfrei
- ✓ steril oder unsteril lieferbar
- ✓ keine aufwändige manuelle Reinigung
- ✓ Kein Infektionsrisiko wie bei mehrfach verwendeten Ventilen

weitere Informationen finden Sie auf der nächsten Seite

Bestellinformation

Bestell-Nr.	Beschreibung
Biopsie-Ventil, steril, einzeln verpackt, Verpackungseinheit: 100 Stück	
BV-OF-1S	für Olympus- und Fujinon-Endoskope geeignet
BV-P-1S	für Pentax-Endoskope geeignet
WS-M-01SE	für Olympus- und Fujinon-Endoskope geeignet
WS-M-03E	für Olympus-Bronchoskope geeignet
Biopsie-Ventil, unsteril, einzeln verpackt, Verpackungseinheit: 100 Stück	
BV-OF-1	für Olympus- und Fujinon-Endoskope geeignet
BV-P-1	für Pentax-Endoskope geeignet
WS-M-01S	für Olympus- und Fujinon-Endoskope geeignet
Biopsie-Ventil, unsteril, lose im Beutel, Verpackungseinheit: 100 Stück	
WS-M-01.1	für Olympus- und Fujinon-Endoskope geeignet
WS-M-02.1	für Pentax-Endoskope geeignet
Biopsie-Ventil „Y-Ventil“, steril, Verpackungseinheit 100 Stück	
BVI-OF-1	zum gleichzeitigen Anschluss eines Spülschlauches für Olympus- und Fujinon-Endoskope geeignet
Biopsie-Ventil, steril, Verpackungseinheit 30 Stück	
FST-BV-A1	mit Spülschlauch, Klemme und Luerlock für Olympus- und Fujinon-Endoskope geeignet
FST-BV-B1	mit Spülschlauch, Klemme und Luerlock für Pentax-Endoskope geeignet

Wasserflaschen-Halterungen für Optikspülsysteme



Modell 1 Art. PFE10006G



Modell 2 Art. PFE10006L



Modell 3 Art. 770.082



Modell 4 Art. 077.0521



Modell 5 Art. 1010364 / 1010393

Weitere Informationen finden Sie auf der nächsten Seite

Bestellinformationen

Bestell-Nr.	Beschreibung
Wasserflaschenhalterungen, Verpackungseinheit 1 Stück	
PFE10006G	Wasserflaschen-Halterung, Metall, zum einhängen, Farbe: grün, VE/1
PFE10006L	Wasserflaschen-Halterung, Metall, zum einhängen, Farbe: lila, VE/1
077.0082	PC-Behälter, 1,5 L
077.0521	Schienenklemme Medela
1010364	Wasserflaschen-Halterung /Edelstahl, geeignet für Ampuwa 1000 ml und Braun 500 ml

Spülanschlussschlauch für Spülpumpen



WFS-130



WFS-230

Zubehör "Einmalprodukt"



SWAZ-F



SWAZ-P



SWAZ-O

Weitere Informationen finden Sie auf der nächsten Seite

Beschreibung

Schlauchsystem für Wasserflaschen-Anschluss und LuerLock mit Rückschlagventil

- ✓ für den 24-Std.-Gebrauch zertifiziert
- ✓ minimiert das Infektionsrisiko bei der Endoskopie
- ✓ keine aufwendige Wiederaufbereitung mehr notwendig
- ✓ passend für alle handelsüblichen Wasser-Flaschen

Bestell-Nr.	Beschreibung
Wasserpumpen-Anschluss mit Rückschlagventil und LuerLock, VE 10 Stück	
WFS-130	für Olympus AFU-100, Erbe EIP2 und EGP-100 Pumpe
WFS-230	für Olympus OFP und OFP-2 Pumpe
Spülanschlussschlauch-Adapter "Water Jet" mit Rückschlagventil, VE 100 Stück, Einmalprodukt	
SWAZ-F	Für Fujinon 500 / 600 / 700 Serie Wasserkanal
SWAZ-P	Für Pentax 90/i 10 Serie Wasserkanal
SWAZ-O	Für Olympus Wasserkanal

Spülanschlussschlauch für Spülpumpen



PFE230

Zubehör



FST-14-Y010

Schlauchsystem für Wasserflaschen-Anschluss und LuerLock mit Rückschlagventil

- ✓ für den 24-Std.-Gebrauch zertifiziert
- ✓ minimiert das Infektionsrisiko bei der Endoskopie
- ✓ keine aufwendige Wiederaufbereitung mehr notwendig (**Artikel PFE230**)
- ✓ passend für alle handelsüblichen Flaschen

Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in € (zzgl. MwSt.)
Wasserpumpen-Anschluss Rückschlagventil und LuerLock		je Stück
VE 10 Stück		
PFE230	24 Stunden verwendbar	17,40
Spülanschlussschlauch-Adapter, für OLYMPUS, VE 1 Stück, wiederverwendbar		
FST-14-Y010	-	59,85

Zubehör Biopsie-Ventile



Biopsie-Ventil mit Spülschlauch

FST-BV-A1 + FST-BV-B1

Beschreibung

- ✓ latexfrei
- ✓ keine aufwändige manuelle Reinigung
- ✓ Kein Infektionsrisiko wie bei mehrfach verwendeten Ventilen

Bestell-Nr.	Beschreibung
Biopsieventil, unsteril, Verpackungseinheit 30 Stück	
FST-BV-A1	mit Spülschlauch, Klemme und Luerlock für Olympus- und Fujinon-Endoskope geeignet
FST-BV-B1	mit Spülschlauch, Klemme und Luerlock für Pentax-Endoskope geeignet

Wasserflaschen-Anschluss zum 24-Std.-Gebrauch



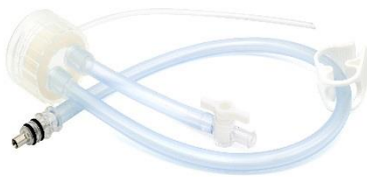
WFAC-O-1



WFAC-O-1EXT



WFS-130



WFAC-P-1



WFAC-P-2



WFAC-P-1-EXT



WFAC-F-1



WFAC-F-2



COA-O-1



COA-F-1

Weitere Informationen finden Sie auf der nächsten Seite

Beschreibung

- ✓ minimiert das Infektionsrisiko in der Endoskopie
- ✓ keine aufwändige Wiederaufbereitung des Optikspülsystems mehr notwendig
- ✓ für den 24-Std.-Gebrauch zertifiziert
- ✓ geeignet für Olympus, Serien 160 / 180 / 190 / 240 / 260 / 290 mit CO²-System
- ✓ geeignet für Pentax, 90er Serie
- ✓ geeignet für Fujinon, 500 / 600 / 700 Serie mit CO²-System
- ✓ Flaschenhalter verfügbar auf Anfrage!

Bestell-Nr.	Beschreibung
Wasserflaschen-Anschluss, VE 20 Stück	
WFAC-O-1	für OLYMPUS, Serien 160/180/190/240/260/290 mit CO ²
Wasserflaschen-Anschluss, VE 10 Stück	
WFAC-O-1EXT	für OLYMPUS mit Verlängerungsschlauch und CO ² Serien 160/180/190/240/260/290
WFS-130	für OLYMPUS Spülanschlussschlauch Serien AFU-100, OFP, Erbe EIP2, EGP-100 Pumpe
Wasserflaschen-Anschluss, VE 10 Stück	
WFAC-P-1	für PENTAX, 90er Serie mit CO ²
Wasserflaschen-Anschluss, VE 20 Stück	
WFAC-P-2	für PENTAX, 90er Serie mit CO ² und Anschlussadapter
WFAC-P-1EXT	für PENTAX mit Verlängerungsschlauch und CO ² 90er Serie
Wasserflaschen-Anschluss, VE 20 Stück	
WFAC-F-1	Für Fujinon 500 / 600 Serie mit CO ²
WFAC-F-2	Für Fujinon 700 Serie mit CO ²
Schlauchadapter, VE 100 Stück, Einmalprodukt	
COA-O-1	CO2-Quelle für OLYMPUS-Endoskope
COA-F-1	CO2-Quelle für Fujinon-Endoskope

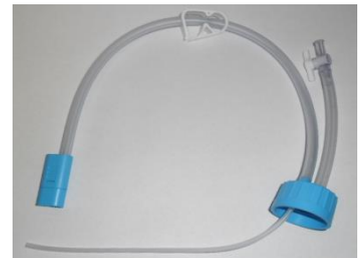
Wasserflaschen-Anschluss „Endo Flow“ zum 24-Std.-Gebrauch



„Endo Flow“



CO² Anschluss-Schlauch
 mit Reinigungsfilter



CO² Anschluss-Schlauch
 mit Luer-Anschluss

- ✓ minimiert das Infektionsrisiko in der Endoskopie
- ✓ keine aufwändige Wiederaufbereitung des Optikspülsystems mehr notwendig
- ✓ für den 24-Std.-Gebrauch zertifiziert
- ✓ geeignet für Olympus, Serien 140/240, 160/260, 180/280, 190, auch mit CO²-System
- ✓ geeignet für Fujinon, alle Serien, auch mit CO²-System
- ✓ geeignet für Pentax, alle Serien
- ✓ Flaschenhalter verfügbar auf Anfrage!

Bestell-Nr.	Beschreibung
Wasserflaschen-Anschluss „Endo Flow“, VE 10 Stück	
SFP145	für OLYMPUS, Serien 140/160/180/190
SFP145CO ²	für OLYMPUS, Serien 140/160/180/190 mit CO ²
SFP160	für PENTAX, alle Serien
PFE165	für FUJINON, alle Serien außer 700er
PFE165CO ²	für FUJINON, alle Serien außer 700er, mit CO ²
CO² Anschluss-Schlauch mit Luer-Anschluss , VE 10 Stück	
PFE551	Endo Flow/CO ² Schlauch, Verwendbarkeit 24 Stunden

Hygiene, Reinigung, Aufbewahrung

- [Reinigungsadapter](#)
- [Reinigungsbürsten](#)
- [CLINI-PROTECT](#)
- [Endoskopie-Untersuchungskittel](#)
- [StageOne™](#)
- [Spritzschutz-Maske](#)
- [Spritzschutz-Brillen](#)
- [Koloskopie-Untersuchungshosen](#)

Reinigungsadapter zur Vorreinigung von Endoskopen



CCA-O-1



CCA-F-1

- ✓ Reinigungsadapter für den Luft-/Wasserkanal
- ✓ zur Vorreinigung des Endoskops
- ✓ nicht steril

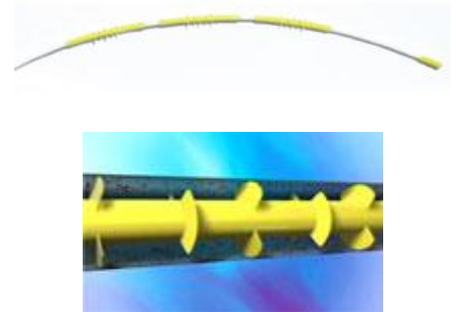
Bestell-Nr.	Beschreibung
Reinigungsadapter, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 100 Stück	
CCA-O-1	Für Olympus Endoskope geeignet
CCA-F-1	Für Fujinon Endoskope 700er Serie geeignet

Endoskop-Reinigungsraupe

Die „Bürste ohne Haare“
zum Einmalgebrauch



Spender für Endlosraupe



Bürste mit Lamellen

- ✓ zur schonenden Reinigung des Endoskopes mit Lamellen
- ✓ der Biofilm wird gleichmäßig abgetragen
- ✓ lieferbar als Endlosprodukt zum Abreißen oder einzeln verpackt

Bestell-Nr.	Beschreibung
Endoskop-Reinigungsraupe	
02-DSCL-2.8B50	Für Gastroskope mit einem Arbeitskanal mit 2,8 bis 3,2 mm Ø Länge 220cm, einzeln verpackt, VE 50 Stück
02-DSCL-3.2B50	Für Gastroskope mit einem Arbeitskanal mit 3,2 bis 4,2 mm Ø Länge 220cm, einzeln verpackt, VE 50 Stück
02-DSCL-2.8	Für Gastroskope mit einem Arbeitskanal mit 2,8 bis 3,2 mm Ø Länge 220cm, endlos zum Abreißen, VE 250 Stück
02-DSCL-3.2	Für Gastroskope mit einem Arbeitskanal mit 3,2 bis 4,2 mm Ø Länge 220cm, endlos zum Abreißen, VE 250 Stück
Spender für Endlosraupen, mit Abreißvorrichtung	
02-DSCLSUPP	zum Anbringen an die Wand

Reinigungsbürsten zum Einmalgebrauch



Standard-Bürste



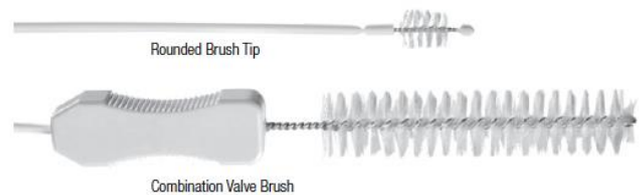
Spezialbürste für kleinste
Kanäle



Standardbürste mit Kugelkopf



Rounded Brush Tip



Rounded Brush Tip

Combination Valve Brush

Bürste für pädiatrische Geräte oder Bronchoskope

Bürsten-Kombination von Ventil- und Kanalbürste



Ventil-Reinigungsbürste



Set mit je einer Ventil- und Kanal-Reinigungsbürste

Bestellinformationen finden Sie auf der Rückseite

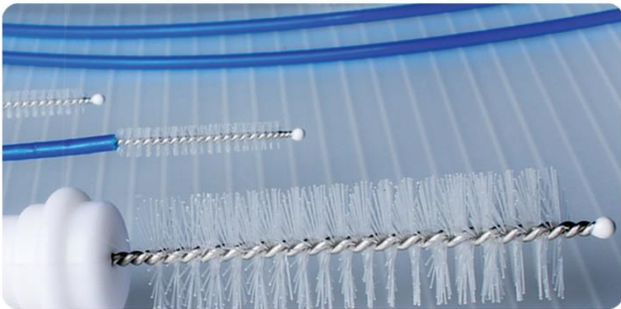
Reinigungsbürsten zum Einmalgebrauch

Bestellinformationen

Bestell-Nr.	Beschreibung	Bürstenart	Arbeitskanal mm- Min/Max	Bürste		Schaft		VE		
				Ø	Länge	Ø	Länge			
WS-1823WG	Standard-Bürste	doppelseitig	2,8 – 4,2		5,5mm	20mm	2,0mm	230cm	100	
WS-1823WAP	Standard-Bürste mit Kugelkopf						1,7mm			
K-160-826-03						6,5mm - 7mm		50		
B-000610	Bürste für pädiatrische Geräte oder Bronchoskope	einseitig	2,0 – 4,2		6,4mm	7,4mm	1,7mm	160cm	50	
B-000639								230cm		
B-000615		doppelseitig	2,0 – 2,2		3,0mm	16mm	1,7mm	100cm	100	
WS-1510WH										
B-000619	Bürsten-Kombination von Ventil- und Kanalbürste	doppelseitig	2,0 – 4,2		Kanal- bürste:	6,4mm	7,4mm	1,7mm	230cm	50
K-160-826-04	Set mit je einer Ventil- und Kanal- Reinigungsbürste				Ventil- bürste:	9,7mm	45,2mm			
					Kanal- bürste:	6,5mm –7mm	20mm	1,7mm		
					Ventil- bürste:	10mm	35mm			
WS-0910VC	Spezialbürste für kleinste Kanäle	einseitig	1,2 – 1,8		2,0mm	15mm	1,0mm	100cm	100	
WS-0923VC								230cm		
WS-0910WC		doppelseitig						100cm		
WS-0923WC								230cm		
WS-1001W2	Ventil- Reinigungsbürste	einseitig	----		10mm	50mm	----	----	100	
WS-1001W8	Ventil- Reinigungsbürste	doppelseitig	----		10mm	60mm	----	----	100	
					5mm	40mm				

weitere Größen sind auf Anfrage lieferbar

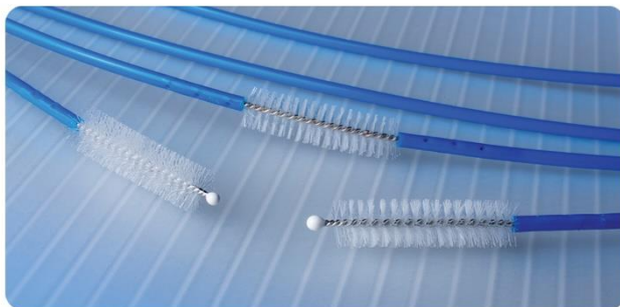
PREMIUM Reinigungsbürsten



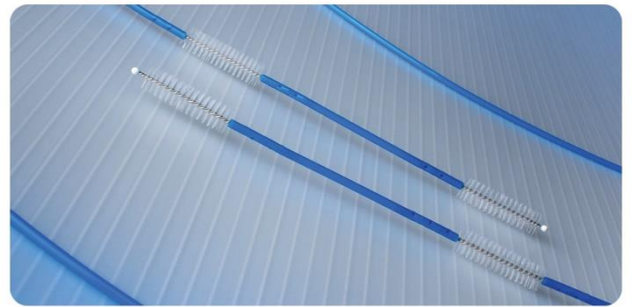
ITABrush®



Villius®



3Clean®



4Clean®

Weitere Informationen finden Sie auf der nächsten Seite

Beschreibung ItaBrush

- ✓ Exklusive Reinigungsbürsten zur Reinigung des Luft-Wasser-Kanals und Arbeitskanals
- ✓ Hohe Dichte an Nylonborsten
- ✓ Atraumatische runde Spitze zur Schonung der Kanäle
- ✓ Flexible Beschichtung des Tubus für eine leichte Passage

Beschreibung Villius

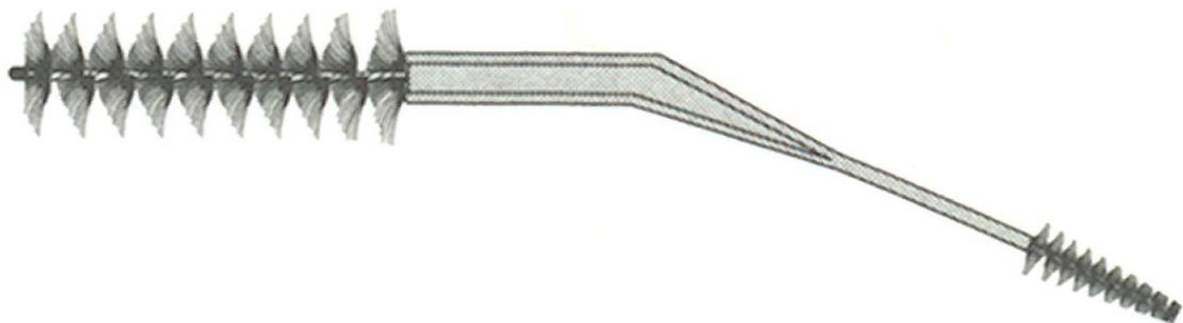
- ✓ Reinigungsbürste mit formstabilem Pebax-Tubus
- ✓ Besonders geeignet nach dem Endoskop-Einsatz bei infektiösen Patienten
- ✓ Atraumatische runde Spitze zur Schonung der Kanäle
- ✓ Auch für Enteroskope geeignet

Beschreibung 3Clean / 4 Clean

- ✓ **3fach-** bzw. **4fach-**Reinigungsbürste für den Arbeitskanal
- ✓ Die **4fach-**Reinigungsbürste ermöglicht die Vorreinigung nach Leitlinie in einem Durchzug
- ✓ Hohe Dichte an Nylonborsten
- ✓ Atraumatische runde Spitze zur Schonung der Kanäle
- ✓ Flexible Beschichtung des Tubus für eine leichte Passage
- ✓ Für alle gängigen flexiblen Endoskope geeignet

Bestell-Nr.	Bürsten-Ø mm	Bürstenlänge in mm	Schaft-Länge in cm	passend für Arbeitskanal mm	Beschreibung	Bürstenart
Reinigungsbürste „ItaBrush“, Einmalartikel, unsteril, Verpackungseinheit 50 Stück						
MED-161-BRU	3	20	160	2,0 – 2,2	Bürste für pädiatrische Geräte oder Bronchoskope	doppelseitig
MED-162-BRU	5,5	20	230	2,8 – 4,2	Standardbürste mit Kugelkopf	
MED-163-BRU	12	40	15	-	Ventilbürste	
MED-164-BRU	12 / 5,5	40 / 20	230	2,8 – 4,2	Set Ventil- und Kanalreinigungsbürste	
MED-223-BRU	5,5	20	260	2,8 – 4,2	Standardbürste mit Kugelkopf	
Reinigungsbürste „Villius“, Einmalartikel, unsteril, Verpackungseinheit 50 Stück						
MED-220-BRU	5	35	265	2,8 – 4,2	Standardbürste mit Textilborsten	doppelseitig
Reinigungsbürste „3Clean“, Einmalartikel, unsteril, Verpackungseinheit 50 Stück						
MED-183-BRU	3	20	160	2,0 – 2,2	Bürste für pädiatrische Geräte oder Bronchoskope	dreifach
MED-184-BRU	5,5		230	2,8 – 4,2	Standardbürste mit Kugelkopf	
Reinigungsbürste „4Clean“, Einmalartikel, unsteril, Verpackungseinheit 50 Stück						
MED-224-BRU	5,5	20	230	2,8 – 4,2	Standardbürste mit Kugelkopf	vierfach

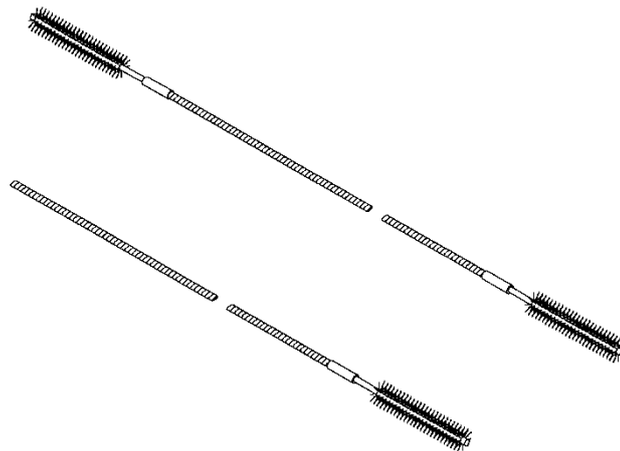
Ventil-Reinigungsbürste doppelseitig zur Reinigung von Endoskop-Ventilen



- ✓ zur effektiven Reinigung der Endoskop-Ventile
- ✓ universell verwendbar
- ✓ passend für alle gängigen Endoskope

Bestell-Nr.	Bürsten-Ø in mm	Bürsten-Länge in cm
Ventil-Reinigungsbürste doppelseitig, universal, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 50 Stück		
BW-60226	12 / 4-6	5,5

Reinigungsbürsten autoklavierbar bei 134° C



Bestell-Nr.	Bürsten-Ø in mm	Länge in cm	für Arbeitskanal mm	Bemerkung
doppelseitige Bürsten				
ESDRB-65180/ME	6,5	180	ab 2,8	
ESDRB-65230/ME		230		
einseitige Bürsten				
ESRB-65120/ME	6,5	120	ab 2,8	mit Ringaufhängung

CLINI-PROTECT Abdeckset für Endoskopschalen



Die CLINI-PROTECT **Einweghüllen** bestehen aus **zwei** verschiedenen Folien. Eine klare Farbgebung signalisiert sofort den Status des Endoskops:

- grün: Transport / Lagerung von sauberen Endoskopen
- rot: Transport / Lagerung von kontaminierten Endoskopen

- ✓ bestehend aus Unterhaube und Oberhaube
- ✓ Oberhaube mit Gummiband

Bestell-Nr.	Beschreibung
	CLINI-PROTECT „Abdeckset“, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 400 Stück
SP-2740054	Set mit zwei Folien (grün, rot), passend für die Endoskopschale, Verpackungseinheit 400 Stück

Endoskopie-Untersuchungskittel aus laminiertem Vlies



- ✓ atmungsaktiv, stabil, leicht, wasserabweisend
- ✓ Material: Polypropylenspinvlies, weiß und Polyethylenfolie, blau
- ✓ latexfrei
- ✓ verpackt zu je 10 Stück im Polybeutel / Liefermenge 100 Stück

Bestell-Nr.	Beschreibung
Endoskopie-Untersuchungskittel, Verpackungseinheit 100 Stück, Einmalprodukt	
PR-25304504XL	PE-Laminierung der Frontpartie und der Ärmel als Verstärkung und Feuchtigkeitsschutz sowie PE-Folie als Schutz im Beinbereich, Ärmel mit Gummizug, Bänder zum Binden in der Taille, vorne individuell anpaßbare Länge der PE-Folie durch zwei perforierte Abrisse von je 15 cm, Größe XL, ca. 149 cm lang, ca. 140 cm breit, Farbe: blau / weiß
PR-25304503L	Beschreibung s.o., Größe L, ca. 149 cm lang, ca.120 cm breit
PR-25304502M	Beschreibung s.o., Größe M, ca. 149 cm lang, ca.100 cm breit

StageOne™

Reinigungs-Set für die Vorreinigung von flexiblen Endoskopen

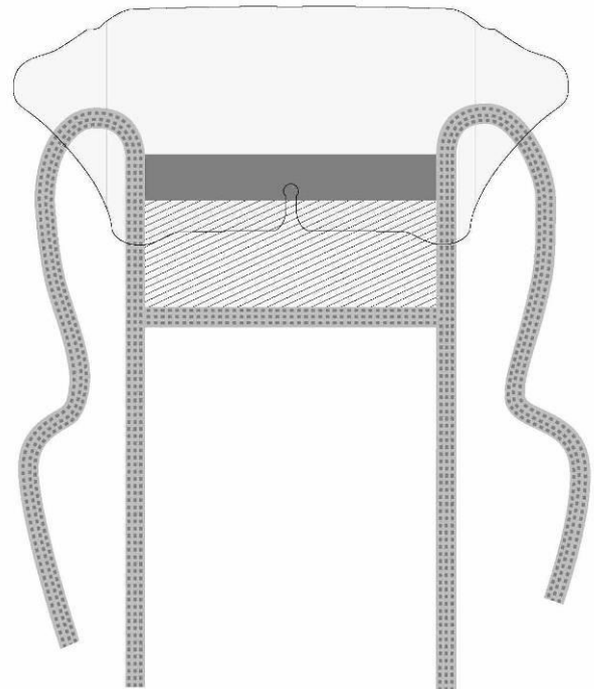


- ✓ **standardisiert** die in den Richtlinien geforderte Vorreinigung von Endoskopen
- ✓ Kombipack bestehend aus Einwegschale, Reinigungskonzentrat und Einwegschwamm
- ✓ Einwegschale **aus biologisch** abbaubarem, nachwachsendem Rohstoff - mit Einfüllmarkierungen für 250 und 500 ml
- ✓ einfache Handhabung - dem Reinigungskonzentrat muss nur noch die gewünschte Menge Wasser zugegeben werden

Bestell-Nr.	Beschreibung
	Reinigungs-Sets „ StageOne™ “, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 100 Stück
INOv8-009	Reinigungs-Set bestehend aus: 1 Beutel mit Reinigungskonzentrat 1 Schwamm 1 Schale

Spritzschutz-Maske

Gesichtsmaske mit Spritzschutz für die Augen
zum Schutz vor gefährlichen Flüssigkeiten und Bakterien



- ✓ OP-Maske mit Visier und Bändern zum Befestigen
- ✓ flüssigkeitsresistent, Schutzklasse Typ IIR
- ✓ BFE > 99,84%, Druckdifferenz < 2mm,
- ✓ Spritzwiderstand > 120mm Hg
- ✓ beschlagfreier und reflektionsarmer Augenschild

Bestell-Nr.	VE
Einmalartikel	
D-2111G	25 Stück

Spritzschutz-Brillen mit Anti-Fog-Beschichtung



U9193-064



U9164-285

- ✓ Superleicht, mit seitlichem Schutz
- ✓ Bügellänge in 4 Stufen individuell anpassbar
- ✓ Bügelneigung verstellbar
- ✓ Scheibe aus hoch schlagzähem Polycarbonat
- ✓ Verpackungseinheit 5 Stück

Bestell-Nr.	Bügelfarbe	Bemerkung
Spritzschutzbrille, Verpackungseinheit 5 Stück		
U9164-285	Schwarz / lime	Schutzstufe: 2C-1,2
U9193-064	weiß / schwarz	Schutzstufe 5-1,4

Koloskopie- Untersuchungshosen



KH-4



KH-3



KH-5-VS

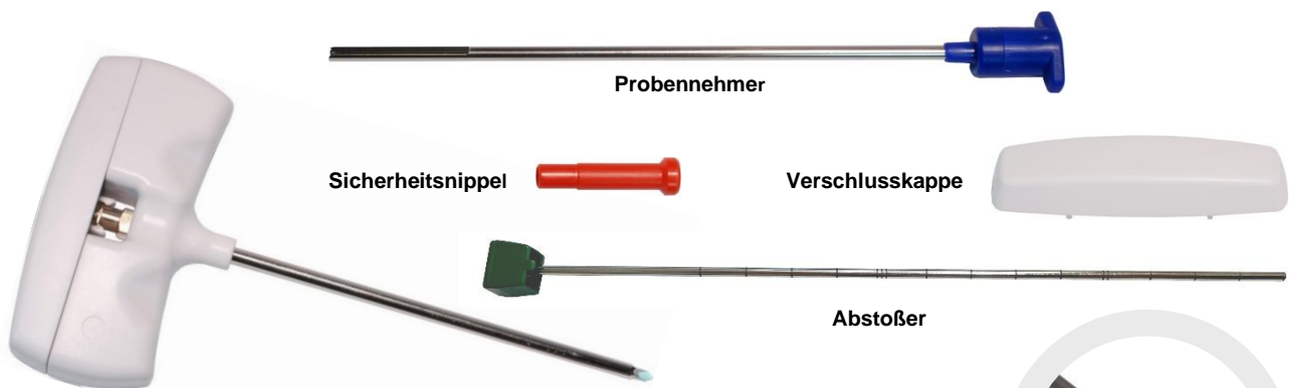
Bestell-Nr.	Beschreibung
Koloskopie-Untersuchungshose, unsteril, Einmalartikel, Verpackungseinheit 100 Stück	
KH-3	unverdeckter Untersuchungsschlitz, Material: PP-Vlies (Polypropylen), Bundweite: 116 cm, Hosenträgerlänge: 64 cm, Ausschnittlänge: 34 cm, Farbe: dunkelblau
KH-3-X	unverdeckter Untersuchungsschlitz, Material: PP-Vlies (Polypropylen), "XXL" Bundweite: 160 cm, Hosenträgerlänge: 70 cm, Ausschnittlänge: 34 cm, Farbe: dunkelgrün
KH-4	unverdeckter Untersuchungsschlitz, Material: SMS, daher flusenfrei, atmungsaktiv und reißfest, hoher Tragekomfort; es werden Barrieren gegen Bakterien gebildet, Blut und andere Flüssigkeiten werden ab-gewiesen, Bundweite: 120 cm, Hosenträgerlänge: 70 cm, Ausschnittlänge: 31 cm, Farbe: hellblau
KH-5-VS	mit verdecktem Untersuchungsschlitz und Klettverschluss, Material: PP-Vlies (Polypropylen), Bundweite: 120 cm, Hosenträgerlänge: 70 cm, Ausschnittlänge: 27 cm, Farbe: dunkelblau, unsteril
KH-3-VSX	mit verdecktem Untersuchungsschlitz und Klettverschluss, Material: PP-Vlies (Polypropylen), "XXL" Bundweite: 160 cm, Hosenträgerlänge: 70 cm, Ausschnittlänge: 27 cm, Farbe: dunkelgrün

medBlue
Produkt

Biopsienadeln

- [Knochenmark-/Beckenkammnadeln](#)
- [Knochenbiopsienadeln](#)
- [Biopsienadeln](#)
- [Chiba-Nadeln](#)
- [WANG-Nadeln](#)
- [Zubehör](#)

Knochenmarknadel „CatchSystem“ Zylinderstanznadel für den Beckenkamm



Einzigartiges Biopsie-System

- ✓ Durch den Probennehmer ist eine sichere Bergung des Zylinders gewährleistet.
- ✓ Erheblich weniger Schmerzen für den Patienten, da keinerlei Deflexion der Nadel notwendig ist.
- ✓ Die sehr scharfe Trokarspitze des Mandrins erleichtert das Eindringen in den Knochen erheblich.
- ✓ Der Kronenschliff der Nadel schneidet den Rand der Gewebeprobe, statt ihn zu quetschen.
- ✓ Der ergonomische Griff liegt gut in der Hand.



Bestell-Nr.	Ø Gauge	Ø mm	Länge cm
Knochenmarknadel „Catchsystem“, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 10 Stück			
Z-CS08-10	8	4	10
Z-CS08-15			15
Z-CS09-10	9	3,5	10
Z-CS09-15			15
Z-CS11-10	11	3	10
Z-CS11-15			15

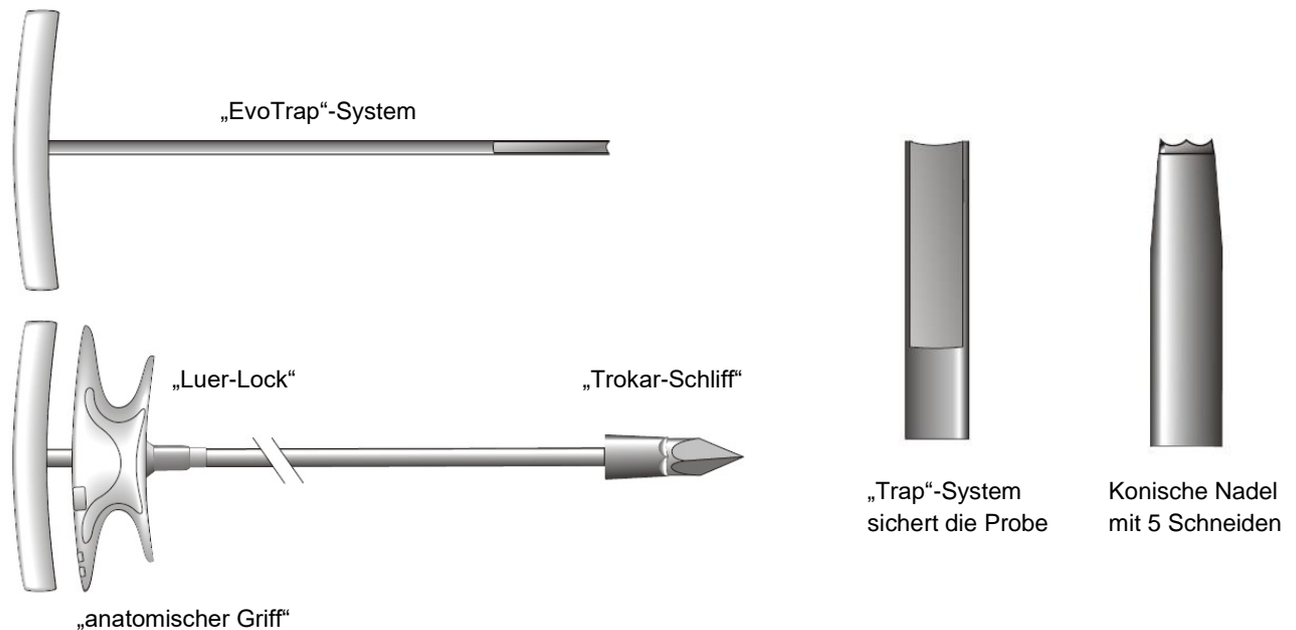
Beckenkammnadel „CORTEX“ Jamshidinadel zur Knochenmarkbiopsie



- ✓ atraumatische Nadelspitze mit Kronenschliff
- ✓ durch Luer-Lock-Ansatz auch Zytologie möglich
- ✓ sehr scharfe Trokarspitze
- ✓ bessere Handhabung durch anatomisch geformtem Griff
- ✓ Schutzkappe zur sicheren Probenentnahme
- ✓ Luer-Lock aus Metall

Bestell-Nr.	Ø Gauge	Ø mm	Länge cm
Beckenkammnadel CORTEX, Verpackungseinheit 10 Stück, Einmalprodukt			
Z-BP 7-10	7	4,5	10
Z-BP 8-10	8	4,0	
Z-BP 9-10	9	3,5	
Z-BP 11-10	11	3,0	
Z-BP 13-10	13	2,5	
Z-BP 7-15	7	4,5	15
Z-BP 8-15	8	4,0	
Z-BP 9-15	9	3,5	
Z-BP 11-15	11	3,0	
Z-BP 13-15	13	2,5	

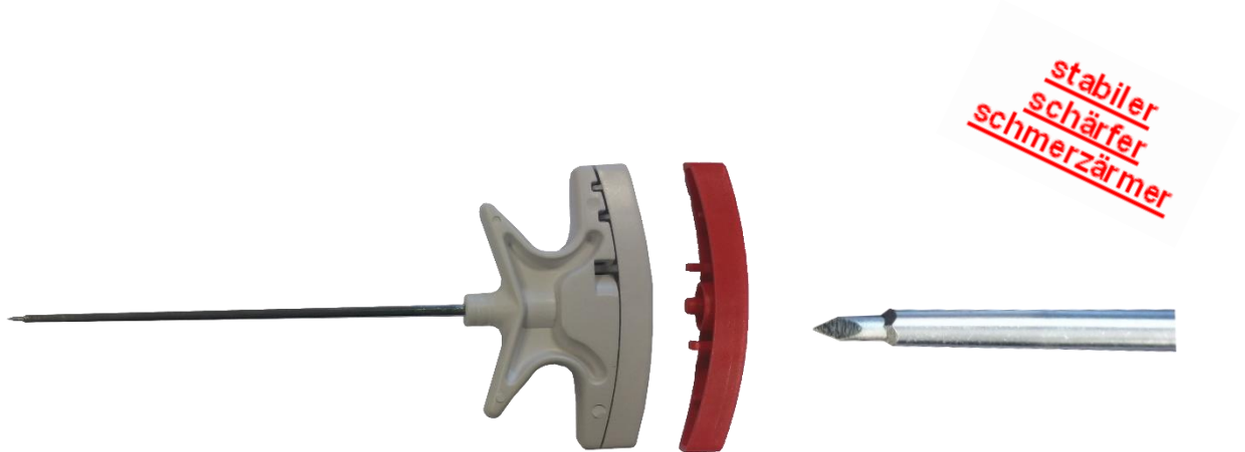
Beckenkammnadel "EvoTrap" Mit „Trap“-System zur Probenentnahme



- ✓ Signifikante Erleichterung bei der Entnahme großer Gewebeproben.
- ✓ Tests zeigen eine ca. 35-45% größere Probe (Gewicht) gegenüber herkömmlichen Nadeln aller Durchmesser.
- ✓ Sichere und einfache Punktion; das Trauma für den Patienten wird durch das trokar geschliffene Stilett und die sehr scharfe Nadel reduziert.
- ✓ „EvoTrap“ sorgt für eine intakte Gewebeprobe und für eine sichere Diagnose.
- ✓ Durch den Arretierungsmechanismus des Stiletts am Griff wird eine vorzeitige Entkopplung sicher verhindert.

Bestell-Nr.	Ø Gauge	ca. Ø mm	Länge cm
Beckenkammnadel "EvoTrap", Verpackungseinheit 5 Stück, Einmalprodukt			
RDT 8-15	8	4	15
RDT 9-10	9	3,5	10
RDT 9-15			15
RDT 11-10	11	3,0	10
RDT 11-15			15
RDT 13-10	13	2,5	10
RDT 13-15			15

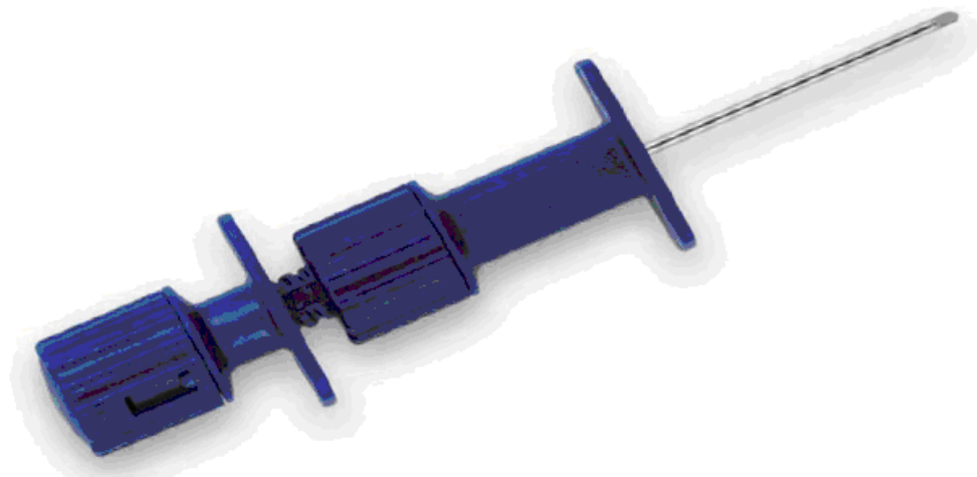
Beckenkammnadel "RETRIEVE" Jamshidinadel zur Knochenmarkbiopsie



- ✓ atraumatische Nadelspitze mit Kronenschliff
- ✓ durch Luer-Lock-Ansatz auch Zytologie möglich
- ✓ sehr scharfe Trokarspitze
- ✓ bessere Handhabung durch anatomisch geformtem Griff
- ✓ Schutzkappe zur sicheren Probenentnahme
- ✓ Luer-Lock aus Metall

Bestell-Nr.	Ø Gauge	Ø mm	Länge cm
Beckenkammnadel "RETRIEVE", Verpackungseinheit 5 Stück, Einmalprodukt			
RDS 7-10	7	4,5	10
RDS 8-10	8	4,0	
RDS 9-10	9	3,5	
RDS 11-10	11	3,0	
RDS 13-10	13	2,5	
RDS 7-15	7	4,5	15
RDS 8-15	8	4,0	
RDS 9-15	9	3,5	
RDS 11-15	11	3,0	
RDS 13-15	13	2,5	

Aspirationsnadel „SELECTIVE“ Nadel zur sternal-iliacus Aspiration

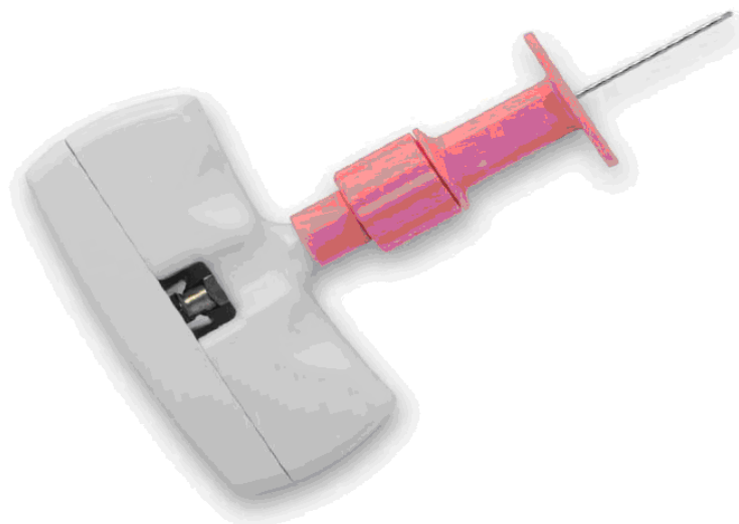


- ✓ auch ohne Tiefenanschlag zur Aspiration am Darmbeinkamm nutzbar
- ✓ atraumatische Nadelspitze mit Dreifachschliff
- ✓ bessere Handhabung durch anatomisch geformtem Griff
- ✓ Luer-Lock aus Metall

Bestell-Nr.	Ø Gauge	Ø mm	Länge mm		
			Minimum	Original	Maximum
Aspirationsnadel, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 10 Stück					
Z-ST 14-30	14	2,1	5	30	45
Z-ST 14-47			22	47	60
Z-ST 15-30	15	1,8	5	30	45
Z-ST 15-47			22	47	60
Z-ST 16-30	16	1,6	5	30	45
Z-ST 16-47			22	47	60
Z-ST 18-30	18	1,2	5	30	45
Z-ST 18-47			22	47	60

weitere Größen auf Anfrage

Aspirationsnadel „SELECTIVE ERG“ Nadel zur sternal-iliacus Aspiration

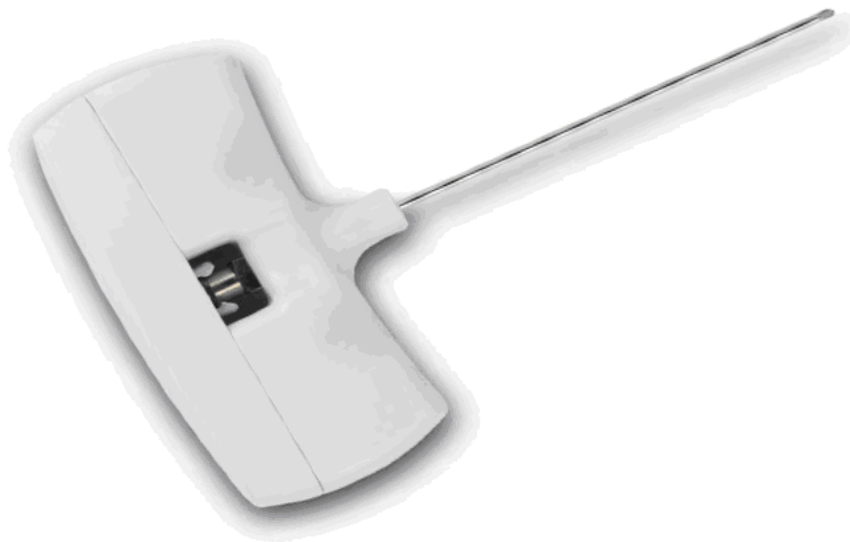


- ✓ atraumatische Nadelspitze mit Dreifachschliff
- ✓ Nadel- und Stilettspitze sind perfekt aufeinander abgestimmt
- ✓ einstellbarer Nadelstop
- ✓ Luer-Lock aus Metall
- ✓ bessere Handhabung durch anatomisch geformtem Griff

Bestell-Nr.	Ø Gauge	Ø mm	Länge mm		
			Minimum	Original	Maximum
Aspirationsnadel, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 10 Stück					
Z-ITA 14-30	14	2,1	5	30	45
Z-ITA 14-47			22	47	60
Z-ITA 15-30	15	1,8	5	30	45
Z-ITA 15-47			22	47	60
Z-ITA 16-30	16	1,6	5	30	45
Z-ITA 16-47			22	47	60

weitere Größen auf Anfrage

Aspirationsnadel „SELECTIVE ILY“ Nadel zur iliacus Aspiration



- ✓ speziell zur Aspiration am Darmbeinkamm als sehr gute **Alternative** zu den häufig verwendeten **Sternalpunktionsnadeln**
- ✓ atraumatische Nadelspitze mit Dreifachschliff
- ✓ bessere Handhabung durch anatomisch geformtem Griff
- ✓ durchgehende Stahlnadel, Luer-Lock aus Metall

Bestell-Nr.	Ø Gauge	Ø mm	Länge cm
Aspirationsnadel, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 10 Stück			
Z-IT 13-07	13	2,5	7
Z-IT 14-07	14	2,1	
Z-IT 15-07	15	1,8	10
Z-IT 15-10			
Z-IT 15-12			12

weitere Größen auf Anfrage

Aspirationsnadel "ISTAN" Nadel zur sternal-iliacus Aspiration



- ✓ auch ohne Tiefenanschlag zur Aspiration am Darmbeinkamm nutzbar
- ✓ atraumatische Nadelspitze mit Dreifachschliff
- ✓ bessere Handhabung durch anatomisch geformtem Griff
- ✓ Luer-Lock aus Metall

Bestell-Nr.	Ø Gauge	Ø mm	Länge mm	
			Minimum	Maximum
Aspirationsnadel "ISTAN", Einmalprodukt, Verpackungseinheit 10 Stück				
IST1501	15	1,8	10	44
IST1503			25	60
IST1601	16	1,6	10	44
IST1603			25	60
IST1801	18	1,2	10	44
IST1803			25	60

weitere Größen auf Anfrage

Aspirationsnadel "BMH" Nadel zur iliacus Aspiration

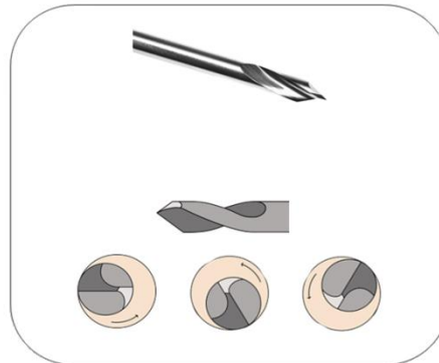


- ✓ speziell zur Aspiration am Darmbeinkamm als sehr gute **Alternative** zu den häufig verwendeten **Sternalpunktionsnadeln**
- ✓ atraumatische Nadelspitze mit Dreifachschliff
- ✓ bessere Handhabung durch anatomisch geformtem Griff
- ✓ durchgehende Stahlnadel, Luer-Lock aus Metall

Bestell-Nr.	Ø Gauge	ca. Ø mm	Länge cm
Aspirationsnadel "BMH", Einmalprodukt, Verpackungseinheit 5 Stück			
BMH 13-10	13	2,5	10
BMH 15-07	15	1,8	7
BMH 15-10			10
BMH 15-12			12
BMH 16-12	16	1,3	12

weitere Größen auf Anfrage

Knochenbiopsiesystem „BONOPTY“ Penetrations- und Biopsiesystem



Neuartige exzentrische Bohrspitze

- ✓ einfache Durchdringung der Kortikalis mit Hilfe des exzentrischen Bohrers
- ✓ bohrt ein Loch, größer als der eigene Durchmesser
- ✓ die gute Verankerung der Hohlneedle im Knochen ermöglicht sehr einfach mehrfache Probeentnahmen oder andere Eingriffe, wie z.B. Tumor-Ablationen
- ✓ das Penetrations-Set ist kompatibel zu vielen anderen Instrumenten
- ✓ erhöhter Komfort sowohl für den Patienten als auch für den Operateur

Bestell-Nr.	Außen-Ø, Gauge	Länge cm
Penetrations-Set mit Hohlneedle, exzentrischem Bohrer und Tiefenmesslehre, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 5 Stück		
AP-101062	14	6,5
AP-101072		9,5
AP-101082		13
AP-121272	12	10
Biopsie-Set mit Stilet, Ejektorstift und Tiefenmesslehre, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 5 Stück		
AP-101063	15	13
AP-101073		16
AP-101083		19,5
AP-121273	13	16,5
Extended Drill, Bohrer Verlängerung, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 5 Stück		
AP-101074	15	16
AP-121274	13	16,5

Aspirationsnadel „HEPAMOD“ Typ Menghini Aspirationsnadel zur Histologie und Zytologie



- ✓ spezielle Ultraschallsichtbarkeit
- ✓ die dünnwandige Kanüle ermöglicht größere Biopsate als üblich
- ✓ ideal für histologische **Leberbiopsien**
- ✓ Stilet mit rasiermesserscharfer Spitze
- ✓ entfernbare Marker mit Zentimetereinteilung
- ✓ Gleitstopper mit Farbcode
- ✓ Vakuum arretierbar
- ✓ inneres Stilet verhindert das Aufsammeln von Fremdmaterial

Bestell-Nr.	Ø Gauge	Ø mm	Länge cm
Aspirationsnadel, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 10 Stück			
Z-HM 17-07	17	1,4	7
Z-HM 17-09			9
Z-HM 17-10			10
Z-HM 17-15			15
Z-HM 17-20			20
Z-HM 20-09	20	0,9	9
Z-HM 20-10			10
Z-HM 20-12			12
Z-HM 20-15			15
Z-HM 20-20			20

weitere Größen auf Anfrage

Aspirationsnadel "HEPASYS" Typ Menghini Aspirationsnadel-Set zur perkutanen Leberbiopsie



Weitere Informationen finden Sie auf der nächsten Seite

Beschreibung

- ✓ spezielle Ultraschallsichtbarkeit
- ✓ die dünnwandige Kanüle ermöglicht größere Biopsate als üblich
- ✓ ideal für histologische **Leberbiopsien**
- ✓ Menghini Typ mit Schneidespitze
- ✓ Tiefenmarkierungen auf der Nadel
- ✓ Vakuum arretierbar
- ✓ Inneres Stilet verhindert das Aufsammeln von Fremdmaterial
- ✓ 10 cc Spritze mit Stopper, Skalpel, Hohlneedle mit Obturator und Injektionsnadel

Bestellinformation

Bestell-Nr.	Ø Gauge	Ø mm	Länge cm
Aspirationsnadel "Hepasys", Einmalprodukt, Verpackungseinheit 10 Stück			
Z-HE 15-7	15	1,8	7
Z-HE 15-9			9
Z-HE 15-15			15
Z-HE 16-7	16	1,60	7
Z-HE 16-9			9
Z-HE 16-15			15
Z-HE 17-7	17	1,47	7
Z-HE 17-9			9
Z-HE 17-15			15
Z-HE 18-7	18	1,27	7
Z-HE 18-9			9
Z-HE 18-15			15

weitere Größen auf Anfrage

Aspirationsnadel „SONOPSY-C1“ Biopsienadel zur Aspiration



Besondere Merkmale

- ✓ für die Histologie und Zytologie geeignet
- ✓ sicherer Probengewinn durch großes Vakuum
- ✓ besonders gut sichtbar im Ultraschall
- ✓ für einhändige Anwendung
- ✓ Mandrin mit sehr scharfer Trokarspitze
- ✓ Skala in 10-mm-Schritten von der Spitze der Nadel

Bestell-Nr.	Größe
Aspirationsnadel für die Histologie und Zytologie, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 5 Stück	
SPC11617	Ø 16 Gauge (1,64 mm), 17 cm lang
SPC11817	Ø 18 Gauge (1,23 mm), 17 cm lang
SPC12117	Ø 21 Gauge (0,8 mm), 17 cm lang

Biopsiesystem „ULTIMATE“ halbautomatisches Biopsiesystem



- ✓ einstellbare Probenlänge 10 oder 20 mm
- ✓ mit Zentimetermarkierung, Echo-Marker und Stopper
- ✓ Farbcode auf dem Schieber

Bestell-Nr.	Ø		Länge cm
	mm	Gauge	
halbautomatisches Biopsiesystem "ULTIMATE", Einmalartikel, Verpackungseinheit 10 Stück			
Z-PM 14-*	2,0	14	7, 10, 15, 16, 20, 25
Z-PM 15-*	1,8	15	10, 20
Z-PM 16-*	1,6	16	10, 15, 16, 20, 25
Z-PM 18-*	1,2	18	7, 10, 16, 20, 25
Z-PM 20-*	0,9	20	10, 15, 20

* Beispiel für die Bestellnummer: Z-PM 14-7 = 14 Gauge, 7 cm lang

AprioCore plus Halbautomatische Biopsienadel

AprioCore® plus

SEMI-AUTOMATIC BIOPSY SYSTEM

Freigabe der Proben

- Probensicherung verhindert versehentliches Freisetzen der Biopsie

Kurzer distaler Totraum

- Größere Biopsien durch kürzeren Totraum

Ergonomisches Design

- Ergonomisches Design ermöglicht eine bessere Kontrolle

10 und 20 mm Kerbung

- Ermöglicht volle Federkraft auch bei 10mm Proben

Starke Feder

- Die starke Feder ermöglicht auch qualitativ gute Proben aus festerem Gewebe

Passende Koaxialnadel

- Längenanpassung Gangli-SoftGuard Koaxialnadel

Echogene Markierung

- Ultraschall-Marker am distalen Ende sowie Zentimetermarkierungen

Gangi-SoftGuard® coaxial Needle/Introducer

Bestellinformation

Bestell-Nr.	Gauge Größe	Länge cm
Halbautomatische Biopsienadel „AprioCore plus“, Verpackungseinheit 5 Stück, Einmalprodukt		
AP-ACP16-085-10	16	8,5
AP-ACP16-135-10		13,5
AP-ACP16-185-10		18,5
AP-ACP16-095-20	16	9,5
AP-ACP16-145-20		14,5
AP-ACP16-195-20		19,5
AP-ACP18-085-10	18	8,5
AP-ACP18-135-10		13,5
AP-ACP18-185-10		18,5
AP-ACP18-095-20	18	9,5
AP-ACP18-145-20		14,5
AP-ACP18-195-20		19,5

Passende Coaxial-Nadeln

Bestell-Nr.	Gauge Größe	Länge cm	Farbe der Stutzen
Coaxianadel „Gangi-Soft Guard“, Verpackungseinheit 5 Stück, Einmalprodukt			
AP-SG12-121	12	12,1	Blau
AP-SG13-071	13	7,1	Lila
AP-SG13-121		12,1	
AP-SG13-171		17,1	
AP-SG15-071	15	7,1	Schwarz
AP-SG15-121		12,1	
AP-SG15-171		17,1	
AP-SG17-071	17	7,1	Rot
AP-SG17-121		12,1	
AP-SG17-171		17,1	

für weitere Informationen (in Englisch) besuchen Sie bitte die folgende Seite:

[AprioCore® plus - Home \(apriomed.com\)](http://apriomed.com)

CHIBA-Nadel für die zytologische Biopsie oder Infusion

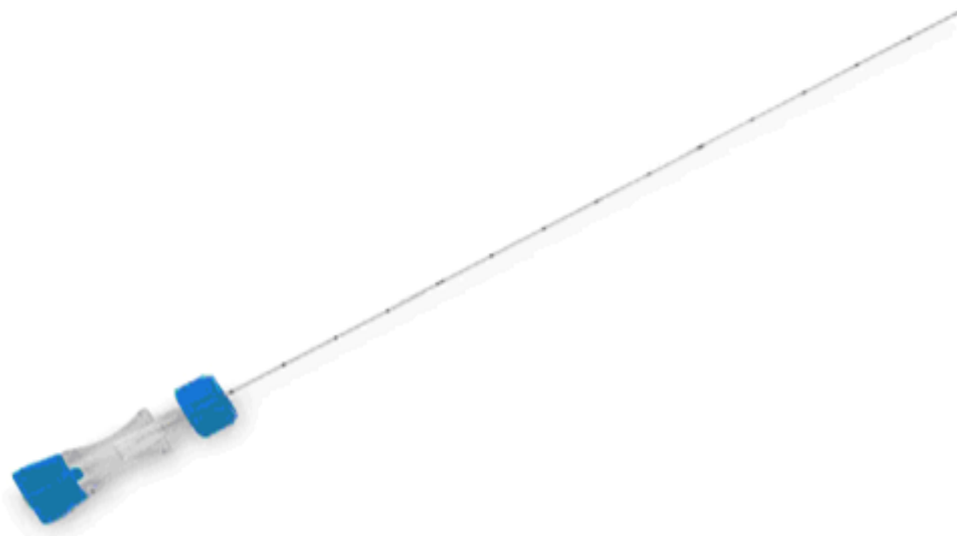


- ✓ sehr gut geeignet für Periradikuläre Therapie (PRT)
- ✓ sehr scharfer Chiba-Schliff
- ✓ besonders flexibel, trotzdem stabil
- ✓ Zentimetereinteilung auf der Nadel mit Tiefenanschlag
- ✓ transparenter Luer-Lock

Bestell-Nr.	Ø Gauge	Ø mm	Länge cm	Farbcode (Griff)
CHIBA-Nadel, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 20 Stück				
ME-1818	18	1,27	18	pink
ME-2210	22	0,72	10	schwarz
ME-2215			15	

weitere Größen auf Anfrage

"EXPLORA" Modifizierte CHIBA-Nadel



- ✓ scharfer Chiba-Schliff
- ✓ Zentimetereinteilung
- ✓ Farbcode auf Griff und Schieber für die Tiefeneinstellung

Bestell-Nr.	Ø Gauge	Ø mm	Länge in cm
CHIBA-Nadel, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 10 Stück			
Z-CN 18-15	18	1,2	15
Z-CN 18-20			20
Z-CN 19-15	19	1,1	15
Z-CN 19-20			20
Z-CN 20-15	20	0,9	15
Z-CN 20-20			20
Z-CN 20-30			30
Z-CN 21-20	21	0,8	20
Z-CN 22-20	22	0,7	20
Z-CN 23-09	23	0,6	9
Z-CN 23-20			20

weitere Größen auf Anfrage

Transbronchiale Aspirationsnadeln „Wang™“

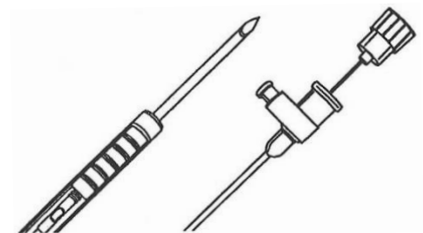
Latex-frei

Wang™ transbronchiale Aspirationsnadeln

- ✓ Vielseitigkeit – Histologie- und Zytologienadel für die zentrale oder für periphere Stellen
- ✓ Patentiertes Design des Ansatzes – gewährleistet eine sichere Passage des Endoskopes
- ✓ Arretierung – gewährleistet Stabilität der Nadel bei der Probenentnahme
- ✓ Durchsichtiger Teflon-Katheter – ermöglicht direkte Sicht auf das Aspirieren

Wang™ Zytologienadel

- ✓ 100 Serie – steifere Nadel für Probeentnahme in hilären oder mediastinalen Regionen der Lunge
- ✓ 500 Serie – hochflexible Nadel für Probenentnahme in peripheren Regionen der Lunge
- ✓ 200 Serie – kombinierte Nadel, mit den Vorteilen einer flexiblen und steifen Nadel, für Probenentnahme in peripheren oder zentralen Regionen der Lunge



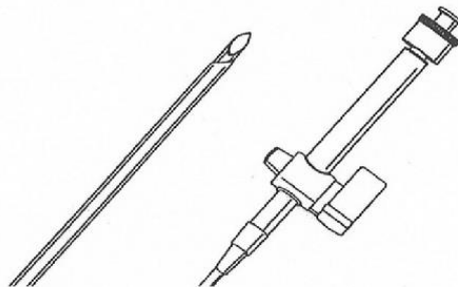
Wang™ Zytologienadel



Wang™ Histologienadel

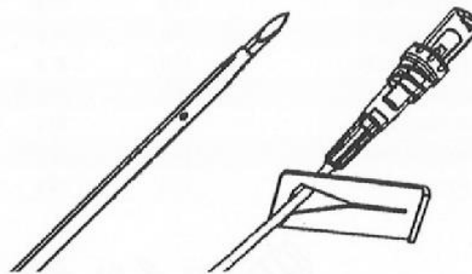
Bestell-Nr.	Nadel-		Arbeits-		Beschreibung
	Größe in Gauge	Länge in mm	Ø in mm	Länge in cm	
Wang™ Zytologienadel, Verpackungseinheit 4 Stück, Einmalprodukt					
B-MW-122	22	13	1,9	140	zentral, karinal und mediastinal
B-MW-222					zentral oder peripher
B-MW-522					peripher
B-SW-221	21	15	1,9	140	zentral oder peripher
Wang™ Histologienadel, Verpackungseinheit 4 Stück, Einmalprodukt					
B-MW-319	innen 21 außen 19	13 15	1,9	140	zentral und mediastinal

Perkutane Pulmonalnadeln



- ✓ Absperrhahn - zur Vermeidung von Luftdurchtritt

Bestell-Nr.	Nadelgröße Gauge	innere Nadel Ø mm	Katheter Länge cm	Beschreibung
GARG Pleurapunktionsnadel, steril, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 5 Stück				
B-THR-1720	17	2,3	8	Thorakozenese



- ✓ Katheter-Septum - Versiegelung gegen Luftdurchtritt

Bestell-Nr.	Nadelgröße Gauge	innere Nadel Ø mm	Katheter Länge cm	Beschreibung
WANG™ Pleurapunktionsnadel, steril, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 5 Stück				
B-PTN-1780	17	2,3	8	Thorakozenese

Gangi-Soft Guard Coaxialnadel mit federndem stumpfem Stilet



Informationen finden Sie auf der nächsten Seite

Beschreibung

- ✓ Biopsienadel mit Trokarschliff und Zentimetermarkierungen
- ✓ stumpfe Spitze - über Sprungfeder gesteuert
- ✓ wahlweise kontrolliertes und sicheres Vorschieben durch weiches Gewebe bzw. Penetration ohne Wechsel der Nadel möglich
- ✓ vermindert das Risiko von Verletzungen von benachbarten Strukturen wie Nerven, Blutgefäßen u.ä

Bestellinformation

Bestell-Nr.	Gauge Größe	Länge cm	Farbe der Stutzen
Coaxianadel „ Gangi-Soft Guard“, Verpackungseinheit 5 Stück, Einmalprodukt			
AP-SG12-121	12	12,1	Blau
AP-SG13-071	13	7,1	Lila
AP-SG13-121		12,1	
AP-SG13-171		17,1	
AP-SG15-071	15	7,1	Schwarz
AP-SG15-121		12,1	
AP-SG15-171		17,1	
AP-SG17-071	17	7,1	Rot
AP-SG17-121		12,1	
AP-SG17-171		17,1	

für weitere Informationen (in Englisch) besuchen Sie bitte die folgende Seite:

<http://apriomed.com/products/gangi-softguard/>

Gangi-Hydro Guard Coaxialnadel Stilett mit Feder zur Hydrodissektion



Informationen finden Sie auf der nächsten Seite

Beschreibung

- ✓ Biopsienadel mit Trokarschliff und Zentimetermarkierungen
- ✓ Stumpfes Stilet - über Sprungfeder gesteuert - mit Loch an der Nadelspitze zur Hydrodissektion
- ✓ LuerLock-Anschluss mit Markierung der Nadelseite mit Loch
- ✓ kontrolliertes und sicheres Verschieben durch weiches Gewebe bzw. Penetration ohne Wechsel der Nadel möglich
- ✓ vermindert das Risiko von Verletzungen von benachbarten Strukturen wie Nerven, Blutgefäßen u.ä

Bestellinformation

Bestell-Nr.	Gauge Größe	Länge cm	Farbe der Stutzen
Coaxianadel „ Gangi-Hydro Guard“, Verpackungseinheit 5 Stück, Einmalprodukt, steril			
AP-HG15-121	15	12,1	Schwarz
AP-HG15-171		17,1	
AP-HG17-121	17	12,1	Rot
AP-HG17-171		17,1	

für weitere Informationen (in Englisch) besuchen Sie bitte die folgende Seite:

[Gangi-HydroGuard® - Home \(apriomed.com\)](http://apriomed.com)

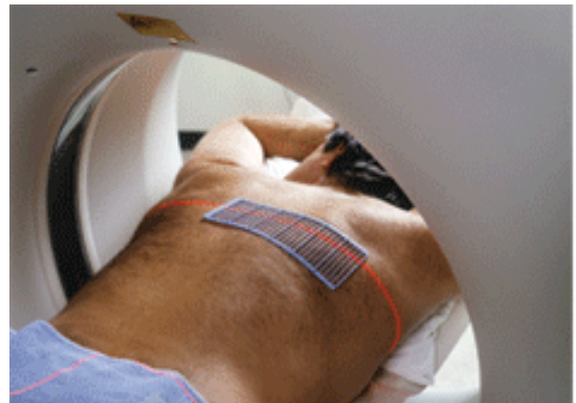
Punktionsnadel-Führung „SeeStar®“ Zur Vereinfachung CT-gestützter Biopsien



- ✓ SeeStar® unterstützt den Arzt durch die Erzeugung eines Artefakts auf dem CT-Bild, das den vorgesehenen Weg der Nadel anzeigt.
- ✓ Reduktionen der Anzahl von Nadelmanipulationen.
- ✓ Stützung der Nadel bei oberflächennahen Punktionsen.
- ✓ Einhaltung der Richtung der Nadel während der Punktionsen.

Bestell-Nr.	Passend für Nadelgrößen	Farbe
Nadelführung „SeeStar®“, Einmalprodukt, VE / 5 Stk		
AP-13312	12G und 13G	blau
AP-13314	14G und 15G	grün
AP-13317	17G und 18G	rosa
AP-13320	20G und 21G	gelb

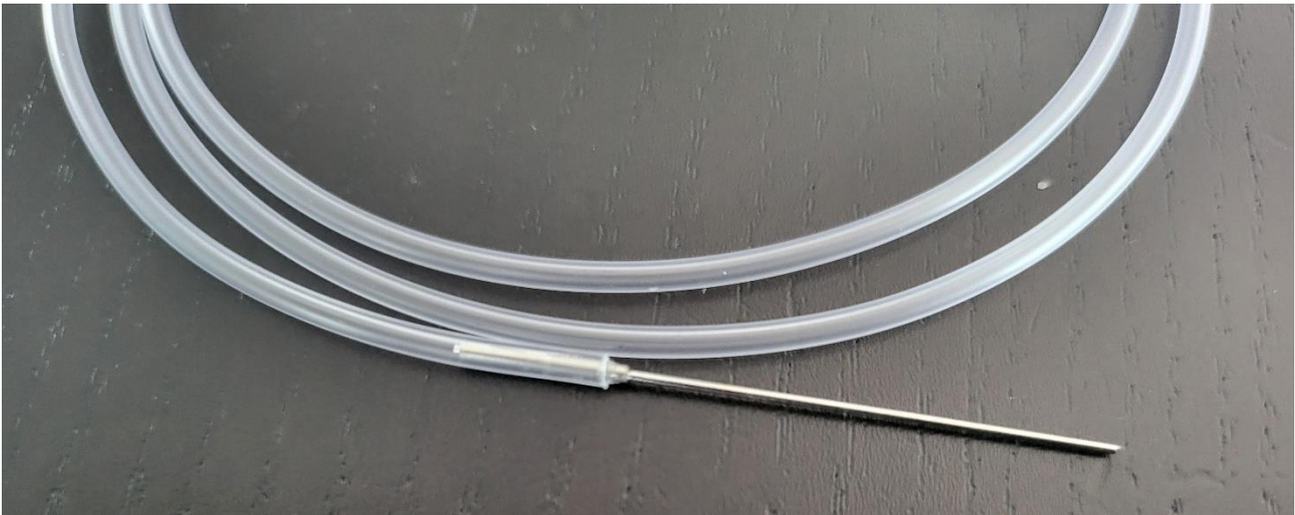
Positionsindikator „SeeGrid®“



- ✓ Positionsmarkierung für alle Verfahren, bei denen Positionsangaben von einem CT-Bild auf die Haut des Patienten übertragen werden müssen.
- ✓ Hohe Genauigkeit der Positionsübertragung.
- ✓ Gute Sichtbarkeit bei allen Verfahren der röntgenbasierten Bildgebung.

Bestell-Nr.	Größe
Positionsindikator „SeeGrid®“, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 10 Stück	
AP-13200	21 cm x 8 cm

Sialographie Set



Beschreibung

- ✓ stumpfe Kontrastmittelinjektionsnadel zur schonenden Sondierung der Gänge
- ✓ zur Erleichterung der Einführung und zur Kontrolle der Einführtiefe Mit gebogener Spitze
- ✓ abgerundeter Dilatator
- ✓ Steriles Einmalprodukt

Vorteil

- ✓ der Teil der verbleibenden Kanüle zur Untersuchung ist an der Spitze stumpf, sodass leichte Bewegungen des Katheters für den Patienten schmerzfrei möglich sind
- ✓ LuerLock ist transparent, hierdurch ist gewährleistet, dass man sofort sieht, wenn ein Gefäß (Arterie, Vene, Kapillare Strukturen) punktiert wurde (Blutrückstau) und zur besseren Kontrolle der Kontrastmittelinjektion.

Bestellinformation

Bestell-Nr.	SET
Sialographie Set, Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück	
SCIA 2730	Ø 27 Gauge Nadel mit einer Länge von 30mm, Schlauchlänge 30cm

weitere Größen auf Anfrage