

**mandel+rupp**

# Endoskopie

**2024 - 10**

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

## Inhaltsverzeichnis

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

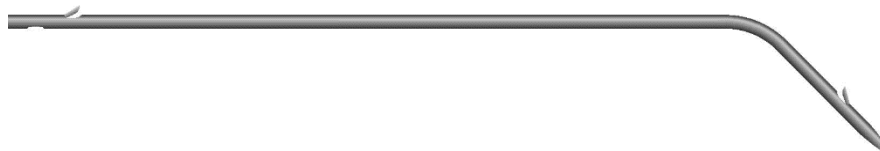
Sie können dieses Produkt in zwei verschiedenen Materialien und jeweils als **Einzelprothese** oder **Set** bestellen.

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



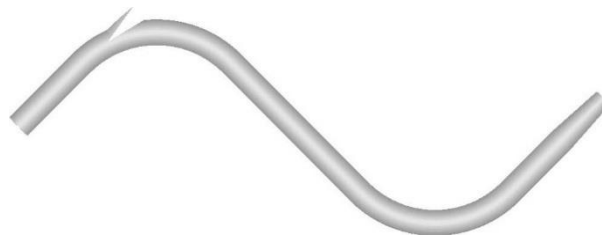
- ✓ Prothesenmaterial: röntgensichtbares Polyethylen (PE)
- ✓ Lieferbar in 1-cm-Schritten von 3 cm bis 15 cm Länge zwischen den Pigtails.

Bestell-Nr.	Ø	Länge zwischen den Pigtails	Gesamtlänge
<b>Prothese, steril, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 3 Stück</b>			
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.

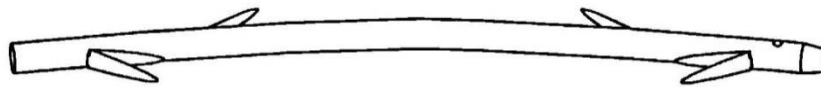
Bestell-Nr.	Ø	Gesamtlänge
<b>Prothese mit Einführhilfe, Material PE, steril, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 3 Stück</b>		
SBSPU-5-SB- **	5 F	5 cm 7 cm 9 cm 12 cm 15 cm
SBSPU-7-SB- **	7 F	
SBSPU-10-SB- **	10 F	

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			
<b>Prothese mit Einführhilfe, steril, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 3 Stück</b>				
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



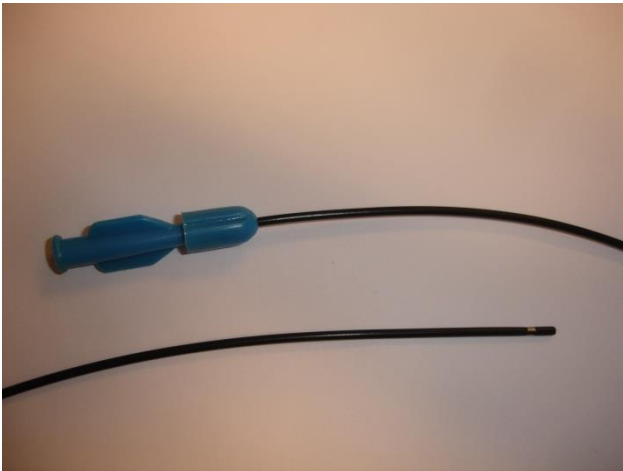
Positionierer aus röntgensichtbarem Kunststoff



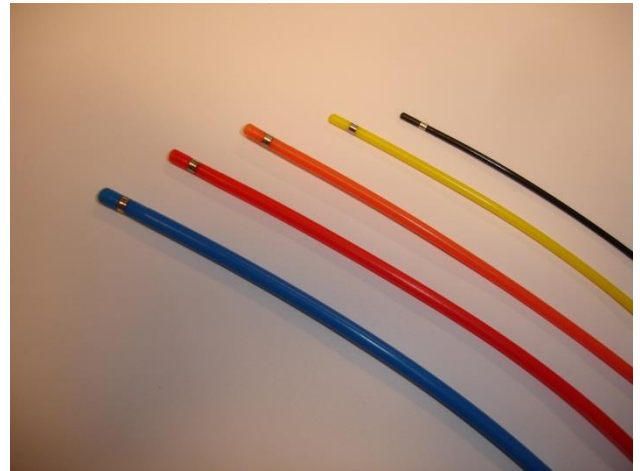
Führungskatheter aus röntgendichtem Kunststoff

Bestell-Nr.	Beschreibung
<b>Einführ-Set, vormontiert, steril, Einmalprodukt</b>	
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
<b>Führungskatheter, Verpackungseinheit 5 Stück</b>			
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
<b>Pusher, Verpackungseinheit 5 Stück</b>			
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

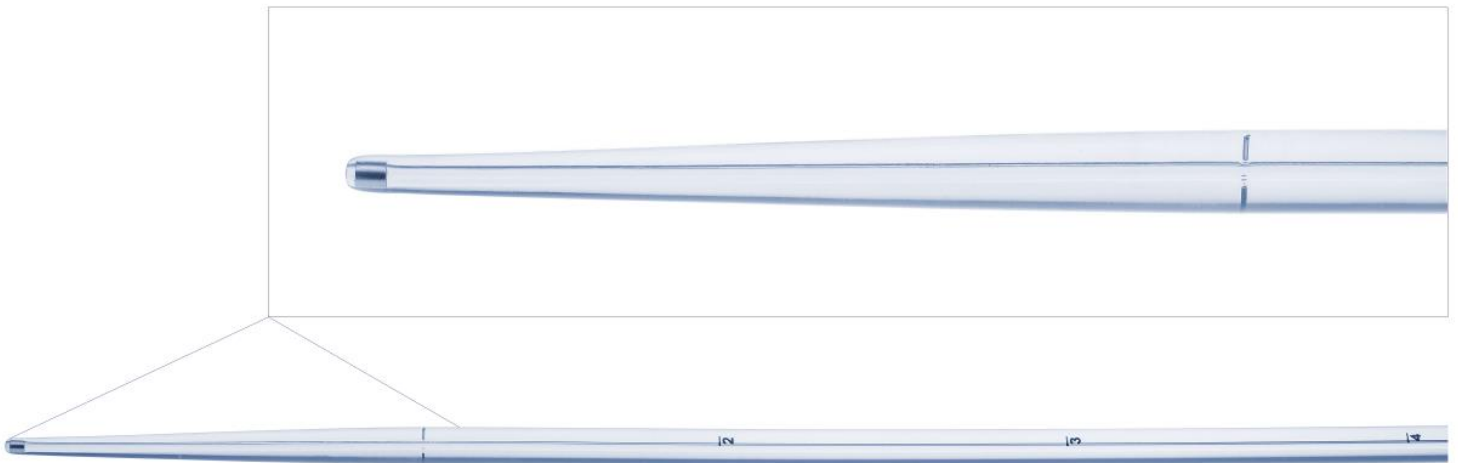


- ✓ passend für die Olympus - Waschmaschine
- ✓ autoklavierbar bei 134°C

Bestell-Nr.	Beschreibung
<b>Spüladapter</b>	
SPA-M1	aus Metall, stufig, Verpackungseinheit 10 Stück
<b>Staffelpreise für Spüladapter</b>	
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:

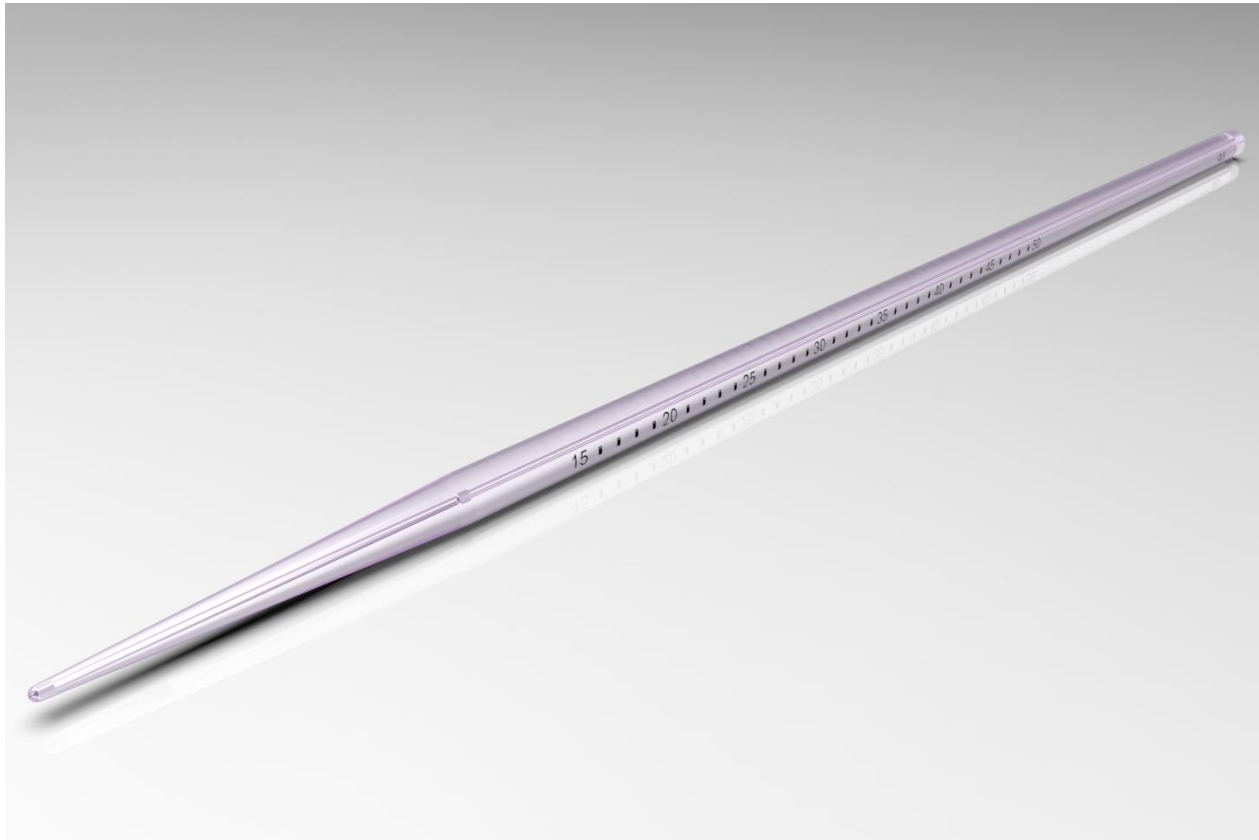
		<b>Bestell-Nr.</b>
<b>Ø in mm</b>	<b>Ø in French</b>	<b>Länge 70 cm</b>
<b>Ösophagus Dilatator - BOUGIE, mit Röntgenmarkierungen, steril, Einmalprodukt</b>		
5	15	SED-0570
6	18	SED-0670
7	21	SED-0770
8	24	SED-0870
9	27	SED-0970
10	30	SED-1070
11	33	SED-1170
12	36	SED-1270
13	39	SED-1370
14	42	SED-1470
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

<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Ø in Inch</b>	<b>Länge in cm</b>	<b>Bemerkung</b>
<b>Führungsdraht, Stiffwire, flexible Spitze, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 1 Stück</b>			
S-SGW-035-S-260	0,035	260	Flexible Spitze, gerade
<b>Führungsdraht, für Bougie, flexible Sicherheitsspitze, unbeschichtet, Einmalprodukt</b>			
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
<b>Ösophagus Dilatator - BOUGIE, mit Röntgenmarkierungen, steril, Einmalprodukt</b>		
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
<b>Führungsdraht, Stiffwire, flexible Spitze, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 1 Stück</b>			
S-SGW-035-2-260	0,035	260	Flexible Spitze, gerade
<b>Führungsdraht, für Bougie, flexible Sicherheitsspitze, unbeschichtet, Einmalprodukt</b>			
SMGW	0,035	250	flexible Sicherheitsspitze

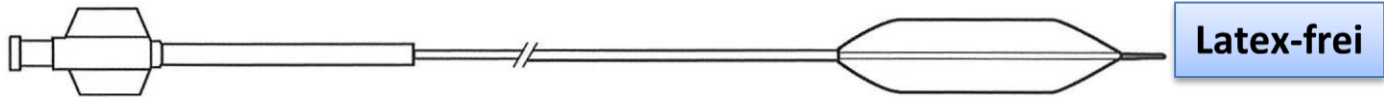
## Bougies Gallengang Standard



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
<b>GG-Bougie, Standard, Einmalprodukt, steril</b>				
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



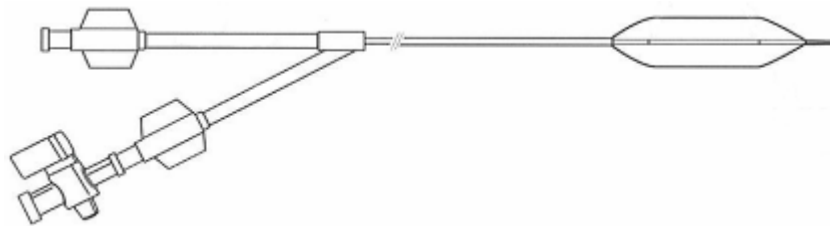
Bestell-Nr.	Beschreibung	Ballon		Katheter	
		Ø in mm	Länge in cm	Ø in mm	Länge in cm
<b>Eliminator™ PET-Ballondilatator für Arbeitskanal ab 2,8mm, ohne Führungsdrahtlumen</b>					
B-000342	Ösophagus	10	8	--	180
B-000343		12			
B-000344		15			
B-000345		18			
B-000380		20			
B-000844	Pylorus / Kolon	6	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
<b>Ballondilatator</b>					
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
<b>Eliminator™ PET-Ballondilatator für Arbeitskanal ab 2,8mm, mit Führungsdrahtlumen</b>				
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
<b>Balloninflationssystem, Einmalprodukt</b>	
FST-IF-60	Zum Füllen und Entleeren von Ballondilatatoren, zur Überwachung des Ballondrucks

## Führungsdrähte

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

## Führungsdraht Nitinol

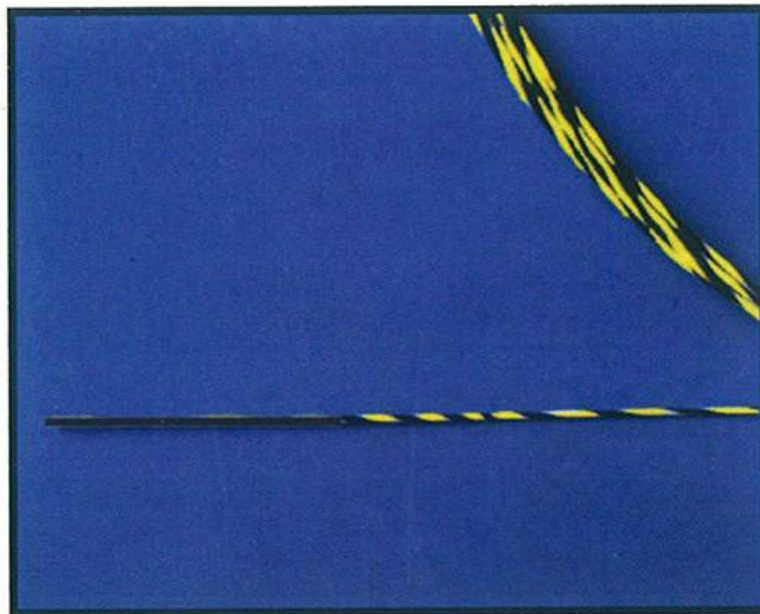
- ✓ Material: mit PTFE/Silikon beschichtetes Nitinol
- ✓ vergoldete Wolframspitze
- ✓ Spitze 2-9 cm flexibel
- ✓ 1:1 Drehbarkeit

Bestell-Nr.	Ø in Inch	Länge in cm	flexible Spitze in cm	Typ/Code	Beschreibung
<b>flexible Spitze, mit Silikon beschichtet, Einmalprodukt, VE 3 Stück</b>					
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
<b>mit Hart-Teflon beschichtetes Nitinol, Einmalprodukt</b>					
N180802	0,018	80	5		gebogen

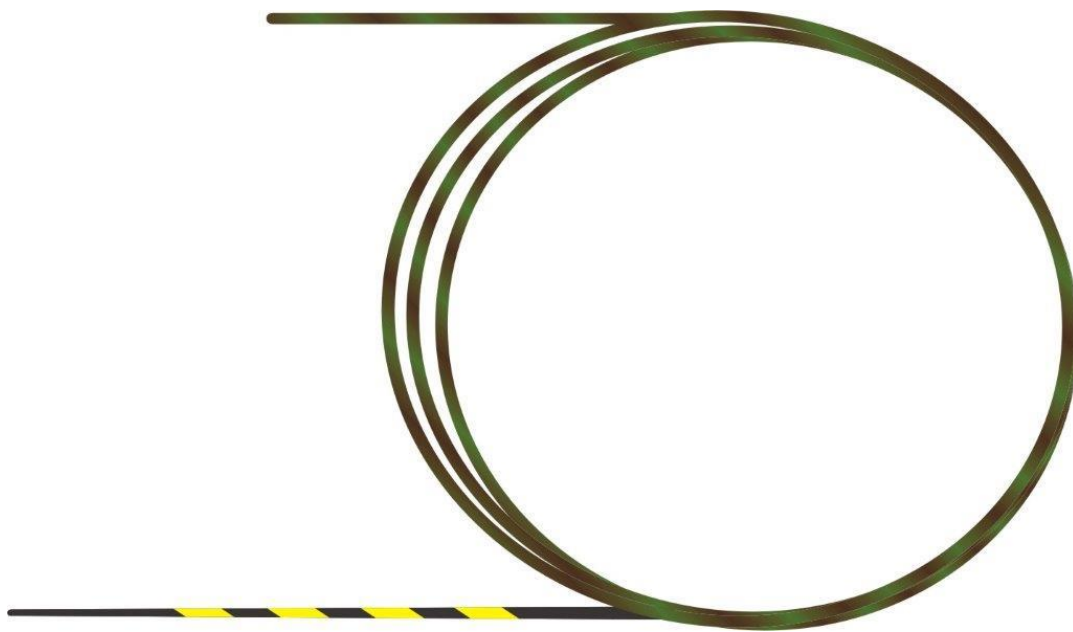
## Führungsdraht Nitinol „HYDRA NEG“



- ✓ 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
<b>Einmalprodukt, steril, VE/1</b>			
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
<b>Einmalprodukt, steril, VE/1</b>			
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

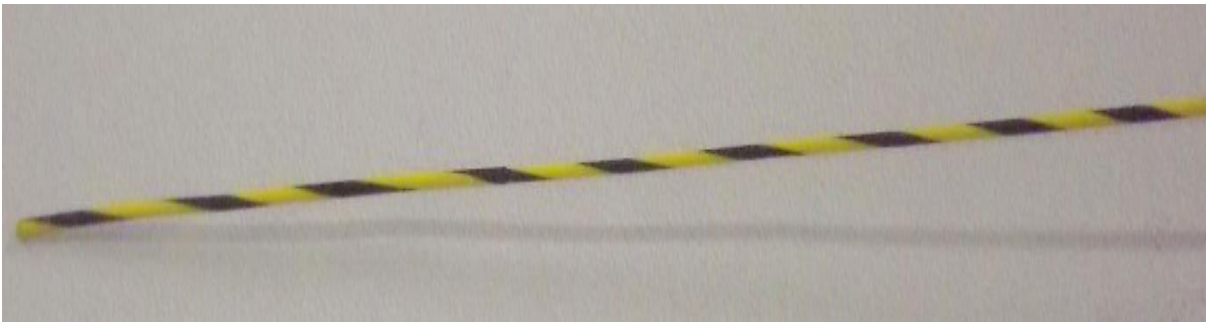
### Markierungen an der Spitze:

- ✓ 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
<b>Führungsdraht „X-Wire“ Standard, Verpackungseinheit 3 Stück, Einmalprodukt</b>					
B-035450S	0,035	0,89	450	gerade	nein
<b>Führungsdraht „X-Wire“ steif, Verpackungseinheit 3 Stück, Einmalprodukt</b>					
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
<b>Führungsdraht, COMBO, flexible Spitze, Einmalprodukt</b>			
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
<b>mit Teflon beschichteter Edelstahl, steril, Einmalprodukt</b>						
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
<b>Führungsdraht, Stiffwire, flexible Spitze, Einmalprodukt, VE/1</b>			
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

		<b>Bestell-Nr.</b>
<b>Ø in mm</b>	<b>Ø in French</b>	<b>Länge 70 cm</b>
<b>Ösophagus Dilatator - BOUGIE, mit Röntgenmarkierungen, steril, Einmalprodukt</b>		
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

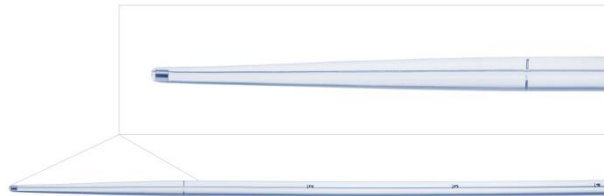
Bestell-Nr.	Ø in Inch	Länge in cm	Ø Spitze in mm
<b>Führungsdraht, für Bougie, flexible Sicherheitsspitze, unbeschichtet, Einmalprodukt</b>			
SMGW	0,035	250	2,00

**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

		<b>Bestell-Nr.</b>
<b>Ø in mm</b>	<b>Ø in French</b>	<b>Länge 70 cm</b>
<b>Ösophagus Dilatator - BOUGIE, mit Röntgenmarkierungen, steril, Einmalprodukt</b>		
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

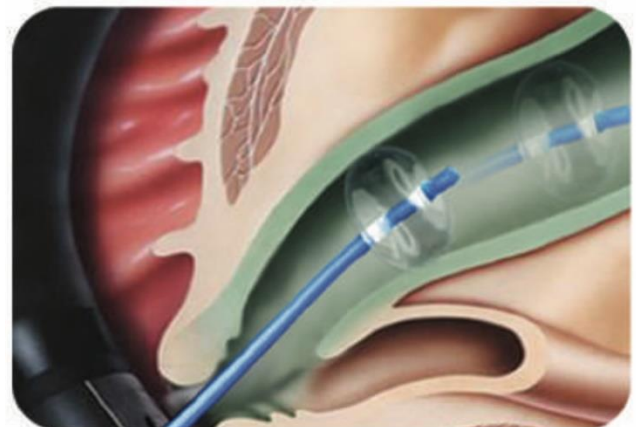


- ✓ dreilumig (Ballon, Kontrastmittel, Führungsdraht)
- ✓ großes Lumen für Injektion – erhöhte Flussrate, dadurch geringere Ermüdung der Hand
- ✓ beschriftete Anschlüsse
- ✓ 4 röntgendichte Markierungsringe im 1-cm-Abstand, proximal des Ballons – ermöglichen optimale Darstellung der Lage des Ballons
- ✓ 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	
<b>dreilumig</b>						
SSEC-7	16	3	16	200	7	Injektion oberhalb des Ballons

## Steinextraktionsballon „MINIMIZE“ Dreilumig

*Auch für Kurzdraht-System erhältlich*



### Beschreibung

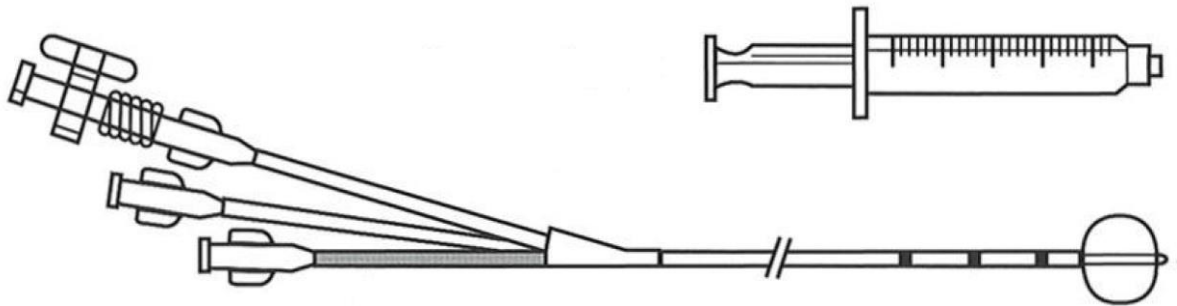
- ✓ Die einzigartige flachere Form des Ballons minimiert das Risiko den Stein zu verlieren und sorgt für eine sichere Bergung
- ✓ Die Mischung aus Polyethylen und Latex macht den Ballon dicker und widerstandsfähiger
- ✓ dreilumige Konfiguration
- ✓ Großes Lumen für Injektion – erhöhte Flussrate, geringere 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	
<b>Steinextraktionsballon „MINIMIZE“, VE 1 Stück, steril, Einmalprodukt</b>				
MED-212-EXT	10 / 12 / 15	200	2,3	0,025' / 0,035'
MED-214-EXT	13 / 15 / 18			
<b>Steinextraktionsballon „MINIMIZE“, VE 1 Stück, steril, Einmalprodukt (Kurzdrahtsystem)</b>				
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	
<b>dreilumig</b>					
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	
<b>Steinextraktionskörbchen „Easy Catch“, 4-Draht, Schirmform, Verpackungseinheit 5 Stück</b>					
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
<b>Papillotom mit filiformer Spitze, inkl. Griff, Einmalprodukt, VE 10 Stück</b>					
WS-0325DJ3	25	3	--	210	passend für Führungsdraht 0,035"
WS-0725DJ3	25	7	--	210	passend für Führungsdraht 0,035"
<b>Papillotom mit filiformer, inkl. Griff, Einmalprodukt, VE 2 Stück</b>					
SSPH-SN-25	25	5	--	200	passend für Führungsdraht 0,035"
<b>empfohlener Führungsdraht „X-Wire“, Einmalprodukt, VE 3 Stück</b>					
B-035450S	--	--	0,035	450	Standard, gerade

## Zystotom Pseudozystenpunktion



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

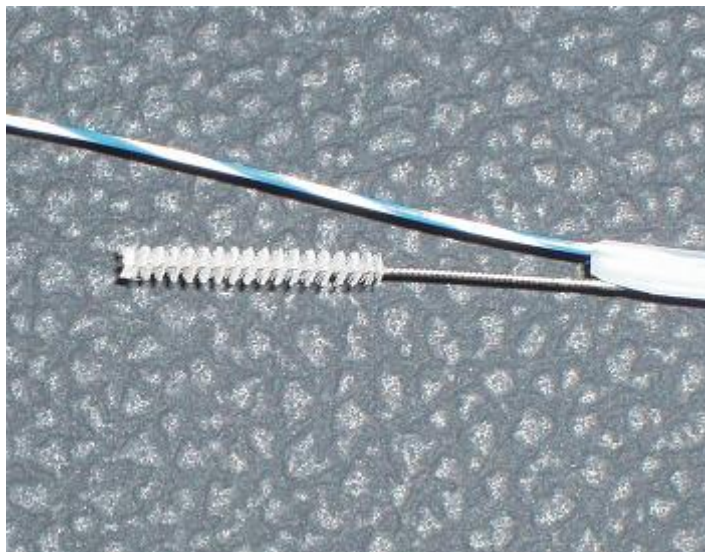
**empfohlener Führungsdraht „Combo Hydranec“ 450cm lang**

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

**weitere Größen auf Anfrage lieferbar**



## Zytologiebürste "GUIDE BRUSH" doppellumig

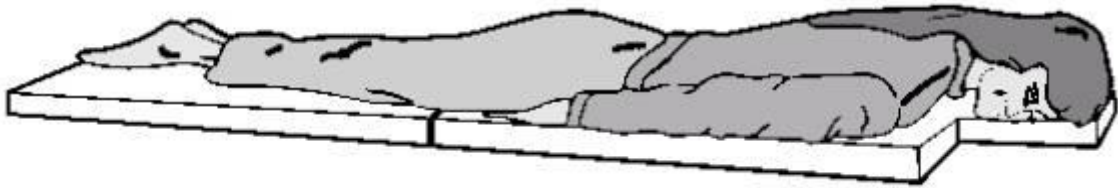


- ✓ zur Probenentnahme im Gallengang
- ✓ steril verpackt

Bestell-Nr.	Bürsten-Ø mm	Länge cm	Arbeitskanal Ø mm	Beschreibung
<b>Zytologiebürste, zweilumig, Einmalprodukt</b>				
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
<b>Einteilige Ausführung</b>				
Matte-1	186	60	7	--
<b>Geteilte Ausführung</b>				
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
<b>Set zur ERCP, steril, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 5 Stück</b>	
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
<b>ERCP-Abdecktuch, einzeln steril verpackt</b>	
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**

[Hauptmenü](#)

[Zangen / Greifer](#)

## 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
<b>Biopsiezange „Easy Bite“, Alligator Löffel mit Fenster, Einmalartikel, Verpackungseinheit 10 Stück</b>				
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



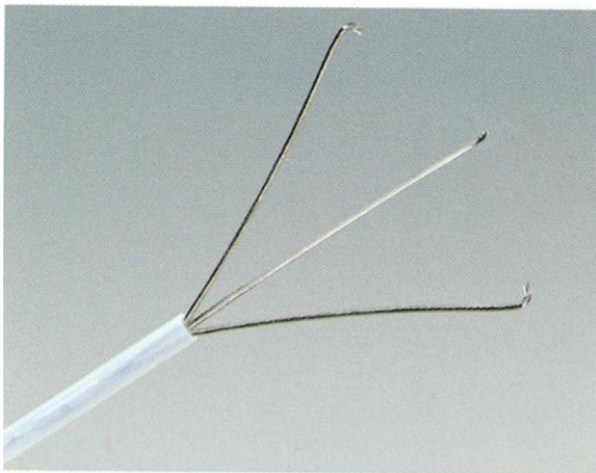
kombiniert  
Alligator und Rattenzahn

- ✓ Einmalprodukt, einzeln steril verpackt

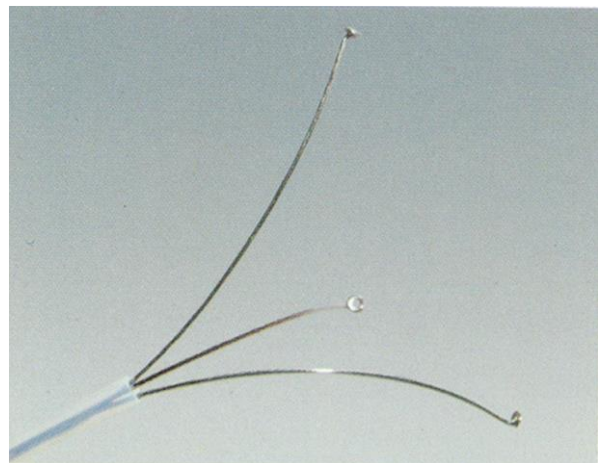
Bestell-Nr.	Ø in mm	Länge in cm
<b>Fremdkörper-Greifer, Typ Alligator VE 10 Stück</b>		
GF-A24230C	2,4	230
<b>Fremdkörper-Greifer, Typ kombiniert Rattenzahn und Alligator VE 10 Stück</b>		
GF-AR24230C	2,4	230
<b>Fremdkörper-Greifer, Typ Rattenzahn VE 10 Stück</b>		
GF-A18180C	1,8	180



## 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
<b>Polypen-Greifer mit Ösen, mit Griff, Verpackungseinheit 10 Stück, Einmalprodukt</b>				
WS-2423GM3Q	2,5	230	3	mit Ösen
<b>Fremdkörper-Greifer mit Haken, mit Griff, Verpackungseinheit 10 Stück, Einmalprodukt</b>				
WS-2423GM3G	2,5	230	3	mit Haken

## Gastroskopie /Koloskopie / Proktoskopie

- [Beißschutz](#)
- [Everlift](#)
- [Markierungslösung „Spot<sup>®</sup> 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
<b>Beißschutz</b>		
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
<b>Beißschutz, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 50 Stück</b>		
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
<b>Standard für Erwachsene, Verpackungseinheit 100 Stück</b>		
B-001429	blau	20 x 27
<b>Standard für Kinder, Verpackungseinheit 25 Stück</b>		
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
<b>Beißschutz für Kinder, Verpackungseinheit 50 Stück, Einmalartikel</b>			
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 Methyleneblau
- ✓ 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
<b>EverLift, steril und fertig aufgezogen</b>		
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
<b>Sklerosierungsnadel "Easy Shot", Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück</b>					
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
<b>Sklerosierungsnadel "Easy Shot", Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück</b>					
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
<b>1-Kammer Polypenfalle, zum Auffangen von Biopsiematerial und Polypen</b>		
PPF-1K	-	50 Stück
<b>1-Kammer Polypenfalle mit 2 Siebeinsätzen , zum Auffangen von Biopsiematerial und Polypen, mit herausnehmbarem Probensieb und Lupe</b>		
PPF-2K	-	20 Stück
<b>4-Kammer Polypenfalle, zum Auffangen von Biopsiematerial und Polypen</b>		
PPF-4K	-	12 Stück

## Biopsie- / Polypenfalle zum Auffangen von Biopsiematerial/Polypen



### Die Polypenfalle besteht aus:

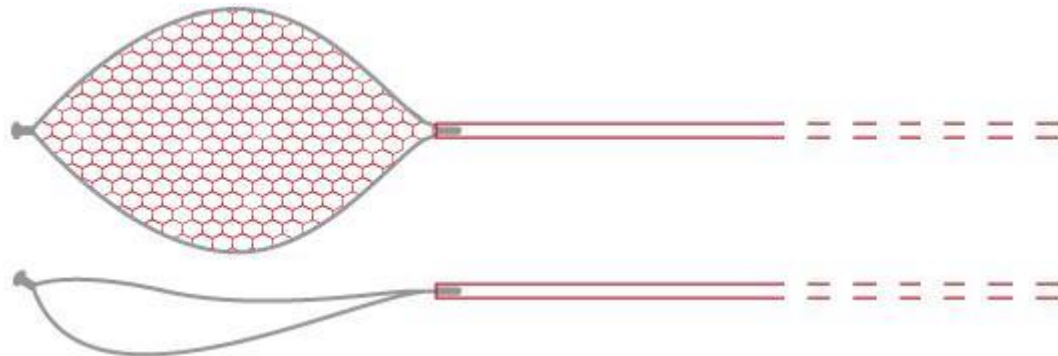
- ✓ Gefäß mit 5 Kammern und herausnehmbarem Sieb
- ✓ Deckel mit Anschluss an das Endoskop und die Absaugung
- ✓ Verschlusskappe für den Transport ins Labor

### Vorteile:

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

Bestell-Nr.	Bemerkung
	<b>Polypenfalle , mit 5 Kammern, Verpackungseinheit 10 Stück</b>
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
<b>Fangnetz "Pelican-Net", Einmalprodukt</b>			
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
<b>Fremdkörperfangnetz Spider-NET, Verpackungseinheit 20 Stück</b>		
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
<b>Fangnetz "NETIS", drehbar, Einmalprodukt, steril</b>			
<b>Verpackungseinheit 10 Stück</b>			
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
<b>Sprühkatheter, gerader Sprühstrahl, steril, Einmalartikel, Verpackungseinheit 10 Stück</b>			
WS-1810PA	1,9	100	2,0
WS-1818PA		180	
WS-2418PA	2,5	180	2,8
WS-2423PA		230	
<b>Sprühkatheter, gefächerter Sprühstrahl, steril, Einmalartikel, Verpackungseinheit 10 Stück</b>			
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
<b>Hämorrhoiden-Ligator, unsteril, Verpackungseinheit 25 Stück</b>	
07-LIGANET	Hämorrhoiden-Ligator, mit Ladekonus, Durchmesser 11 mm <b>Staffelpreise:</b> bis 725 St. ab 750 St. ab 1500 St.
<b>Ligator-Gummiringe, latexfrei, Verpackungseinheit 100 Stück</b>	
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
<b>Proktoskop ohne Handgriff, für Lichtgriff OPZH-1, Länge 60 mm, VE 25 Stück</b>		
07-AUL-17	17	pädiatrisch
07-AUL-22	22	Standard
07-AUL-24	24	chirurgisch
07-AUL...	<b>Staffelpreise:</b>	<b>bis 75 St. ab 100 St. ab 250 St.</b>
<b>Proktoskop mit Handgriff, für Lichtklammer OPZKK-1, Länge 60 mm, VE 25 Stück</b>		
07-AUP-17	17	pädiatrisch
07-AUP-22	22	Standard
07-AUP-24	24	chirurgisch
07-AUP...	<b>Staffelpreise:</b>	<b>bis 75 St. ab 100 St. ab 250 St.</b>

## Zubehör für Proktoskope

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

## Rektoskop zum Einmalgebrauch



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

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

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

## Polypektomieschlinge „Easy Snare“ zum Einmalgebrauch

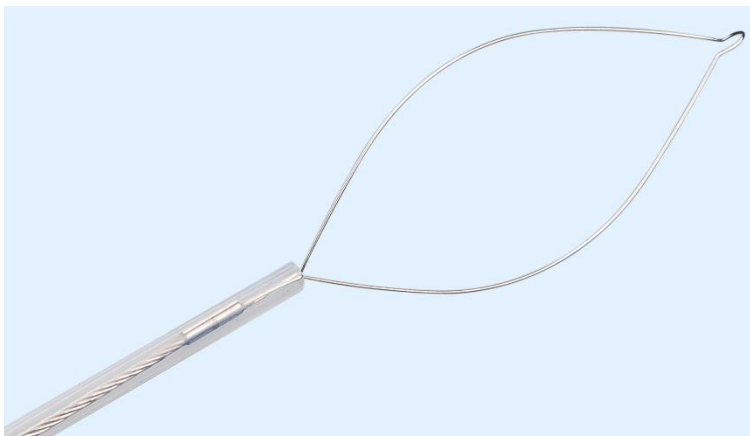


- ✓ sehr leichtgängig
- ✓ ergonomischer Griff
- ✓ hohe Zugfestigkeit
- ✓ steifer multifiler bzw. monofiler Draht
- ✓ einzeln steril verpackt

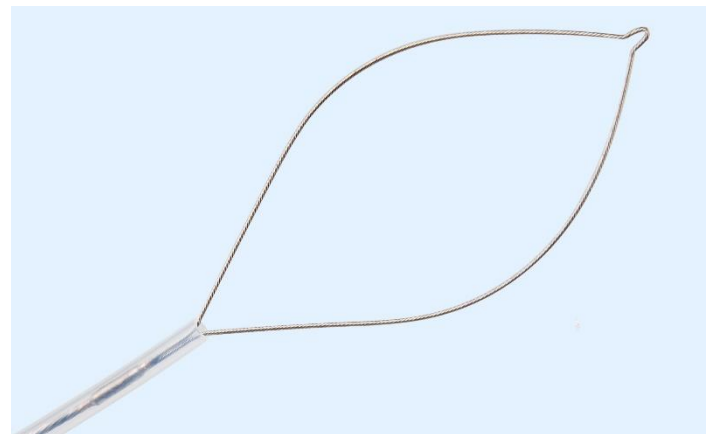
Bestell-Nr.	Schlinge		Tubus	
	Form	Öffnung mm	Ø mm	Länge cm
<b>Polypektomieschlinge „Easy Snare“, steifer <u>multifiler</u> Draht, Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück</b>				
WS-2423DT15A	oval	15	2,5	230
WS-2423DT25		25		
WS-2423DT35A		35		
WS-2423DB22A	asymmetrisch	22	2,5	230
<b>Polypektomieschlinge „Easy Snare“, steifer <u>monofiler</u> Draht, Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück</b>				
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
<b>Polypektomieschlinge „Easy Snare“, steifer <u>multifiler</u> Draht, Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück</b>				
WS-2423DT15R	oval	15	2,5	230
WS-2423DT20R		20		
WS-2423DT25R		25		
WS-2423DT35R		35		
<b>Polypektomieschlinge „Easy Snare“, steifer <u>monofiler</u> Draht, Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück</b>				
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
<b>Polypektomieschlinge „Fredda“, steifer <u>multifiler</u> Draht, <u>drehbar</u>, Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück</b>				
MED-121-COLD	oval	10	2,3	230
MED-122-COLD		15		

## Polypektomieschlinge „Hybrida“ zum Einmalgebrauch

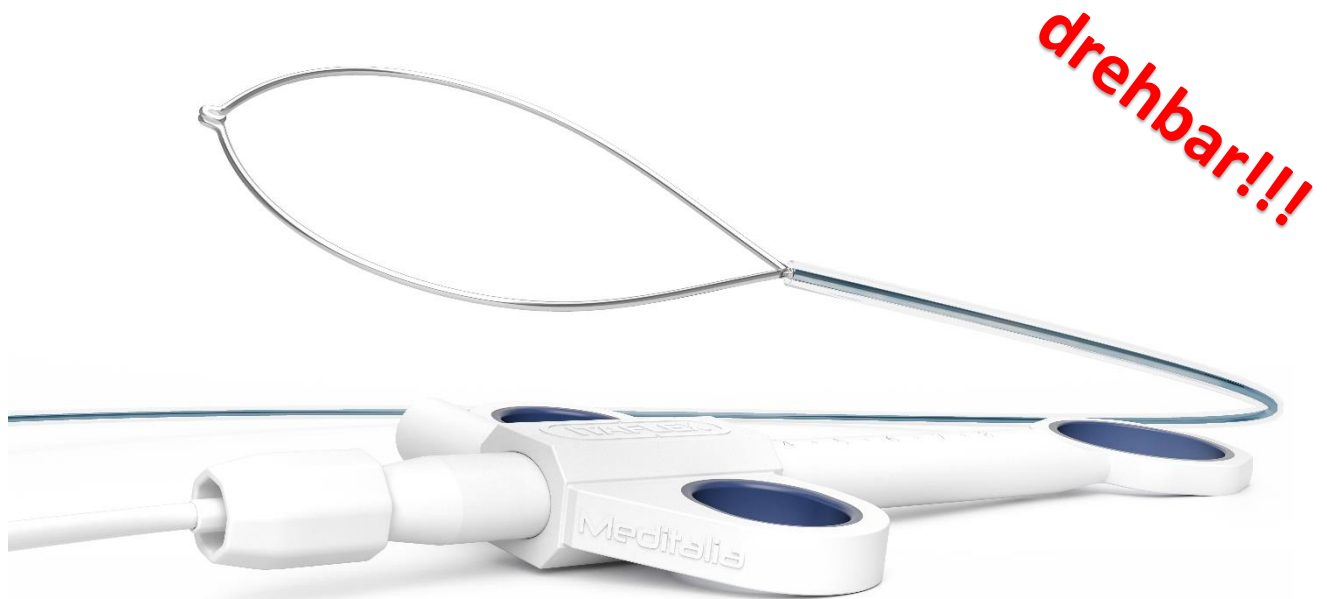


- ✓ Dickerer multifiler Draht gewährleistet eine bessere Abtragung und „Memory“-Form der Schlinge
- ✓ **Zur Kalt- und Warmabtragung geeignet**
- ✓ Auch „drehbar“ verfügbar
- ✓ einzeln steril verpackt

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

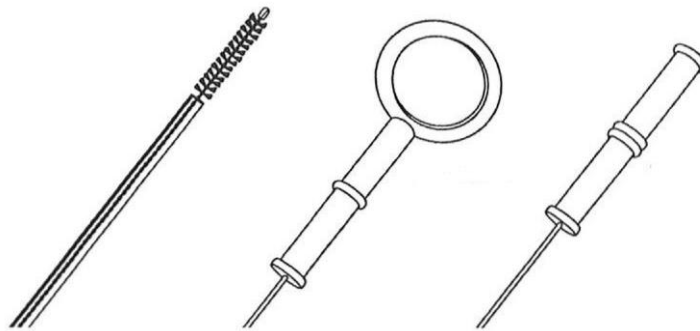
**Weitere Größen und Formen auf Anfrage verfügbar**

## Zange Proktologie „DISPO'CEPS 4“ zum Einmalgebrauch



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

## Zytologiebürsten



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

Bestell-Nr.	Bürsten-Ø in mm	Länge in cm	Ø in mm	Beschreibung
<b>Zytologiebürste, Verpackungseinheit 20 Stück</b>				
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
<b>Schutzkappe</b>			
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
<b>Hemoclip, beschichtet, VE 5 Stück, Einmalprodukt</b>				
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
<b>Hämostase-Clip „Sicura Plus“, beschichtet, VE 5 Stück, Einmalprodukt, steril</b>				
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			

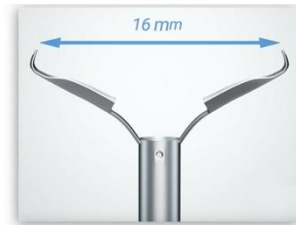
**\*Auf Anfrage bestellbar**

## 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
<b>Hämostase-Clip „Eleven Plus“, beschichtet, VE 5 Stück, Einmalprodukt, steril</b>				
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
<b>Sklerosierungsnadel "Easy Shot", Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück</b>					
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

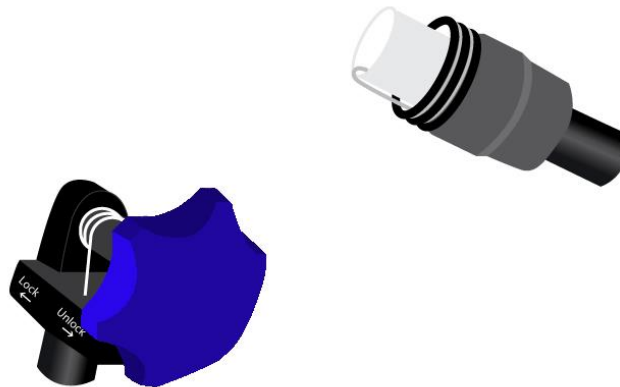


- ✓ Atraumatische Injektion ohne Flüssigkeitsverlust durch scharfen Schliff der Nadel
- ✓ Feder im distalen Ende des Katheters – sorgt für zuverlässiges Austreten der Nadel, auch unter Stress durch abgeknickten Katheter
- ✓ Transparenter PTFE-Tubus für bessere Sichtbarkeit der Injektionsflüssigkeit
-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

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



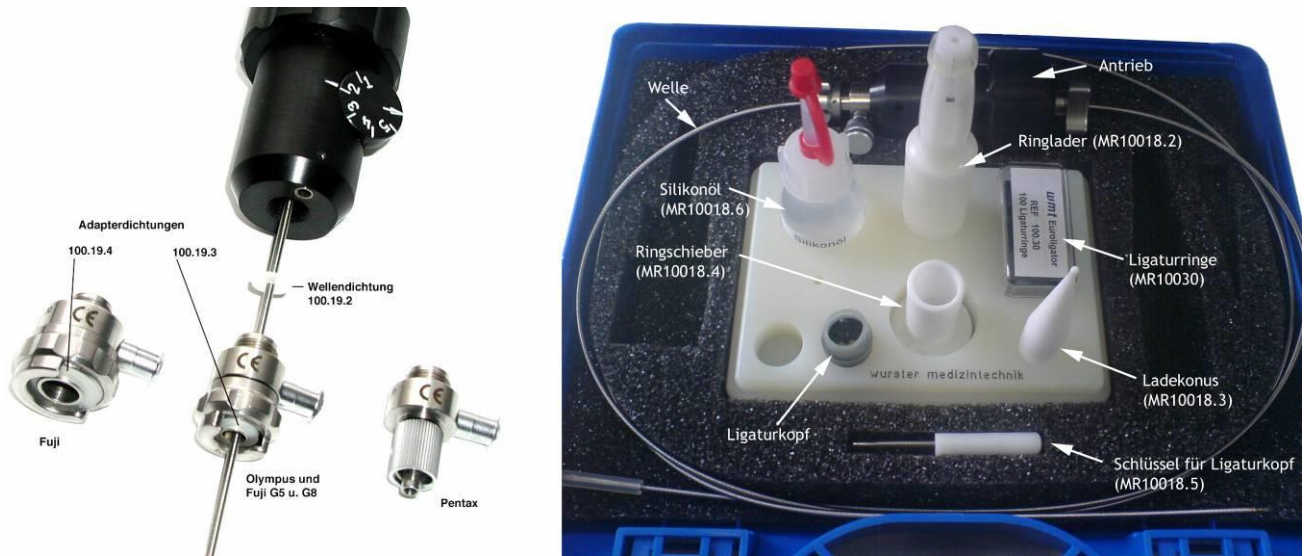
## Gummiband-Ligatur „Six Band“ zur Gummibandligatur im GI-Trakt



- ✓ 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	
<b>Gummiband-Ligatur-Set, „Six Band“, Einmalprodukt</b>		
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
<b>Ersatzzylinder, vorgeladen mit 6 Gummibändern aus Latex, Einmalprodukt</b>		
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

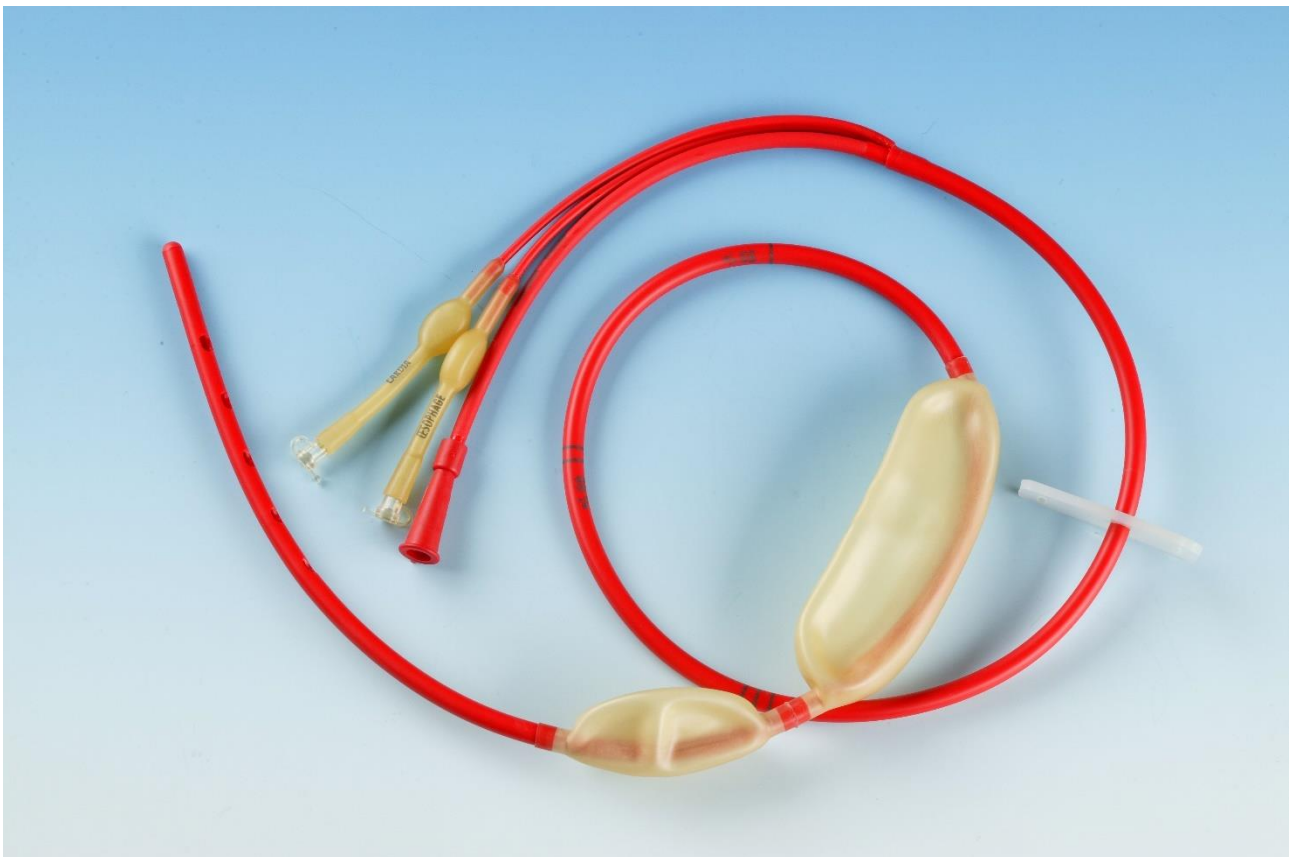


Bestell-Nr.	kompatibel mit
<b>Universal-Sets mit 1 Ligaturkopf</b>	
MR10040	Olympus
MR10040.01	
MR10042	Fuji
MR10042.01	
MR10043	Pentax
MR10043.01	
<b>Universal-Sets mit 2 Ligaturköpfen</b>	
MR10040.1	Olympus
MR10042.1	Fuji
MR10043.1	Pentax
MR10043.11	
MR10043.12	
<b>Antriebe einzeln</b>	
MR10031	Olympus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

## Ligatursystem „Euro-Ligator“ Einzelteile und Zubehör

Bestell-Nr.	Bemerkung
<b>Adapter</b>	
MR10025.1	Adapter für Olympus und Fuji G5 + G8
MR10025.2	Adapter für Fuji
MR10025.3	Adapter für Pentax
<b>Ligaturköpfe</b>	
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
<b>Wellen</b>	
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)
<b>Verschiedenes</b>	
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
<b>1 Satz Ersatzteile (2 Spannringe, 1 Wellendichtung, 1 Adapterdichtung)</b>	
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
<b>Sonde „Sengstaken-Blakemore, steril, Einmalprodukt</b>	
DSB-CH20	<b>Inhalt:</b> dreilumig, aus PVC, 2 Latexballons, 3 Kanäle, Ø 6,60mm, Länge: 125cm, mit röntgendichtem ORX Katheter, Fassungsvermögen Ösophagusballons 50 ml, Fassungsvermögen Magenballons 150 ml  <b>Für Erwachsene</b>
DSB-CH14	<b>Inhalt:</b> dreilumig, aus PVC, 2 Latexballons, 3 Kanäle, Ø 4,60mm, Länge: 100cm, mit röntgendichtem ORX Katheter, Fassungsvermögen Ösophagusballons 15 ml, Fassungsvermögen Magenballons 40 ml  <b>Für Kinder</b>

**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
<b>Bronchoskopie-Saugventil, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 100 Stück</b>	
WS-VO-04E	Für Olympus Bronchoskope Serie: BF160, BF180, BF190, BF260, BF290
<b>Bronchoskopie-Biopsieventil, steril, einzeln verpackt, Verpackungseinheit: 100 Stück</b>	
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
<b>Saug- und Biopsieventil-Set / Bronchoskopie, Einmalartikel, steril verpackt</b>			
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
<b>Biopsiezange, ovale Löffel mit Fenster, Einmalartikel, Verpackungseinheit 10 Stück</b>			
DH-BF-181200C	1,8	120	ohne Dorn, Farbe: Tubus blau, Handgriff blau / weiß

## Transbronchiale Aspirationsnadeln „Wang™“

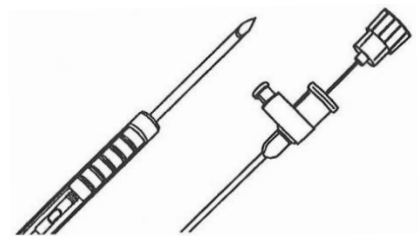
**Latex-frei**

### Wang™ transbronchiale Aspirationsnadeln

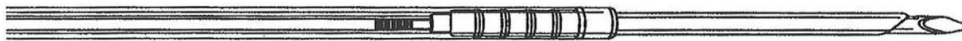
- ✓ Vielseitigkeit – Histologie- und Zytologienadel für die zentrale oder für periphere Stellen
- ✓ Patentiertes Design des Ansatzes – gewährleistet eine sichere Passage des Endoskopes
- ✓ Arretierung – gewährleistet Stabilität der Nadel bei der Probenentnahme
- ✓ Durchsichtiger Teflon-Katheter – ermöglicht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



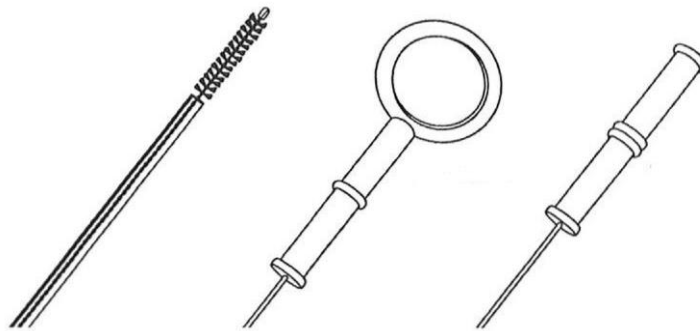
Wang™ Zytologienadel



Wang™ Histologienadel

Bestell-Nr.	Nadel-		Arbeits-		Beschreibung
	Größe in Gauge	Länge in mm	Ø in mm	Länge in cm	
<b>Wang™ Zytologienadel, Verpackungseinheit 4 Stück, Einmalprodukt</b>					
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
<b>Wang™ Histologienadel, Verpackungseinheit 4 Stück, Einmalprodukt</b>					
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
<b>Zytologiebürste, Verpackungseinheit 20 Stück</b>				
B-129R	2	120	1,7	Handgriff mit Ring
B-149R	3	120	1,7	Handgriff mit Ring
<b>Mikrobiologische Bürste, Verpackungseinheit 5 Stück</b>				
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
<b>Ventil-Sets, einzeln steril verpackt, Einmalartikel</b>			
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
<b>Ventil-Set mit Reinigungsadapter, einzeln steril verpackt, Einmalartikel</b>			
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
<b>Biopsie-Ventil, steril, einzeln verpackt, Verpackungseinheit: 100 Stück</b>	
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
<b>Biopsie-Ventil, unsteril, einzeln verpackt, Verpackungseinheit: 100 Stück</b>	
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
<b>Biopsie-Ventil, unsteril, lose im Beutel, Verpackungseinheit: 100 Stück</b>	
WS-M-01.1	für Olympus- und Fujinon-Endoskope geeignet
WS-M-02.1	für Pentax-Endoskope geeignet
<b>Biopsie-Ventil „Y-Ventil“, steril, Verpackungseinheit 100 Stück</b>	
BVI-OF-1	zum gleichzeitigen Anschluss eines Spülschlauches für Olympus- und Fujinon-Endoskope geeignet
<b>Biopsie-Ventil, steril, Verpackungseinheit 30 Stück</b>	
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
<b>Wasserflaschenhalterungen, Verpackungseinheit 1 Stück</b>	
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
<b>Wasserpumpen-Anschluss mit Rückschlagventil und LuerLock, VE 10 Stück</b>	
WFS-130	für Olympus AFU-100, Erbe EIP2 und EGP-100 Pumpe
WFS-230	für Olympus OFP und OFP-2 Pumpe
<b>Spülanschlussschlauch-Adapter "Water Jet" mit Rückschlagventil, VE 100 Stück, Einmalprodukt</b>	
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.)
<b>Wasserpumpen-Anschluss Rückschlagventil und LuerLock</b>		<b>je Stück</b>
<b>VE 10 Stück</b>		
PFE230	24 Stunden verwendbar	17,40
<b>Spülanschlussschlauch-Adapter, für OLYMPUS, VE 1 Stück, wiederverwendbar</b>		
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
<b>Biopsieventil, unsteril, Verpackungseinheit 30 Stück</b>	
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**

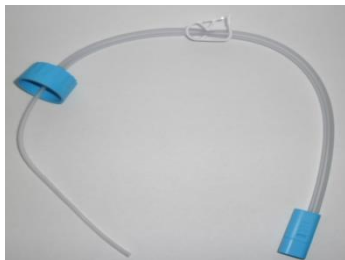


## Beschreibung

- ✓ 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 CO<sup>2</sup>-System
- ✓ geeignet für Pentax, 90er Serie
- ✓ geeignet für Fujinon, 500 / 600 / 700 Serie mit CO<sup>2</sup>-System
- ✓ Flaschenhalter verfügbar auf Anfrage!

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

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



„Endo Flow“



CO<sup>2</sup> Anschluss-Schlauch  
mit Reinigungsfilter



CO<sup>2</sup> Anschluss-Schlauch  
mit Luer-Anschluss

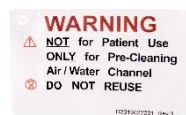
- ✓ minimiert das Infektionsrisiko in der Endoskopie
- ✓ keine aufwändige Wiederaufbereitung des Optikspülsystems mehr notwendig
- ✓ für den 24-Std.-Gebrauch zertifiziert
- ✓ geeignet für Olympus, Serien 140/240, 160/260, 180/280, 190, auch mit CO<sup>2</sup>-System
- ✓ geeignet für Fujinon, alle Serien, auch mit CO<sup>2</sup>-System
- ✓ geeignet für Pentax, alle Serien
- ✓ Flaschenhalter verfügbar auf Anfrage!

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

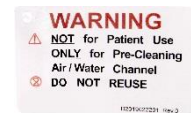
## Hygiene, Reinigung, Aufbewahrung

- [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

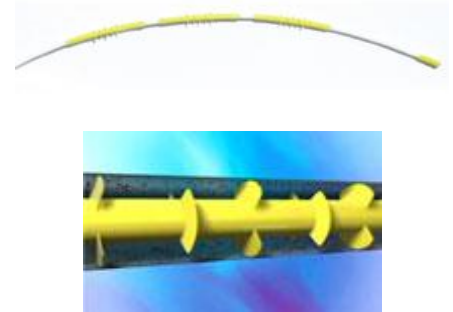
Bestell-Nr.	Beschreibung
<b>Reinigungsadapter, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 100 Stück</b>	
CCA-O-1	Für Olympus Endoskope geeignet
CCA-F-1	Für Fujinon Endoskope 700er Serie geeignet

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

## Reinigungsbürsten zum Einmalgebrauch



Standard-Bürste



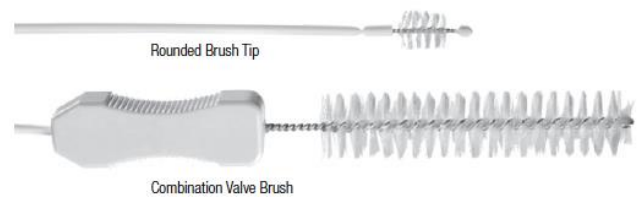
Spezialbürste für kleinste  
Kanäle



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**

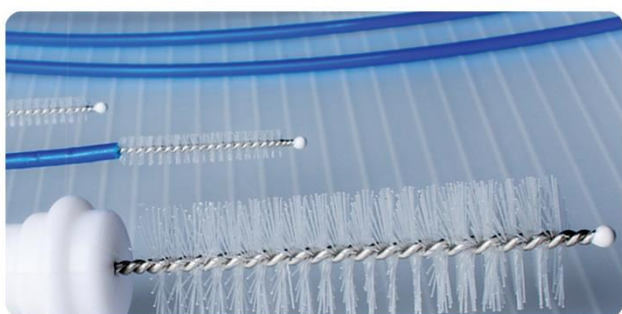
## Reinigungsbürsten zum Einmalgebrauch

### 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
	Ventil- bürste:				9,7mm	45,2mm				
K-160-826-04	Set mit je einer Ventil- und Kanal- Reinigungsbürste				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

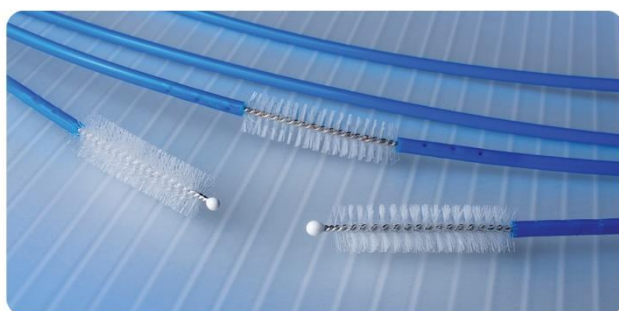
## PREMIUM Reinigungsbürsten



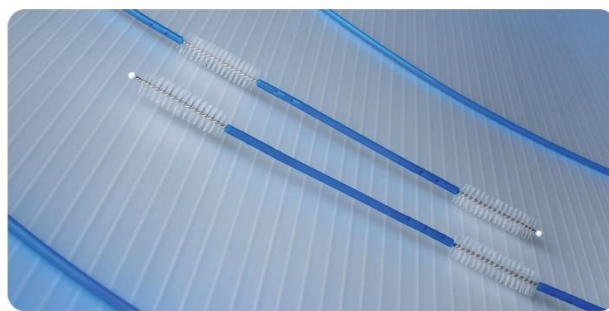
ITABrush®



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

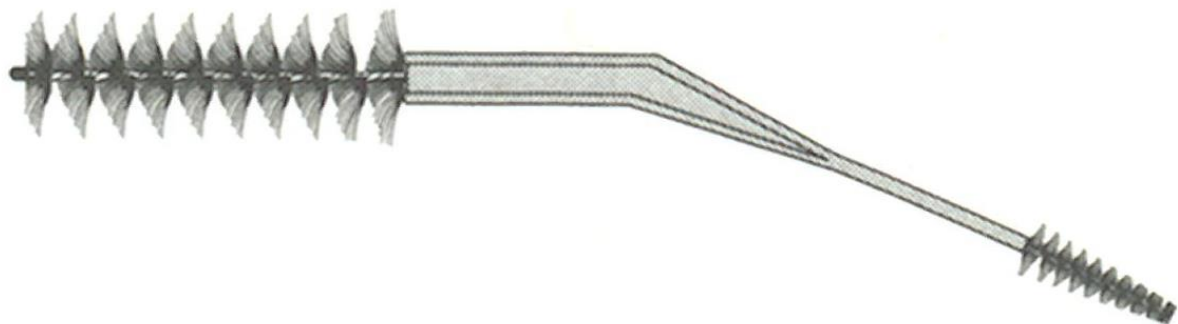
- ✓ Reinigungsbürste mit formstabilem Pebax-Tubus
- ✓ Besonders geeignet nach dem Endoskop-Einsatz bei infektiösen Patienten
- ✓ Atraumatische runde Spitze zur Schonung der Kanäle
- ✓ Auch für Enteroskope geeignet

## 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
<b>Reinigungsbürste „ItaBrush“, Einmalartikel, unsteril, Verpackungseinheit 50 Stück</b>						
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	
<b>Reinigungsbürste „Villius“, Einmalartikel, unsteril, Verpackungseinheit 50 Stück</b>						
MED-220-BRU	5	35	265	2,8 – 4,2	Standardbürste mit Textilborsten	doppelseitig
<b>Reinigungsbürste „3Clean“, Einmalartikel, unsteril, Verpackungseinheit 50 Stück</b>						
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	
<b>Reinigungsbürste „4Clean“, Einmalartikel, unsteril, Verpackungseinheit 50 Stück</b>						
MED-224-BRU	5,5	20	230	2,8 – 4,2	Standardbürste mit Kugelkopf	vierfach

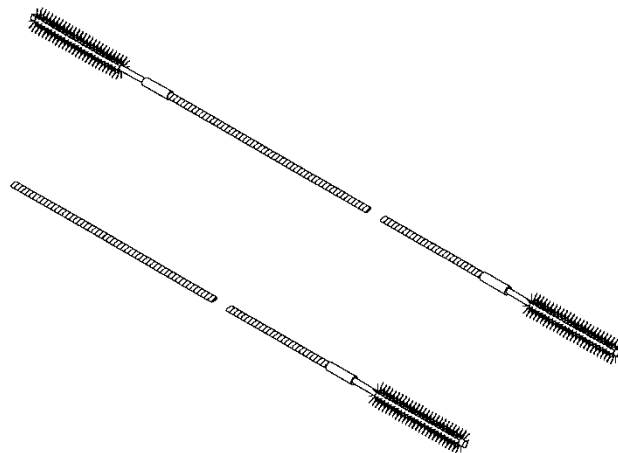
## Ventil-Reinigungsbürste doppelseitig zur Reinigung von Endoskop-Ventilen



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

Bestell-Nr.	Bürsten-Ø in mm	Bürsten-Länge in cm
<b>Ventil-Reinigungsbürste doppelseitig, universal, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 50 Stück</b>		
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
<b>doppelseitige Bürsten</b>				
ESDRB-65180/ME	6,5	180	ab 2,8	
ESDRB-65230/ME		230		
<b>einseitige Bürsten</b>				
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
	<b>CLINI-PROTECT „Abdeckset“, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 400 Stück</b>
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: Polypropylenspinnvlies, weiß und Polyethylenfolie, blau
- ✓ latexfrei
- ✓ verpackt zu je 10 Stück im Polybeutel / Liefermenge 100 Stück

Bestell-Nr.	Beschreibung
<b>Endoskopie-Untersuchungskittel, Verpackungseinheit 100 Stück, Einmalprodukt</b>	
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

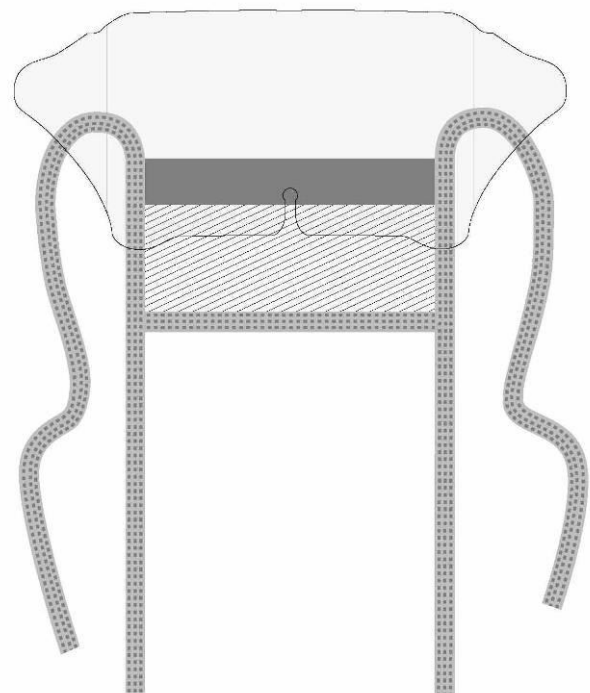


- ✓ **standardisiert** die in den Richtlinien geforderte Vorreinigung von Endoskopen
- ✓ Kombipack bestehend aus Einwegschale, Reinigungskonzentrat und Einwegschwamm
- ✓ Einwegschale **aus biologisch** abbaubarem, nachwachsendem Rohstoff - mit Einfüllmarkierungen für 250 und 500 ml
- ✓ einfache Handhabung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

Bestell-Nr.	Beschreibung
	Reinigungs-Sets „ <b>StageOne™</b> “, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 100 Stück
INOv8-009	Reinigungs-Set <b>bestehend aus:</b> 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
<b>Einmalartikel</b>	
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
<b>Spritzschutzbrille, Verpackungseinheit 5 Stück</b>		
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

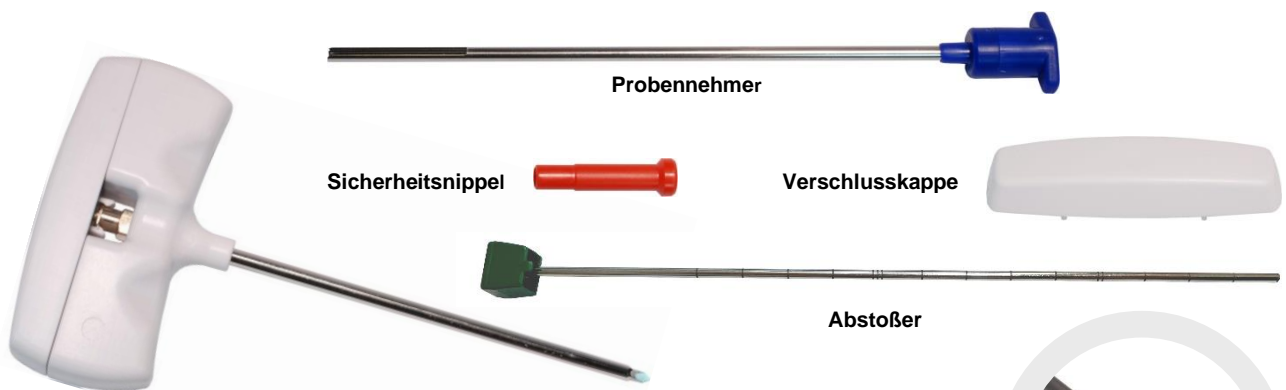
Bestell-Nr.	Beschreibung
<b>Koloskopie-Untersuchungshose, unsteril, Einmalartikel, Verpackungseinheit 100 Stück</b>	
KH-3	<b>unverdeckter Untersuchungsschlitz, Material: PP-Vlies (Polypropylen),</b> Bundweite: 116 cm, Hosenträgerlänge: 64 cm, Ausschnittlänge: 34 cm, Farbe: dunkelblau
KH-3-X	<b>unverdeckter Untersuchungsschlitz, Material: PP-Vlies (Polypropylen), "XXL"</b> Bundweite: 160 cm, Hosenträgerlänge: 70 cm, Ausschnittlänge: 34 cm, Farbe: dunkelgrün
KH-4	<b>unverdeckter Untersuchungsschlitz, Material: SMS, daher flusenfrei,</b> <b>atmungsaktiv und reißfest, hoher Tragekomfort; es werden Barrieren gegen</b> <b>Bakterien gebildet, Blut und andere Flüssigkeiten werden ab-gewiesen,</b> Bundweite: 120 cm, Hosenträgerlänge: 70 cm, Ausschnittlänge: 31 cm, Farbe: hellblau
KH-5-VS	<b>mit verdecktem Untersuchungsschlitz und Klettverschluss, Material: PP-Vlies</b> <b>(Polypropylen),</b> Bundweite: 120 cm, Hosenträgerlänge: 70 cm, Ausschnittlänge: 27 cm, Farbe: dunkelblau, unsteril
KH-3-VSX	<b>mit verdecktem Untersuchungsschlitz und Klettverschluss, Material: PP-Vlies</b> <b>(Polypropylen), "XXL"</b> 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
<b>Knochenmarknadel „Catchsystem“, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 10 Stück</b>			
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

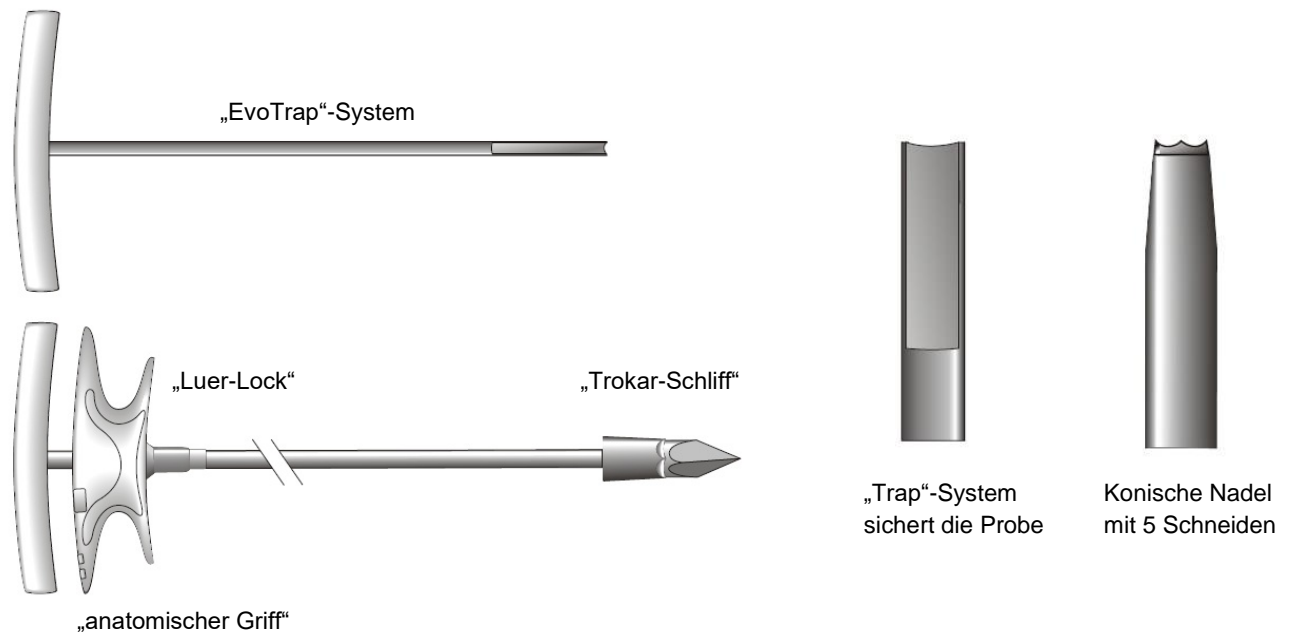
## Beckenkammnadel „CORTEX“ Jamshidinadel zur Knochenmarkbiopsie



- ✓ 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
<b>Beckenkammnadel CORTEX, Verpackungseinheit 10 Stück, Einmalprodukt</b>			
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	

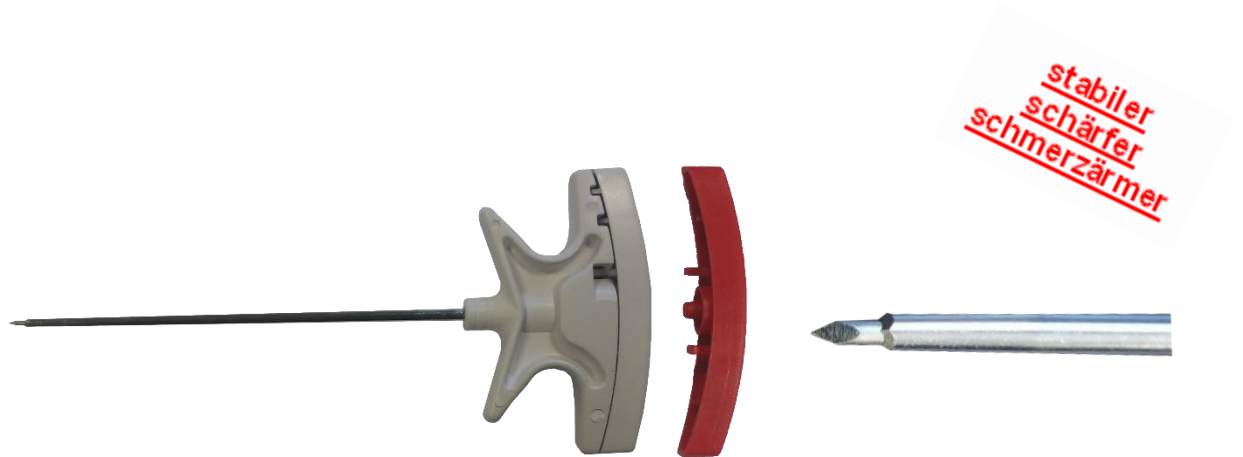
## Beckenkammnadel "EvoTrap" Mit „Trap“-System zur Probenentnahme



- ✓ 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
<b>Beckenkammnadel "EvoTrap", Verpackungseinheit 5 Stück, Einmalprodukt</b>			
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

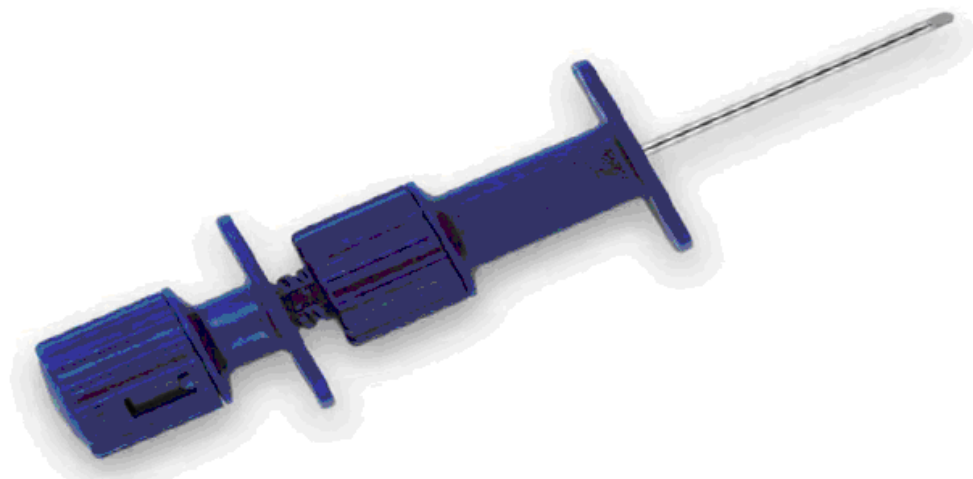
## Beckenkammnadel "RETRIEVE" Jamshidinadel zur Knochenmarkbiopsie



- ✓ 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
<b>Beckenkammnadel "RETRIEVE", Verpackungseinheit 5 Stück, Einmalprodukt</b>			
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

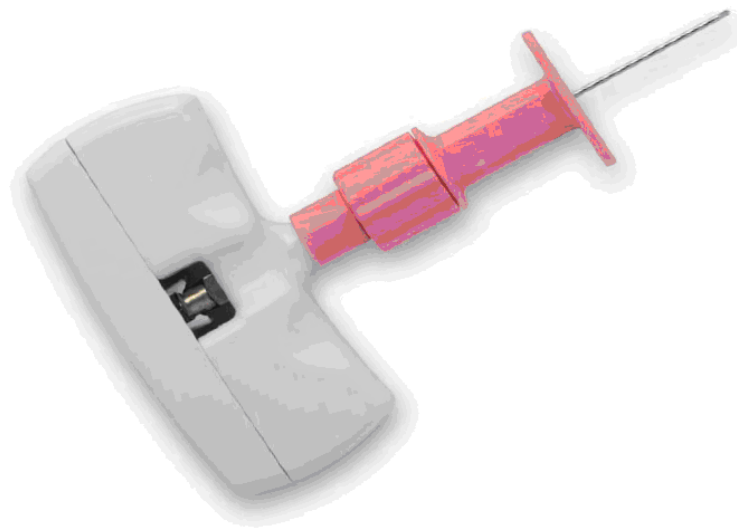


- ✓ auch ohne Tiefenanschlag zur Aspiration am Darmbeinkamm nutzbar
- ✓ atraumatische Nadelspitze mit Dreifachschliff
- ✓ bessere Handhabung durch anatomisch geformtem Griff
- ✓ Luer-Lock aus Metall

Bestell-Nr.	Ø Gauge	Ø mm	Länge mm		
			Minimum	Original	Maximum
<b>Aspirationsnadel, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 10 Stück</b>					
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



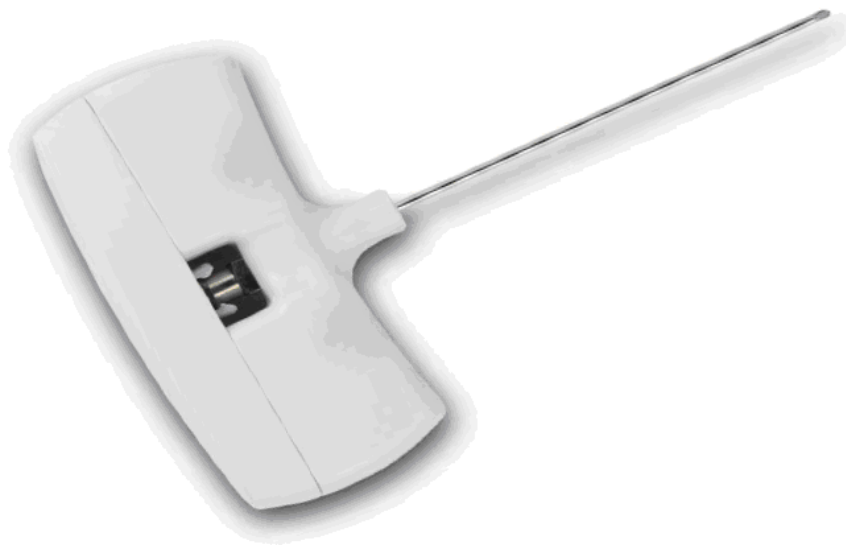
- ✓ atraumatische Nadelspitze mit Dreifachschliff
- ✓ Nadel- und Stilettspitze sind perfekt aufeinander abgestimmt
- ✓ einstellbarer Nadelstop
- ✓ Luer-Lock aus Metall
- ✓ bessere Handhabung durch anatomisch geformtem Griff

Bestell-Nr.	Ø Gauge	Ø mm	Länge mm		
			Minimum	Original	Maximum
<b>Aspirationsnadel, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 10 Stück</b>					
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
<b>Aspirationsnadel, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 10 Stück</b>			
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
<b>Aspirationsnadel "ISTAN", Einmalprodukt, Verpackungseinheit 10 Stück</b>				
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

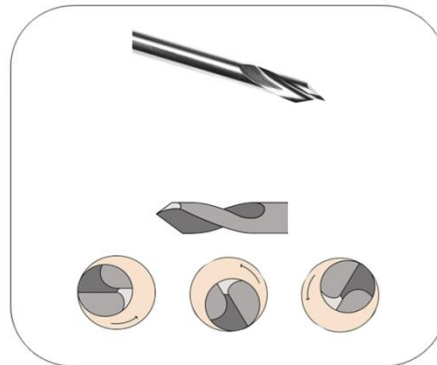


- ✓ speziell zur Aspiration am Darmbeinkamm als sehr gute **Alternative** zu den häufig verwendeten **Sternalpunktionsnadeln**
- ✓ atraumatische Nadelspitze mit Dreifachschliff
- ✓ bessere Handhabung durch anatomisch geformtem Griff
- ✓ durchgehende Stahlnadel, Luer-Lock aus Metall

Bestell-Nr.	Ø Gauge	ca. Ø mm	Länge cm
<b>Aspirationsnadel "BMH", Einmalprodukt, Verpackungseinheit 5 Stück</b>			
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
<b>Penetrations-Set mit Hohlneedle, exzentrischem Bohrer und Tiefenmesslehre, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 5 Stück</b>		
AP-101062	14	6,5
AP-101072		9,5
AP-101082		13
AP-121272	12	10
<b>Biopsie-Set mit Stilet, Ejektorstift und Tiefenmesslehre, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 5 Stück</b>		
AP-101063	15	13
AP-101073		16
AP-101083		19,5
AP-121273	13	16,5
<b>Extended Drill, Bohrer Verlängerung, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 5 Stück</b>		
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
<b>Aspirationsnadel, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 10 Stück</b>			
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
<b>Aspirationsnadel "Hepasys", Einmalprodukt, Verpackungseinheit 10 Stück</b>			
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
<b>Aspirationsnadel für die Histologie und Zytologie, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 5 Stück</b>	
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	
<b>halbautomatisches Biopsiesystem "ULTIMATE", Einmalartikel, Verpackungseinheit 10 Stück</b>			
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



## Bestellinformation

Bestell-Nr.	Gauge Größe	Länge cm
<b>Halbautomatische Biopsienadel „AprioCore plus“, Verpackungseinheit 5 Stück, Einmalprodukt</b>		
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
<b>Coaxianadel „Gangi-Soft Guard“, Verpackungseinheit 5 Stück, Einmalprodukt</b>			
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

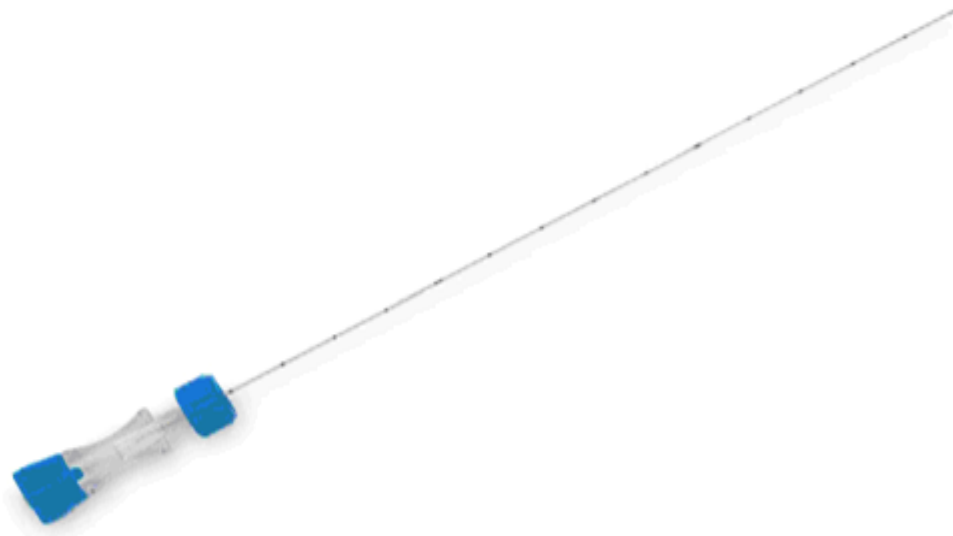


- ✓ sehr gut geeignet für Periradikuläre Therapie (PRT)
- ✓ sehr scharfer Chiba-Schliff
- ✓ besonders flexibel, trotzdem stabil
- ✓ Zentimetereinteilung auf der Nadel mit Tiefenanschlag
- ✓ transparenter Luer-Lock

Bestell-Nr.	Ø Gauge	Ø mm	Länge cm	Farbcode (Griff)
<b>CHIBA-Nadel, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 20 Stück</b>				
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
<b>CHIBA-Nadel, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 10 Stück</b>			
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™“

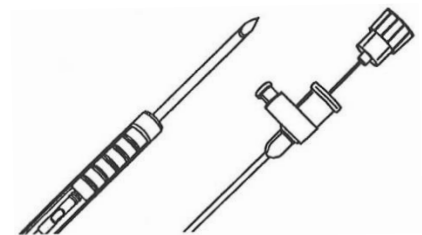
**Latex-frei**

### 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



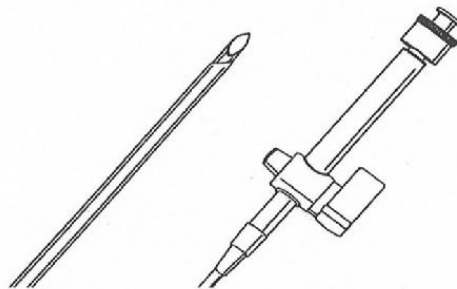
Wang™ Zytologienadel



Wang™ Histologienadel

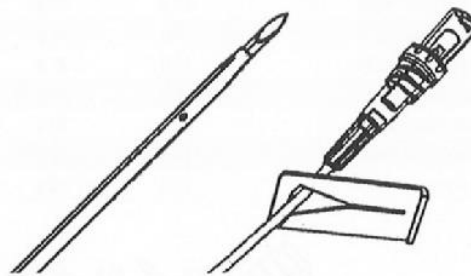
Bestell-Nr.	Nadel-		Arbeits-		Beschreibung
	Größe in Gauge	Länge in mm	Ø in mm	Länge in cm	
<b>Wang™ Zytologienadel, Verpackungseinheit 4 Stück, Einmalprodukt</b>					
B-MW-122	22	13	1,9	140	zentral, karinal und mediastinal
B-MW-222					zentral oder peripher
B-MW-522					peripher
B-SW-221	21	15	1,9	140	zentral oder peripher
<b>Wang™ Histologienadel, Verpackungseinheit 4 Stück, Einmalprodukt</b>					
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
<b>GARG Pleurapunktionsnadel, steril, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 5 Stück</b>				
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
<b>WANG™ Pleurapunktionsnadel, steril, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 5 Stück</b>				
B-PTN-1780	17	2,3	8	Thorakozenese

## Gangi-Soft Guard Coaxialnadel mit federndem stumpfem Stilett



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
<b>Coaxianadel „ Gangi-Soft Guard“, Verpackungseinheit 5 Stück, Einmalprodukt</b>			
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
<b>Coaxianadel „ Gangi-Hydro Guard“, Verpackungseinheit 5 Stück, Einmalprodukt, steril</b>			
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)

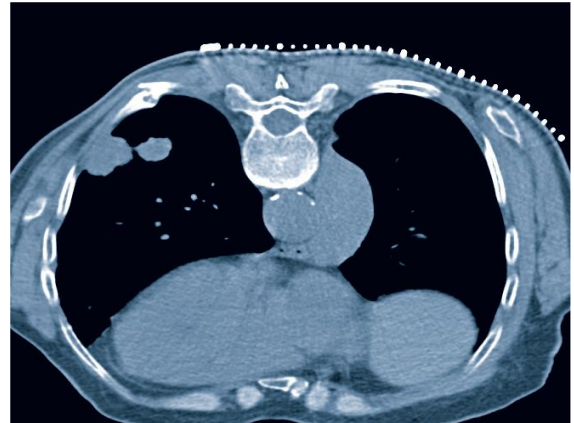
## Punktionsnadel-Führung „SeeStar®“ Zur Vereinfachung CT-gestützter Biopsien



- ✓ 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
<b>Nadelführung „SeeStar®“, Einmalprodukt, VE / 5 Stk</b>		
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
<b>Positionsindikator „SeeGrid®“, Einmalprodukt, Verpackungseinheit 10 Stück</b>	
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
<b>Sialographie Set, Einmalprodukt, steril, Verpackungseinheit 10 Stück</b>	
SCIA 2730	Ø 27 Gauge Nadel mit einer Länge von 30mm, Schlauchlänge 30cm

**weitere Größen auf Anfrage**