

Endoskopie Produktkatalog

Boston
Scientific
Advancing science for life™

Product Catalogue – Catalogue Produits
Catálogo de Productos – Catalogo dei Prodotti

2017



Inhalt



Alphabetischer
Index

Index pro
Bestellnummer

Inhalt

RX Biliäres System

Katheter	Tandem™ RX Katheter	1	Biliäre Produkte
	RX Katheter	1	
Papillotome	Hydratome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Hydra Jagwire™ Führungsdraht	2	SpyGlass™
	Dreamtome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Dreamwire™ Führungsdraht	2	
	Jagtome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Jagwire™ Führungsdraht	3	
	Autotome™ RX Sondierungspapillotome	4	
	RX Nadelmesser XL 3-Lumen	4	
Steinextraktion	Extractor™ Pro RX Extraktions-Ballonkatheter – distale Injektion	5	EUS
	Extractor™ Pro RX Extraktions-Ballonkatheter – proximale Injektion	5	
	Extractor™ Pro RX-S Extraktions-Ballonkatheter – distale Injektion	6	
	Extractor™ Pro RX-S Extraktions-Ballonkatheter – proximale Injektion	6	
	Trapezoid™ RX Führungsdraht-Steinextraktionskörbe	6	
Dilatation	Hurricane™ RX Biliäre Ballondilatatoren	7	Stents
Zytologie	RX Zytologiebürste	7	
Zubehör	RX Zubehör	8	Dilatation
	Encore™ 26 Druckspritze	8	

Biliäre Produkte

Katheter	Tandem™ XL 3-lumiger ERCP-Katheter	9	Führungs- drahne
	Contour™ ERCP-Katheter	9	
	Fluoro Tip™ ERCP-Katheter	10	
Papillotome	Stonetome™ Steinextraktionssysteme	10	Hämostase
	TRUEtome™ Jag Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Jagwire™ Führungsdraht	11	
	TRUEtome™ Dreamwire Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Dreamwire™ Führungsdraht	11	
	TRUEtome™ Hydra Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Hydra Jagwire™ Führungsdraht	11	
	TRUEtome™ Sondierungspapillotome	12	
	Ultratome XL™ 3-Lumen Papillotome	13	
	Ultratome™ 2-lumige Führungsdraht-Papillotome	13	
Steinextraktion	Extractor™ Pro XL Extraktions-Ballonkatheter – distale Injektion	14	Gewebe- resektion
	Extractor™ Pro XL Extraktions-Ballonkatheter – proximale Injektion	14	
	Extractor™ Pro DL Extraktions-Ballonkatheter	14	
Dilatation	Max Force™ Biliäre Ballondilatatoren	15	Biopsie
Zubehör	Zubehör	15	

SpyGlass™ Systeme zur direkten Visualisierung

SpyGlass™ DS	SpyGlass™ DS Grundausstattung	17	Enterale Ernährung
	SpyGlass™ DS Komponenten zur einmaligen Verwendung	17	
SpyGlass™	SpyGlass™ Grundausstattung	18	
	SpyGlass™ Wiederverwendbare Komponenten	18	
	SpyGlass™ Komponenten zur einmaligen Verwendung	18	
	SpyGlass™ Optionales Zubehör	18	



Inhalt (FORTSETZUNG)

Endoskopischer Ultraschall (EUS)

Feinnadelaspiration (FNA)	Expect™ Nadeln mit Standard-Griff	19
	Expect™ Nadeln mit Slimline-Griff	19
Feinnadelbiopsie (FNB)	Acquire™ EUS-FNB Nadel	20
Stents und Platzierungssysteme	Hot AXIOS™ Stents und elektrokautergestützte Einführsysteme	20
	AXIOS™ Stents und Einführsysteme	20

Stents

RX biliäre Metallstents	WallFlex™ RX vollbeschichtetes biliäres Stentsystem (entfernbare) mit Permalume™ Beschichtung (inklusive benigner Indikation)	21
	WallFlex™ RX teilbeschichtete Biliäre Stents mit Permalume™ Beschichtung	21
	WallFlex™ RX unbeschichtete Biliäre Stents	22
	Wallstent™ RX teilbeschichtete Biliäre Stents mit Permalume™ Beschichtung	23
	Wallstent™ RX unbeschichtete Biliäre Stents	23
Biliäre Metallstents	Wallstent™ teilbeschichtete biliäre Stents mit Permalume™ Beschichtung	24
	Wallstent™ unbeschichtete biliäre Stents	24
RX biliäre Kunststoffstents	Advanix™ Vorgeladene RX Stents mit NaviFlex™ RX Einführsystem	25
	Advanix™ Stents – Einzeln	26–27
	NaviFlex™ RX Einführsystem	27
	Flexima™ RX Biliäre Kunststoff-Stentsysteme	28
Biliäre Kunststoffstents	Flexima™ Biliäre Kunststoff-Stentsysteme	29
	Flexima™ Nasobiliäre Stents	29
	Percuflex™ Amsterdam Biliäre Stents	30
	Percuflex™ Amsterdam Einführsets	30
	C-flex™ Biliäre Pigtail Stents	30
Pankreatische Kunststoffstents	Advanix™ pankreatische Stentkits (Stent + RX Pusher) – Pigtail	31
	Advanix™ pankreatische Stentkits (Stent + RX Pusher) – Gerade	31
	Advanix™ pankreatische Einzelstents – Pigtail	32–33
	Advanix™ pankreatische Einzelstents – Gerade	33–35
	NaviFlex™ RX pankreatische Einführsysteme & NaviFlex Pusher	36
Ösophagus-Stents	WallFlex™ vollständig beschichtete entfernbare Ösophagus-Stents mit Permalume™ Beschichtung (einschließlich refraktärer benigner Indikation)	37
	WallFlex™ vollständig beschichtete entfernbare Ösophagus-Stents mit längerem Rückholfaden Permalume™ Beschichtung (einschließlich refraktärer benigner Indikationen)	37
	WallFlex™ teilbeschichtete Ösophagus-Stents mit Permalume™ Beschichtung	37
	Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stents, beschichtet – Proximale Freisetzung	38
	Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stents, beschichtet – Distale Freisetzung	38
	Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stents, unbeschichtet – Proximale Freisetzung	38
	Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stents, unbeschichtet – Distale Freisetzung	38
	Polyflex Stent™ Selbstexpandierende Ösophagus-Polyesterstents mit Silikonbeschichtung	39
Kolon- und Duodenalstents	WallFlex™ Kolonstents, unbeschichtet	40
	WallFlex™ Duodenalstents, unbeschichtet	40
	Wallstent™ Kolon- und Duodenalstents, unbeschichtet	41
	Ultraflex Precision™ Kolon-/Rektumstents, unbeschichtet	41

RX Biliäres System

Biliäre Produkte

SpyGlass™

EUS

Stents

Dilatation

Führungsdrähte

Hämostase

Geweberesektion

Biopsie

Enterale Ernährung

Bronchoskopie



Inhalt (FORTSETZUNG)

Dilatation

CRE™ Ballondilatatoren	CRE™ PRO Ösophagus-, Pylorus- und Gallen-Ballondilatatoren mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	43
	CRE™ PRO Kolon-, Ösophagus-, Pylorus- und Gallen-Ballondilatatoren mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	43
	CRE™ Ballondilatatoren mit integriertem Versteifungsdraht	44
Max Force™ TTS Ballondilatatoren	Max Force™ TTS Ösophagus-Ballondilatatoren	45
	Rigiflex™ II Achalasie-Ballondilatatoren	45
Druckspritzensysteme	Alliance™ II Druckspritzensystem	46
Dilatationszubehör	Geräte und Zubehör für die Aufdehnung/Entleerung	46

Führungsdrähte

Hochleistungs-Führungsdrähte	Dreamwire™ Hochleistungs-Führungsdrähte	47
	Hydra Jagwire™ Hochleistungs-Führungsdrähte	47
	Jagwire™ Hochleistungs-Führungsdrähte	48
	Jagwire™ Hochleistungs-Führungsdrähte – Jagwire™, verlängerbar	48
	NovaGold™ Hochleistungsführungsdrähte	49
	NaviPro™ 100 % Hydrophile Führungsdrähte	49
Standard	Amplatz™ Super Stiff Führungsdraht	49
	Wallstent™ Super Stiff Führungsdraht	49

Hämostase

Clipsysteme	Resolution 360™ Clip	51
	Resolution™ Clipsysteme	51
Mehrfach-Bandligatursysteme	Speedband Superview Super 7™ Mehrfach-Bandligatursysteme	51
Bipolare Elektrohämостase-Katheter	Injection Gold Probe™ Elektrohämостase-/Injektions-Katheter	52
	Gold Probe™ Elektrohämостase-Katheter	52
Injektionsnadeln	Interject™ Sklerotherapie-Nadeln	53
	Interject™ transparente Sklerotherapie-Nadeln	53
	Optiflo™ 2-lumige Sklerotherapie-Nadeln mit zusätzlichem Spülumen	54
Bipolare Elektrochirurgie-Kabeladapter	Bipolare Elektrochirurgie-Kabeladapter	54

Geweberesektion

EMR Vorrichtung für den oberen GI	Captivator™ EMR	55
Schlingen	Rotatable Snare drehbare Polypektomie-Schlingen	55
	Sensation™ Polypektomie-Schlingen mit kurzem Vorschub	56
	Captiflex™ Polypektomie-Schlingen	56
	Captivator™ Polypektomie-Schlingen	57
	Captivator™ II Polypektomie-Schlingen	57
	Profile™ Polypektomie-Schlingen für die Pädiatrie	58
„Heisse“ Biopsiezangen	Radial Jaw™ 4 „Heiße“ Biopsiezangen	58
Zubehör	Zubehör	58

Inhalt (FORTSETZUNG)

Biopsie

Zangen	Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen „Standard“	59
	Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen für große Gewebeproben „LC“ (Large Capacity)	59
	Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen „Jumbo“	60
	Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen für die Gastro-Pädiatrie	60
	Multibite™ Mehrfachproben-Biopsiezangen	60

EndoVive™ Enterale Ernährung

Perkutane endoskopische Gastrostomiesysteme (PEG-Systeme) Erstplatzierung	Standard-PEG-Systeme	61
	Standard-PEG-Systeme mit ENFit	61
	PEG Ersatzzubehör	61
	PEG Ersatzzubehör mit ENFit	61
	One Step Button Low Profile PEG-Kits	62
	One Step Button- und Low Profile Button-Zubehör	63
	PEG/jejunale Ernährungssonde	63
Perkutane endoskopische Gastrostomiesysteme (PEG-Systeme) Ersatz	Standardballonersatz	64
	Standardballonersatz mit ENFit	65
	Button-Austauschsysteme mit geringem Profil	65

Bronchoskopie

Alair™ Bronchiale Thermoplastie (BT)	Alair™ Bronchiale Thermoplastie (BT)	67
	Alair™ BT Steuereinheit Zubehörkit ATS 201	67
Endobronchialer Ultraschall	Expect™ Pulmonalnadel Transbronchiale Aspirationsnadel für endobronchialen Ultraschall	68
Stentsysteme für die Atemwege	Dynamic™ (Y) Stents	69
	Ultraflex™ Tracheobronchiale NG-Stentsysteme, beschichtet – Distale Freisetzung – Trachealstents	69
	Ultraflex™ Tracheobronchiale NG-Stentsysteme, beschichtet – Distale Freisetzung – Bronchialstents	69
	Ultraflex™ Tracheobronchiale NG-Stentsysteme, unbeschichtet – Proximale Freisetzung – Trachealstents	70
	Ultraflex™ Tracheobronchiale NG-Stentsysteme, unbeschichtet – Proximale Freisetzung – Bronchialstents	70
	Ultraflex™ Tracheobronchiale NG-Stentsysteme, unbeschichtet – Distale Freisetzung – Trachealstents	70
	Ultraflex™ Tracheobronchiale NG-Stentsysteme, unbeschichtet – Distale Freisetzung – Bronchialstents	70
	Polyflex Stent™ Selbstexpandierende Polyesterstents mit Silikonbeschichtung für die Atemwege	71
Biopsiezangen	Radial Jaw™ 4 Pulmonale Biopsiezangen	72
Transbronchiale Aspirationsnadeln	eXcelon™ Transbronchiale Aspirationsnadeln mit Spritze	72
Zytologiebürsten	Celebrity™ Endoskopische Zytologiebürsten – Bronchoskop	72
Extraktionskörbe für die Atemwege	ZeroTip™ Extraktionskörbe für die Atemwege	73
Pulmonale Ballondilatatoren	CRE™ Pulmonale Ballondilatatoren OTW mit druckgesteuerter radialer Expansion	73
Führungsdrähte	Jagwire™ Pulmonaler Führungsdrähte	73
Druckspritzensysteme	Alliance™ II Druckspritzensystem	74

Alphabetischer Index

	RX Biliäres System	Biliäre Produkte	SpyGlass™	EUS	Stents	Dilatation	Führungsdrähte	Hämostase	Geweberesektion	Biopsie	Enterale Ernährung	Bronchoskopie
Acquire™ EUS-FNB Nadel												20
Advanix™ pankreatische Einzelstents – Gerade												33–35
Advanix™ pankreatische Einzelstents – Pigtail												32–33
Advanix™ pankreatische Stentkits (Stent + RX Pusher) – Gerade												31
Advanix™ pankreatische Stentkits (Stent + RX Pusher) – Pigtail												31
Advanix™ Stents – Einzeln												26–27
Advanix™ Vorgeladene RX Stents mit NaviFlex™ RX Einführsystem												25
Alair™ Bronchiale Thermoplastie (BT)												67
Alair™ BT Steuereinheit Zubehörkit ATS 201												67
Alliance™ II Druckspritzensystem												46, 74
Amplatz™ Super Stiff Führungsdraht												49
Autotome™ RX Sondierungspapillotome												4
AXIOS™ Stents und Einführsysteme												20
Biliäres Zubehör												15
Bipolare Elektrochirurgie-Kabeladapter												54
Button-Austauschsysteme mit geringem Profil												65
C-flex™ Biliäre Pigtail Stents												30
Captiflex™ Polypektomie-Schlingen												56
Captivator™ EMR												55
Captivator™ II Polypektomie-Schlingen												57
Captivator™ Polypektomie-Schlingen												57
Celebrity™ Endoskopische Zytologiebürsten – Bronchoskop												72
Contour™ ERCP-Katheter												9
CRE™ Ballondilatatoren mit integriertem Versteifungsdraht												44
CRE™ PRO Kolon-, Ösophagus-, Pylorus- und Gallen-Ballondilatatoren mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)												43
CRE™ PRO Ösophagus-, Pylorus- und Gallen-Ballondilatatoren mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)												43
CRE™ Pulmonale Ballondilatatoren OTW mit druckgesteuerter radialer Expansion												73
Dreamtome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Dreamwire™ Führungsdraht												2
Dreamwire™ Hochleistungs-Führungsdrähte												47
Dynamic™ (Y) Stents												69
Encore™ 26 Druckspritze												8
eXcelon™ Transbronchiale Aspirationsnadeln mit Spritze												72
Expect™ Nadeln mit Slimline-Griff												19
Expect™ Nadeln mit Standard-Griff												19
Expect™ Pulmonalnadel Transbronchiale Aspirationsnadel für endobronchialen Ultraschall												68
Extractor™ Pro DL Extraktions-Ballonkatheter												14
Extractor™ Pro RX Extraktions-Ballonkatheter – distale Injektion												5
Extractor™ Pro RX Extraktions-Ballonkatheter – proximale Injektion												5
Extractor™ Pro RX-S Extraktions-Ballonkatheter – distale Injektion												6
Extractor™ Pro RX-S Extraktions-Ballonkatheter – proximale Injektion												6
Extractor™ Pro XL Extraktions-Ballonkatheter – distale Injektion												14
Extractor™ Pro XL Extraktions-Ballonkatheter – proximale Injektion												14
Flexima™ Biliäre Kunststoff-Stentsysteme												29
Flexima™ Nasobiliäre Stents												29
Flexima™ RX Biliäre Kunststoff-Stentsysteme												28
Fluoro Tip™ ERCP-Katheter												10
Geräte und Zubehör für die Aufdehnung/Entleerung												46
Gold Probe™ Elektrohämostase-Katheter												52



Alphabetischer Index (FORTSETZUNG)

	RX Biliäres System	Biliäre Produkte	SpyGlass™	EUS	Stents	Dilatation	Führungsdrähte	Hämostase	Geweberesektion	Biopsie	Enterale Ernährung	Bronchoskopie
Hot AXIOS™ Stents und elektrokautergestützte Einführsysteme												20
Hurricane™ RX Biliäre Ballondilatatoren												7
Hydra Jagwire™ Hochleistungs-Führungsdrähte												47
Hydratome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Hydra Jagwire™ Führungsdrähte												2
Injection Gold Probe™ Elektrohämostase-/Injektions-Katheter												52
Interject™ Sklerotherapie-Nadeln												53
Interject™ transparente Sklerotherapie-Nadeln												53
Jagtome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Jagwire™ Führungsdrähte												3
Jagwire™ Hochleistungs-Führungsdrähte												48
Jagwire™ Hochleistungs-Führungsdrähte – Jagwire™, verlängerbar												48
Jagwire™ Pulmonaler Führungsdrähte												73
Max Force™ Biliäre Ballondilatatoren												15
Max Force™ TTS Ösophagus-Ballondilatatoren												45
Microknife™ XL 3-lumiges Führungsdrähte-Nadelmesserpapillotom												13
Multibite™ Mehrfachproben-Biopsiezangen												60
NaviFlex™ RX Einführsystem												27
NaviFlex™ RX pankreatische Einführsysteme & NaviFlex Pusher												36
NaviPro™ 100 % Hydrophile Führungsdrähte												49
NovaGold™ Hochleistungsführungsdrähte												49
One Step Button Low Profile PEG-Kits												62
One Step Button- und Low Profile Button-Zubehör												63
Optiflo™ 2-lumige Sklerotherapie-Nadeln mit zusätzlichem Spülkatheter												54
PEG Ersatzzubehör												61
PEG Ersatzzubehör mit ENFit												61
PEG/jejunale Ernährungssonde												63
Percuflex™ Amsterdam Biliäre Stents												30
Percuflex™ Amsterdam Einführsets												30
Polyflex Stent™ Selbstexpandierende Ösophagus-Polyesterstents mit Silikonbeschichtung												39
Polyflex Stent™ Selbstexpandierende Polyesterstents mit Silikonbeschichtung für die Atemwege												71
Profile™ Polypektomie-Schlingen für die Pädiatrie												58
Radial Jaw™ 4 „Heiße“ Biopsiezangen												58
Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen „Jumbo“												60
Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen „Standard“												59
Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen für die Gastro-Pädiatrie												60
Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen für große Gewebeproben „LC“ (Large Capacity)												59
Radial Jaw™ 4 Pulmonale Biopsiezangen												72
Resolution 360™ Clip												51
Resolution™ Clipsysteme												51
Rigiflex™ II Achalasie-Ballondilatatoren												45
Rotatable Snare drehbare Polypektomie-Schlingen												55
RX Zytologiebürste												7
RX Katheter												1
RX Nadelmesser XL 3-Lumen												4
RX Zubehör												8
Sensation™ Polypektomie-Schlingen mit kurzem Vorschub												56
Speedband Superview Super 7™ Mehrfach-Bandligatursysteme												51
SpyGlass™ DS Grundausstattung												17
SpyGlass™ DS Komponenten zur einmaligen Verwendung												17



Alphabetischer Index (FORTSETZUNG)

	RX Biliäres System	Biliäre Produkte	SpyGlass™	EUS	Stents	Dilatation	Führungsdrähte	Hämostase	Geweberesektion	Biopsie	Enterale Ernährung	Bronchoskopie
SpyGlass™ Grundausstattung												18
SpyGlass™ Komponenten zur einmaligen Verwendung												18
SpyGlass™ Optionales Zubehör												18
SpyGlass™ Wiederverwendbare Komponenten												18
Standard-PEG-Systeme												61
Standard-PEG-Systeme mit ENFit												61
Standardballonersatz												64
Standardballonersatz mit ENFit												65
Stonetome™ Steinextraktionssysteme												10
Tandem™ RX Katheter												1
Tandem™ XL 3-lumiger ERCP-Katheter												9
Trapezoid™ RX Führungsdraht-Steinextraktionskörbe												6
TRUEtome™ Dreamwire Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Dreamwire™ Führungsdraht												11
TRUEtome™ Hydra Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Hydra Jagwire™ Führungsdraht												11
TRUEtome™ Jag Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Jagwire™ Führungsdraht												11
TRUEtome™ Sondierungspapillotome												12
Ultraflex Precision™ Kolon-/Rektumstents, unbeschichtet												41
Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stents, beschichtet – Distale Freisetzung												38
Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stents, beschichtet – Proximale Freisetzung												38
Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stents, unbeschichtet – Distale Freisetzung												38
Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stents, unbeschichtet – Proximale Freisetzung												38
Ultraflex™ Tracheobronchiale NG-Stentsysteme, beschichtet – Distale Freisetzung – Bronchialstents												69
Ultraflex™ Tracheobronchiale NG-Stentsysteme, beschichtet – Distale Freisetzung – Trachealstents												69
Ultraflex™ Tracheobronchiale NG-Stentsysteme, unbeschichtet – Distale Freisetzung – Bronchialstents												70
Ultraflex™ Tracheobronchiale NG-Stentsysteme, unbeschichtet – Distale Freisetzung – Trachealstents												70
Ultraflex™ Tracheobronchiale NG-Stentsysteme, unbeschichtet – Proximale Freisetzung – Bronchialstents												70
Ultraflex™ Tracheobronchiale NG-Stentsysteme, unbeschichtet – Proximale Freisetzung – Trachealstents												70
Ultratome XL™ 3-Lumen Papillotome												13
Ultratome™ 2-lumige Führungsdraht-Papillotome												13
WallFlex™ Duodenalstents, unbeschichtet												40
WallFlex™ vollständig beschichtete entfernbare Ösophagus-Stents mit längerem Rückholfaden Permalume™ Beschichtung (einschließlich refraktärer benigner Indikationen)												37
WallFlex™ vollständig beschichtete entfernbare Ösophagus-Stents mit Permalume™ Beschichtung (einschließlich refraktärer benigner Indikation)												37
WallFlex™ Kolonstents, unbeschichtet												40
WallFlex™ RX teilbeschichtete Biliäre Stents mit Permalume™ Beschichtung												21
WallFlex™ RX unbeschichtete Biliäre Stents												22
WallFlex™ RX vollbeschichtetes biliäres Stentsystem (entfernbare) mit Permalume™ Beschichtung (inklusive benigner Indikation)												21
WallFlex™ teilbeschichtete Ösophagus-Stents mit Permalume™ Beschichtung												37
Wallstent™ Kolon- und Duodenalstents, unbeschichtet												41
Wallstent™ RX teilbeschichtete Biliäre Stents mit Permalume™ Beschichtung												23
Wallstent™ RX unbeschichtete Biliäre Stents												23
Wallstent™ Super Stiff Führungsdraht												49
Wallstent™ teilbeschichtete Biliäre Stents mit Permalume™ Beschichtung												24
Wallstent™ unbeschichtete Biliäre Stents												24
ZeroTip™ Extraktionskörbe für die Atemwege												73
Zubehör												15, 58



Index pro Bestellnummer

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
	Wallstent™ Super Stiff Führungsdrähte	
H965180011	Wallstent Super Stiff Führungsdrähte	49
	Wallstent™ unbeschichtete Biliäre Stents	
H965430100	Wallstent biliär	24
H965430200	Wallstent biliär	24
H965430300	Wallstent biliär	24
H965430400	Wallstent biliär	24
H965430500	Wallstent biliär	24
H965430600	Wallstent biliär	24
	Wallstent™ teilbeschichtete Biliäre Stents mit Permalume™ Beschichtung	
H965430700	Wallstent biliär mit Permalume	24
H965430800	Wallstent biliär mit Permalume	24
H965430900	Wallstent biliär mit Permalume	24
H965431000	Wallstent biliär mit Permalume	24
H965431100	Wallstent biliär mit Permalume	24
H965431200	Wallstent biliär mit Permalume	24
	Alair™ Bronchiale Thermoplastie (BT)	
M005ATS20000	Alair RF Steuereinheit – Monopolar (Patientenrückleitungselektrode nicht enthalten)	67
	Alair™ BT Steuereinheit Zubehörkit ATS 201	
M005ATS20120	Britisch Typ G	67
M005ATS20130	EU Hybrid Typ E/F	67
M005ATS20140	Australisch Typ I	67
M005ATS20150	Dänisch Typ K	67
M005ATS20160	Brasilianisch IEC 60906-1	67
M005ATS20180	Schweiz Typ J	67
	Alair™ Bronchiale Thermoplastie (BT)	
M005ATS25020	Alair BT Katheter – Global	67
	PEG Ersatzzubehör mit ENFit	
M00501261	EndoVive Y-Anschluss mit ENFit 20Fr	61
M00501271	EndoVive Y-Anschluss mit ENFit 20Fr	61
	Standard-PEG-Systeme mit ENFit	
M00509081	EndoVive Standard-PEG-System zum Ziehen mit ENFit 20Fr	61
M00509101	EndoVive Standard-PEG-System zum Ziehen mit ENFit 24Fr	61
M00509091	EndoVive Standard-PEG-System zum Schieben mit ENFit 20Fr	61
M00509111	EndoVive Standard-PEG-System zum Schieben mit ENFit 24Fr	61
	Standardballonersatz mit ENFit	
M00509881	12 Fr (4,00mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	65
M00509891	14 Fr (4,67mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	65
M00509901	16 Fr (5,33mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	65
M00509911	18 Fr (6,00mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	65
M00509921	20 Fr (6,67mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	65
M00509931	22 Fr (7,33mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	65
M00509941	24 Fr (8,00mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	65
M00509961	12 Fr (4,00mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	65



RX Biliäres System	Biliäre Produkte	SpyGlass™	EUS	Stents	Dilatation	Führungsdrähte	Hämostase	Geweberesektion	Biopsie	Enterale Ernährung	Bronchoskopie
--------------------	------------------	-----------	-----	--------	------------	----------------	-----------	-----------------	---------	--------------------	---------------

Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
Standardballonersatz mit ENFit (FORTSETZUNG)		
M00509971	14 Fr (4,67mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	65
M00509981	16 Fr (5,33mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	65
M00509991	18 Fr (6,00mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	65
M00510001	20 Fr (6,67mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	65
M00510011	22 Fr (7,33mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	65
M00510021	24 Fr (8,00mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	65
Multibite™ Mehrfachproben-Biopsiezangen		
M00510101	Multibite Mehrfachproben-Biopsiezange	60
M00510121	Multibite Mehrfachproben-Biopsiezange	60
Trapezoid™ RX Führungsdraht-Steinextraktionskörbe		
M00510860	Trapezoid RX Führungsdraht-Steinextraktionskorb	6
M00510870	Trapezoid RX Führungsdraht-Steinextraktionskorb	6
M00510880	Trapezoid RX Führungsdraht-Steinextraktionskorb	6
M00510890	Trapezoid RX Führungsdraht-Steinextraktionskorb	6
Optiflo™ 2-lumige Sklerotherapie-Nadeln mit zusätzlichem Spülumen		
M00511731	Optiflo Sklerotherapie-Nadel	54
M00511751	Optiflo Sklerotherapie-Nadel	54
ZeroTip™ Extraktionskörbe für die Atemwege		
M00513200	ZeroTip Extraktionskorb für die Atemwege	73
M00513210	ZeroTip Extraktionskorb für die Atemwege	73
Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen für große Gewebeproben „LC“ (Large Capacity)		
M00513301	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen	59
M00513302	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen	59
M00513303	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen	59
M00513311	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen und Nadel	59
M00513312	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen und Nadel	59
M00513313	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen und Nadel	59
M00513321	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen	59
M00513322	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen	59
M00513323	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen	59
M00513331	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen und Nadel	59
M00513332	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen und Nadel	59
M00513333	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen und Nadel	59
Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen „Jumbo“		
M00513343	Radial Jaw 4 Jumbo	60
M00513353	Radial Jaw 4 Jumbo mit Nadel	60
M00513361	Radial Jaw 4 Jumbo	60
M00513362	Radial Jaw 4 Jumbo	60
M00513363	Radial Jaw 4 Jumbo	60
M00513371	Radial Jaw 4 Jumbo mit Nadel	60
M00513372	Radial Jaw 4 Jumbo mit Nadel	60
M00513373	Radial Jaw 4 Jumbo mit Nadel	60

Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite	RX Biliäres System	Biliäre Produkte	SpyGlass™	EUS	Stents	Dilatation	Führungsdrähte	Hämostase	Geweberesektion	Biopsie	Enterale Ernährung	Bronchoskopie
	Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen „Standard“													
M00513381	Radial Jaw 4 Standard	59												
M00513382	Radial Jaw 4 Standard	59												
M00513383	Radial Jaw 4 Standard	59												
M00513391	Radial Jaw 4 Standard mit Nadel	59												
M00513392	Radial Jaw 4 Standard mit Nadel	59												
M00513393	Radial Jaw 4 Standard mit Nadel	59												
M00513401	Radial Jaw 4 Standard	59												
M00513402	Radial Jaw 4 Standard	59												
M00513403	Radial Jaw 4 Standard	59												
M00513411	Radial Jaw 4 Standard mit Nadel	59												
M00513412	Radial Jaw 4 Standard mit Nadel	59												
M00513413	Radial Jaw 4 Standard mit Nadel	59												
	Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen für die Gastro-Pädiatrie													
M00513441	Radial Jaw 4 Gastro-Pädiatrie	60												
M00513443	Radial Jaw 4 Gastro-Pädiatrie	60												
M00513451	Radial Jaw 4 Pädiatrie mit Nadel	60												
M00513453	Radial Jaw 4 Pädiatrie mit Nadel	60												
	Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stents, unbeschichtet – Distale Freisetzung													
M00513700	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, unbeschichtet	38												
M00513710	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, unbeschichtet	38												
M00513720	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, unbeschichtet	38												
	Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stents, beschichtet – Distale Freisetzung													
M00513730	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, beschichtet	38												
M00513740	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, beschichtet	38												
M00513750	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, beschichtet	38												
	Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stents, unbeschichtet – Proximale Freisetzung													
M00513800	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, unbeschichtet	38												
M00513810	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, unbeschichtet	38												
M00513820	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, unbeschichtet	38												
M00513830	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, unbeschichtet	38												
	Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stents, beschichtet – Proximale Freisetzung													
M00513840	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, beschichtet	38												
M00513850	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, beschichtet	38												
M00513860	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, beschichtet	38												
	Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stents, beschichtet – Distale Freisetzung													
M00514200	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, beschichtet	38												
M00514210	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, beschichtet	38												
	Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stents, unbeschichtet – Proximale Freisetzung													
M00514220	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, unbeschichtet	38												
M00514230	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, unbeschichtet	38												
	Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stents, beschichtet – Proximale Freisetzung													
M00514240	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, beschichtet	38												
M00514250	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, beschichtet	38												



Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite	RX Biliäres System	Biliäre Produkte	SpyGlass™	EUS	Stents	Dilatation	Führungsdrähte	Hämostase	Geweberesektion	Biopsie	Enterale Ernährung	Bronchoskopie
	Polyflex Stent™ Selbstexpandierende Ösophagus-Polyesterstents mit Silikonbeschichtung													
M00514270	Polyflex Ösophagus-Stent	39												
M00514280	Polyflex Ösophagus-Stent	39												
M00514290	Polyflex Ösophagus-Stent	39												
M00514300	Polyflex Ösophagus-Stent	39												
M00514310	Polyflex Ösophagus-Stent	39												
M00514320	Polyflex Ösophagus-Stent	39												
M00514330	Polyflex Ösophagus-Stent	39												
M00514340	Polyflex Ösophagus-Stent	39												
M00514350	Polyflex Ösophagus-Stent	39												
	Radial Jaw™ 4 „Heiße“ Biopsiezangen													
M00515031	Radial Jaw 4 „Heiße“ Biopsiezange	58												
M00515032	Radial Jaw 4 „Heiße“ Biopsiezange	58												
M00515033	Radial Jaw 4 „Heiße“ Biopsiezange	58												
	Jagwire™ Pulmonaler Führungsdraht													
M00515171	Jagwire Pulmonal	73												
	Radial Jaw™ 4 Pulmonale Biopsiezangen													
M00515181	Radial Jaw 4 Standard	72												
M00515182	Radial Jaw 4 Standard	72												
M00515191	Radial Jaw 4 Standard mit Nadel	72												
M00515192	Radial Jaw 4 Standard mit Nadel	72												
M00515201	Radial Jaw 4 Groß	72												
M00515202	Radial Jaw 4 Groß	72												
	Celebrity™ Endoskopische Zytologiebürsten – Bronchoskop													
M00516001	Celebrity Endoskopische Zytologiebürste	72												
M00516011	Celebrity Endoskopische Zytologiebürste	72												
M00516071	Celebrity Endoskopische Zytologiebürste	72												
M00516151	Celebrity Endoskopische Zytologiebürste	72												
	WallFlex™ vollständig beschichtete entfernbare Ösophagus-Stents mit Permalume™ Beschichtung (einschließlich refraktärer benigner Indikation)													
M00516210	WallFlex vollständig beschichteter entfernbare Ösophagus-Stent	37												
M00516220	WallFlex vollständig beschichteter entfernbare Ösophagus-Stent	37												
M00516230	WallFlex vollständig beschichteter entfernbare Ösophagus-Stent	37												
M00516240	WallFlex vollständig beschichteter entfernbare Ösophagus-Stent	37												
M00516250	WallFlex vollständig beschichteter entfernbare Ösophagus-Stent	37												
M00516260	WallFlex vollständig beschichteter entfernbare Ösophagus-Stent	37												
	WallFlex™ vollständig beschichtete entfernbare Ösophagus-Stents mit längerem Rückholfaden Permalume™ Beschichtung (einschließlich refraktärer benigner Indikationen)													
M00516270	WallFlex vollständig beschichteter entfernbare Ösophagus-Stent mit längerem Rückholfaden	37												
M00516280	WallFlex vollständig beschichteter entfernbare Ösophagus-Stent mit längerem Rückholfaden	37												
M00516290	WallFlex vollständig beschichteter entfernbare Ösophagus-Stent mit längerem Rückholfaden	37												
M00516300	WallFlex vollständig beschichteter entfernbare Ösophagus-Stent mit längerem Rückholfaden	37												
M00516310	WallFlex vollständig beschichteter entfernbare Ösophagus-Stent mit längerem Rückholfaden	37												
M00516320	WallFlex vollständig beschichteter entfernbare Ösophagus-Stent mit längerem Rückholfaden	37												
	WallFlex™ teilbeschichtete Ösophagus-Stents mit Permalume™ Beschichtung													
M00516900	WallFlex teilbeschichteter Ösophagus-Stent	37												



Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite	RX Biliäres System	Biliäre Produkte	SpyGlass™	EUS	Stents	Dilatation	Führungsdrähte	Hämostase	Geweberesektion	Biopsie	Enterale Ernährung	Bronchoskopie
	WallFlex™ teilbeschichtete Ösophagus-Stents mit Permalume™ Beschichtung (FORTSETZUNG)													
M00516910	WallFlex teilbeschichteter Ösophagus-Stent	37												
M00516920	WallFlex teilbeschichteter Ösophagus-Stent	37												
M00516930	WallFlex teilbeschichteter Ösophagus-Stent	37												
M00516940	WallFlex teilbeschichteter Ösophagus-Stent	37												
M00516950	WallFlex teilbeschichteter Ösophagus-Stent	37												
	Interject™ transparente Sklerotherapie-Nadeln													
M00518111	Interject Sklerotherapie-Nadel	53												
	Interject™ Sklerotherapie-Nadeln													
M00518151	Interject Sklerotherapie-Nadel	53												
M00518161	Interject Sklerotherapie-Nadel	53												
M00518251	Interject Sklerotherapie-Nadel	53												
M00518261	Interject Sklerotherapie-Nadel	53												
	Interject™ transparente Sklerotherapie-Nadeln													
M00518301	Interject Sklerotherapie-Nadel	53												
M00518311	Interject Sklerotherapie-Nadel	53												
	Interject™ Sklerotherapie-Nadeln													
M00518351	Interject Sklerotherapie-Nadel	53												
M00518361	Interject Sklerotherapie-Nadel	53												
	Resolution 360™ Clip													
M00521230	Resolution 360 Clip	51												
M00521231	Resolution 360 Clip	51												
M00521232	Resolution 360 Clip	51												
M00521233	Resolution 360 Clip	51												
M00521240	Resolution 360 Clip	51												
M00521241	Resolution 360 Clip	51												
M00521242	Resolution 360 Clip	51												
M00521243	Resolution 360 Clip	51												
	Resolution™ Clipsysteme													
M00522600	Resolution Clip	51												
M00522601	Resolution Clip	51												
M00522602	Resolution Clip	51												
M00522610	Resolution Clip	51												
M00522611	Resolution Clip	51												
M00522612	Resolution Clip	51												
	Ultratome™ 2-lumige Führungsdrähte-Papillotome													
M00530800	Ultratome, kurze Spitze	13												
M00530810	Ultratome, lange Spitze	13												
M00530820	Ultratome, kurze Spitze	13												
M00530830	Ultratome, lange Spitze	13												
	Contour™ ERCP-Katheter													
M00530850	Contour ERCP-Katheter	9												
M00530860	Contour ERCP-Katheter	9												
M00530870	Contour ERCP-Katheter	9												



Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite	RX Biliäres System	Biliäre Produkte	SpyGlass™	EUS	Stents	Dilatation	Führungsdrähte	Hämostase	Geweberesektion	Biopsie	Enterale Ernährung	Bronchoskopie
	Contour™ ERCP-Katheter (FORTSETZUNG)													
M00530880	Contour ERCP-Katheter	9												
M00530890	Contour ERCP-Katheter	9												
	Fluoro Tip™ ERCP-Katheter													
M00530960	Fluoro Tip ERCP-Katheter, Standardspitze	10												
M00530970	Fluoro Tip ERCP-Katheter, verjüngte Spitze	10												
M00530980	Fluoro Tip ERCP-Katheter, extra verjüngte Spitze	10												
	C-flex™ Biliäre Pigtail Stents													
M00532010	C-flex Pigtail Stent	30												
M00532020	C-flex Pigtail Stent	30												
M00532030	C-flex Pigtail Stent	30												
M00532040	C-flex Pigtail Stent	30												
M00532050	C-flex Pigtail Stent	30												
M00532060	C-flex Pigtail Stent	30												
	Advanix™ Stents – Einzeln													
M00532160	Advanix Stent	27												
M00532180	Advanix Stent	27												
M00532190	Advanix Stent	27												
M00532210	Advanix Stent	27												
M00532220	Advanix Stent	27												
M00532230	Advanix Stent	27												
M00532240	Advanix Stent	27												
M00532260	Advanix Stent	27												
M00532270	Advanix Stent	27												
M00532290	Advanix Stent	27												
M00532300	Advanix Stent	27												
M00532310	Advanix Stent	27												
	Microknife™ XL 3-lumiges Führungsdrähte-Nadelmesserpapillotom													
M00532810	Microknife XL	13												
	Advanix™ Stents – Einzeln													
M00532870	Advanix Stent	26												
M00532880	Advanix Stent	26												
M00532890	Advanix Stent	26												
M00532900	Advanix Stent	26												
M00532910	Advanix Stent	26												
M00532920	Advanix Stent	26												
M00532930	Advanix Stent	26												
M00532940	Advanix Stent	26												
M00532950	Advanix Stent	26												
M00532960	Advanix Stent	26												
M00532970	Advanix Stent	26												
M00532980	Advanix Stent	26												
M00532990	Advanix Stent	26												
M00533000	Advanix Stent	26												



Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite	RX Biliäres System	Biliäre Produkte	SpyGlass™	EUS	Stents	Dilatation	Führungsdrähte	Hämostase	Geweberesektion	Biopsie	Enterale Ernährung	Bronchoskopie
	Advanix™ Stents – Einzeln (FORTSETZUNG)													
M00533010	Advanix Stent	26												
M00533020	Advanix Stent	26												
M00533030	Advanix Stent	26												
M00533040	Advanix Stent	26												
M00533230	Advanix Stent	26												
M00533240	Advanix Stent	26												
M00533250	Advanix Stent	26												
M00533260	Advanix Stent	26												
M00533270	Advanix Stent	26												
M00533280	Advanix Stent	26												
M00533290	Advanix Stent	26												
M00533300	Advanix Stent	26												
M00533310	Advanix Stent	26												
M00533320	Advanix Stent	26												
M00533330	Advanix Stent	26												
M00533340	Advanix Stent	26												
M00533350	Advanix Stent	26												
M00533360	Advanix Stent	26												
M00533370	Advanix Stent	26												
M00533380	Advanix Stent	26												
M00533390	Advanix Stent	26												
M00533400	Advanix Stent	26												
	NaviFlex™ RX Einführsystem													
M00533560	NaviFlex RX Einführsystem	27												
M00533570	NaviFlex RX Einführsystem	27												
M00533580	NaviFlex RX Einführsystem	27												
	Percuflex™ Amsterdam Biliäre Stents													
M00533610	Percuflex Amsterdam Stent	30												
M00533620	Percuflex Amsterdam Stent	30												
M00533630	Percuflex Amsterdam Stent	30												
M00533640	Percuflex Amsterdam Stent	30												
M00533650	Percuflex Amsterdam Stent	30												
M00533660	Percuflex Amsterdam Stent	30												
M00533670	Percuflex Amsterdam Stent	30												
M00533680	Percuflex Amsterdam Stent	30												
M00533690	Percuflex Amsterdam Stent	30												
M00533700	Percuflex Amsterdam Stent	30												
	Percuflex™ Amsterdam Einführsets													
M00533910	Percuflex Amsterdam Stent-Einführset mit Pusher-Katheter für Stents mit 7 F (2,33 mm) AD	30												
M00533920	Percuflex Amsterdam Stent-Einführset mit Pusher- und Führungskatheter für Stents mit 10 F (3,33 mm) AD	30												
	Advanix™ Vorgeladene RX Stents mit NaviFlex™ RX Einführsystem													
M00534200	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534210	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												



Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite	RX Biliäres System	Biliäre Produkte	SpyGlass™	EUS	Stents	Dilatation	Führungsdrähte	Hämostase	Geweberesektion	Biopsie	Enterale Ernährung	Bronchoskopie
Advanix™ Vorgeladene RX Stents mit NaviFlex™ RX Einführsystem (FORTSETZUNG)														
M00534220	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534230	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534240	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534250	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534260	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534270	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534280	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534290	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534300	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534310	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534320	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534330	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534340	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534350	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534360	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534370	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534560	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534570	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534580	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534590	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534600	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534610	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534620	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534630	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534640	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534650	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534660	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534670	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534680	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534690	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534700	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534710	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534720	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
M00534730	Advanix Vorgeladener RX Stent	25												
NaviFlex™ RX pankreatische Einführsysteme & NaviFlex Pusher														
M00535000	Pankreatischer Stent RX Pusher	36												
M00535010	Pankreatischer Stent RX Pusher	36												
M00535020	Pankreatischer Stent Pusher	36												
M00535030	Pankreatischer Stent Pusher	36												
M00535060	NaviFlex RX pankreatisches Stent Einführsystem	36												
M00535080	NaviFlex RX pankreatisches Stent Einführsystem	36												
Stonetome™ Steinextraktionssysteme														
M00535110	Stonetome (Ballon oberhalb des Schneidedrahts)	10												

Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite	RX Biliäres System	Biliäre Produkte	SpyGlass™	EUS	Stents	Dilatation	Führungsdrähte	Hämostase	Geweberesektion	Biopsie	Enterale Ernährung	Bronchoskopie
	Stonetome™ Steinextraktionssysteme (FORTSETZUNG)													
M00535130	Stonetome (Ballon oberhalb des Schneidedrahts)	10												
M00535150	Stonetome (Ballon unterhalb des Schneidedrahts)	10												
M00535170	Stonetome (Ballon unterhalb des Schneidedrahts)	10												
M00535190	Stonetome (Ballon unterhalb des Schneidedrahts)	10												
M00535210	Stonetome (Ballon unterhalb des Schneidedrahts)	10												
	Tandem™ XL 3-lumiger ERCP-Katheter													
M00535700	Tandem XL 3-lumiger ERCP-Katheter	9												
	Ultratome XL™ 3-Lumen Papillotome													
M00535900	Ultratome XL, kurze Spitze	13												
M00535910	Ultratome XL, lange Spitze	13												
M00535920	Ultratome XL, kurze Spitze	13												
M00535930	Ultratome XL, lange Spitze	13												
	Advanix™ pankreatische Einzelstents – Gerade													
M00536000	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00536010	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00536020	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00536030	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00536040	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00536050	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00536060	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00536070	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00536080	Advanix pankreatischer Stent	34												
M00536090	Advanix pankreatischer Stent	34												
M00536100	Advanix pankreatischer Stent	34												
M00536110	Advanix pankreatischer Stent	34												
M00536120	Advanix pankreatischer Stent	34												
M00536130	Advanix pankreatischer Stent	34												
M00536140	Advanix pankreatischer Stent	34												
M00536150	Advanix pankreatischer Stent	34												
M00536160	Advanix pankreatischer Stent	34												
M00536170	Advanix pankreatischer Stent	34												
M00536180	Advanix pankreatischer Stent	34												
M00536190	Advanix pankreatischer Stent	34												
M00536200	Advanix pankreatischer Stent	34												
M00536210	Advanix pankreatischer Stent	34												
M00536220	Advanix pankreatischer Stent	34												
M00536230	Advanix pankreatischer Stent	34												
M00536240	Advanix pankreatischer Stent	34												
M00536250	Advanix pankreatischer Stent	34												
M00536260	Advanix pankreatischer Stent	34												
M00536270	Advanix pankreatischer Stent	34												
M00536280	Advanix pankreatischer Stent	34												
M00536290	Advanix pankreatischer Stent	34												



Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
	Advanix™ pankreatische Einzelstents – Gerade (FORTSETZUNG)	
M00536300	Advanix pankreatischer Stent	34
M00536310	Advanix pankreatischer Stent	34
M00536320	Advanix pankreatischer Stent	34
M00536330	Advanix pankreatischer Stent	34
M00536340	Advanix pankreatischer Stent	34
M00536350	Advanix pankreatischer Stent	34
M00536360	Advanix pankreatischer Stent	34
M00536370	Advanix pankreatischer Stent	34
M00536380	Advanix pankreatischer Stent	34
M00536390	Advanix pankreatischer Stent	34
M00536400	Advanix pankreatischer Stent	34
M00536410	Advanix pankreatischer Stent	34
M00536420	Advanix pankreatischer Stent	34
M00536430	Advanix pankreatischer Stent	34
M00536440	Advanix pankreatischer Stent	34
M00536450	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536460	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536470	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536480	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536490	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536500	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536510	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536520	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536530	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536540	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536550	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536560	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536570	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536580	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536590	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536600	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536610	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536620	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536630	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536640	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536650	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536660	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536670	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536680	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536690	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536700	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536710	Advanix pankreatischer Stent	35
M00536720	Advanix pankreatischer Stent	35

Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite	RX Biliäres System	Biliäre Produkte	SpyGlass™	EUS	Stents	Dilatation	Führungsdrähte	Hämostase	Geweberesektion	Biopsie	Enterale Ernährung	Bronchoskopie
	Advanix™ pankreatische Einzelstents – Gerade (FORTSETZUNG)													
M00536730	Advanix pankreatischer Stent	35												
	Advanix™ pankreatische Einzelstents – Pigtail													
M00536740	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536750	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536760	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536770	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536780	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536790	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536800	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536810	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536820	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536830	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536840	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536850	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536860	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536870	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536880	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536890	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536900	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536910	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536920	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536930	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536940	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536950	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536960	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536970	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536980	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00536990	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00537000	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00537010	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00537020	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00537030	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00537040	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00537050	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00537060	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00537070	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00537080	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00537090	Advanix pankreatischer Stent	32												
M00537100	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537110	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537120	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537130	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537140	Advanix pankreatischer Stent	33												



Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite	RX Biliäres System	Biliäre Produkte	SpyGlass™	EUS	Stents	Dilatation	Führungsdrähte	Hämostase	Geweberesektion	Biopsie	Enterale Ernährung	Bronchoskopie
	Advanix™ pankreatische Einzelstents – Pigtail (FORTSETZUNG)													
M00537150	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537160	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537170	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537180	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537190	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537200	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537210	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537220	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537230	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537240	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537250	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537260	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537270	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537280	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537290	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537300	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537310	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537320	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537330	Advanix pankreatischer Stent	33												
M00537340	Advanix pankreatischer Stent	33												
	Advanix™ pankreatische Stentkits (Stent + RX Pusher) – Pigtail													
M00537350	Advanix pankreatisches Stentkit	31												
M00537360	Advanix pankreatisches Stentkit	31												
M00537370	Advanix pankreatisches Stentkit	31												
M00537380	Advanix pankreatisches Stentkit	31												
M00537390	Advanix pankreatisches Stentkit	31												
M00537400	Advanix pankreatisches Stentkit	31												
M00537410	Advanix pankreatisches Stentkit	31												
M00537420	Advanix pankreatisches Stentkit	31												
M00537430	Advanix pankreatisches Stentkit	31												
M00537440	Advanix pankreatisches Stentkit	31												
M00537450	Advanix pankreatisches Stentkit	31												
	Advanix™ pankreatische Stentkits (Stent + RX Pusher) – Gerade													
M00537460	Advanix pankreatisches Stentkit	31												
M00537470	Advanix pankreatisches Stentkit	31												
M00537480	Advanix pankreatisches Stentkit	31												
M00537490	Advanix pankreatisches Stentkit	31												
M00537500	Advanix pankreatisches Stentkit	31												
M00537510	Advanix pankreatisches Stentkit	31												
M00537520	Advanix pankreatisches Stentkit	31												
M00537530	Advanix pankreatisches Stentkit	31												
M00537540	Advanix pankreatisches Stentkit	31												
M00537550	Advanix pankreatisches Stentkit	31												

Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
	Advanix™ pankreatische Stentkits (Stent + RX Pusher) – Gerade (FORTSETZUNG)	
M00537560	Advanix pankreatisches Stentkit	31
	Flexima™ Biliäre Kunststoff-Stentsysteme	
M00539200	Flexima Stentsystem	29
M00539210	Flexima Stentsystem	29
M00539220	Flexima Stentsystem	29
M00539230	Flexima Stentsystem	29
M00539240	Flexima Stentsystem	29
M00539250	Flexima Stentsystem	29
M00539260	Flexima Stentsystem	29
M00539270	Flexima Stentsystem	29
M00539280	Flexima Stentsystem	29
M00539290	Flexima Stentsystem	29
M00539300	Flexima Stentsystem	29
M00539310	Flexima Stentsystem	29
M00539320	Flexima Stentsystem	29
M00539330	Flexima Stentsystem	29
M00539340	Flexima Stentsystem	29
M00539350	Flexima Stentsystem	29
M00539360	Flexima Stentsystem	29
M00539370	Flexima Stentsystem	29
M00539380	Flexima Stentsystem	29
M00539390	Flexima Stentsystem	29
	Flexima™ Nasobiliäre Stents	
M00540120	Flexima Nasobiliärer Stent	29
M00540130	Flexima Nasobiliärer Stent	29
M00540140	Flexima Nasobiliärer Stent	29
M00540160	Flexima Nasobiliärer Stent	29
M00540170	Flexima Nasobiliärer Stent	29
M00540180	Flexima Nasobiliärer Stent	29
	Speedband Superview Super 7™ Mehrfach-Bandligatursysteme	
M00542250	Super 7 Bandligatursystem	51
M00542251	Super 7 Bandligatursystem	51
M00542253	Super 7 Bandligatursystem	51
	RX Zytologiebürste	
M00545000	RX Zytologiebürste	7
	Autotome™ RX Sondierungspapillotome	
M00545150	Autotome RX 49 Papillotom	4
M00545160	Autotome RX 49 Papillotom	4
M00545170	Autotome RX 44 Papillotom	4
M00545180	Autotome RX 44 Papillotom	4
M00545190	Autotome RX 39 Papillotom	4
M00545200	Autotome RX 39 Papillotom	4

RX Biliäres System	Biliäre Produkte	SpyGlass™	EUS	Stents	Dilatation	Führungsdrähte	Hämostase	Geweberesektion	Biopsie	Enterale Ernährung	Bronchoskopie
--------------------	------------------	-----------	-----	--------	------------	----------------	-----------	-----------------	---------	--------------------	---------------

Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
RX Zubehör		
M00545261	Führungsdraht – Fixiersystem mit Biopsiekanal – Ventil – Olympus-kompatibel	8
M00545271	Führungsdraht – Fixiersystem mit Biopsiekanal – Ventil – Pentax-kompatibel	8
M00545281	Führungsdraht – Fixiersystem mit Biopsiekanal – Ventil – Fujinon-kompatibel	8
M00545471	Fixiersystem für Führungsdraht	8
Flexima™ RX Biliäre Kunststoff-Stentsysteme		
M00545550	Flexima RX Biliärer Stent	28
M00545560	Flexima RX Biliärer Stent	28
M00545570	Flexima RX Biliärer Stent	28
M00545580	Flexima RX Biliärer Stent	28
M00545590	Flexima RX Biliärer Stent	28
M00545600	Flexima RX Biliärer Stent	28
M00545610	Flexima RX Biliärer Stent	28
M00545620	Flexima RX Biliärer Stent	28
M00545630	Flexima RX Biliärer Stent	28
M00545640	Flexima RX Biliärer Stent	28
M00545650	Flexima RX Biliärer Stent	28
M00545660	Flexima RX Biliärer Stent	28
M00545670	Flexima RX Biliärer Stent	28
M00545680	Flexima RX Biliärer Stent	28
M00545690	Flexima RX Biliärer Stent	28
M00545700	Flexima RX Biliärer Stent	28
M00545710	Flexima RX Biliärer Stent	28
M00545720	Flexima RX Biliärer Stent	28
M00545730	Flexima RX Biliärer Stent	28
M00545740	Flexima RX Biliärer Stent	28
RX Katheter		
M00545760	RX ERCP-Katheter – Standard Spitz	1
M00545770	RX ERCP-Katheter – verjüngte Spitz	1
M00545780	RX ERCP-Katheter – Kugelspitz	1
Tandem™ RX Katheter		
M00545820	Tandem RX Katheter	1
Nadelmesser XL 3-Lumen		
M00545840	Nadelmesser XL 3-Lumen	4
Hurricane™ RX Biliäre Ballondilatatoren		
M00545890	Hurricane RX Ballondilatator	7
M00545900	Hurricane RX Ballondilatator	7
M00545910	Hurricane RX Ballondilatator	7
M00545920	Hurricane RX Ballondilatator	7
M00545930	Hurricane RX Ballondilatator	7
M00545940	Hurricane RX Ballondilatator	7
M00545950	Hurricane RX Ballondilatator	7
M00545960	Hurricane RX Ballondilatator	7



Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite	RX Biliäres System	Biliäre Produkte	SpyGlass™	EUS	Stents	Dilatation	Führungsdrähte	Hämostase	Geweberesektion	Biopsie	Enterale Ernährung	Bronchoskopie
	SpyGlass™													
M00546030	SpyProbe Visualisierungssonde	18												
M00546040	SpyGlass Okular	18												
M00546050	SpyGlass Materialkorb – klein	18												
M00546060	SpyGlass Materialkorb – groß	18												
M00546070	3-Wege-Gelenkarm mit Klemme	18												
M00546110	SpyGlass Kamera PAL	18												
M00546120	SpyGlass Bildschirm	18												
M00546140	Spülpumpe mit Fußschalter	18												
M00546160	SpyGlass Rollwagen	18												
M00546190	SpyGlass Lichtquelle	18												
M00546200	SpyGlass Ersatzbirne für Lichtquelle	18												
M00546210	SpyGlass Lichtkabel	18												
M00546230	SpyScope™ Zugangs- und Applikationskatheter	18												
M00546240	Isoliertransformator 230 V	18												
M00546250	Netzkabelpackung	18												
M00546270	SpyBite™ Biopsiezange	17												
	SpyGlass™ DS													
M00546270	SpyBite™ Biopsiezange	17												
M00546451	SpyGlass Verbindungsschlauch	17												
	SpyGlass™													
M00546451	SpyGlass Verbindungsschlauch	18												
	SpyGlass™ DS													
M00546600	SpyScope™ DS Zugangs- und Applikationskatheter	17												
M00546650	SpyGlass DS Digital Controller	17												
	Extractor™ Pro RX Extraktions-Ballonkatheter – distale Injektion													
M00547000	Extractor Pro RX Extraktions-Ballonkatheter	5												
M00547010	Extractor Pro RX Extraktions-Ballonkatheter	5												
M00547020	Extractor Pro RX Extraktions-Ballonkatheter	5												
	Extractor™ Pro RX Extraktions-Ballonkatheter – proximale Injektion													
M00547030	Extractor Pro RX Extraktions-Ballonkatheter	5												
M00547040	Extractor Pro RX Extraktions-Ballonkatheter	5												
M00547050	Extractor Pro RX Extraktions-Ballonkatheter	5												
	Extractor™ Pro XL Extraktions-Ballonkatheter – distale Injektion													
M00547100	Extractor Pro XL Extraktions-Ballonkatheter	14												
M00547110	Extractor Pro XL Extraktions-Ballonkatheter	14												
M00547120	Extractor Pro XL Extraktions-Ballonkatheter	14												
	Extractor™ Pro XL Extraktions-Ballonkatheter – proximale Injektion													
M00547130	Extractor Pro XL Extraktions-Ballonkatheter	14												
M00547140	Extractor Pro XL Extraktions-Ballonkatheter	14												
M00547150	Extractor Pro XL Extraktions-Ballonkatheter	14												
	Extractor™ Pro DL Extraktions-Ballonkatheter													
M00547200	Extractor Pro DL Extraktions-Ballonkatheter	14												
M00547210	Extractor Pro DL Extraktions-Ballonkatheter	14												

Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite	RX Biliäres System	Biliäre Produkte	SpyGlass™	EUS	Stents	Dilatation	Führungsdrähte	Hämostase	Geweberesektion	Biopsie	Enterale Ernährung	Bronchoskopie
	Extractor™ Pro DL Extraktions-Ballonkatheter (FORTSETZUNG)													
M00547220	Extractor Pro DL Extraktions-Ballonkatheter	14												
	Extractor™ Pro RX-S Extraktions-Ballonkatheter – distale Injektion													
M00547300	Extractor Pro RX-S Extraktions-Ballonkatheter	6												
M00547310	Extractor Pro RX-S Extraktions-Ballonkatheter	6												
M00547320	Extractor Pro RX-S Extraktions-Ballonkatheter	6												
	Extractor™ Pro RX-S Extraktions-Ballonkatheter – proximale Injektion													
M00547330	Extractor Pro RX-S Extraktions-Ballonkatheter	6												
M00547340	Extractor Pro RX-S Extraktions-Ballonkatheter	6												
M00547350	Extractor Pro RX-S Extraktions-Ballonkatheter	6												
	Expect™ Nadeln mit Standard-Griff													
M00550000	19G Expect Nadel mit Standard-Griff	19												
M00550001	19G Expect Nadel mit Standard-Griff	19												
M00550010	22G Expect Nadel mit Standard-Griff	19												
M00550011	22G Expect Nadel mit Standard-Griff	19												
M00550020	25G Expect Nadel mit Standard-Griff	19												
M00550021	25G Expect Nadel mit Standard-Griff	19												
M00550040	19G Flex Expect Nadel mit Standard-Griff	19												
M00550041	19G Flex Expect Nadel mit Standard-Griff	19												
	Amplatz™ Super Stiff Führungsdräht													
M00550090	Amplatz Super Stiff Führungsdräht	49												
	CRE™ Pulmonale Ballondilatatoren OTW mit druckgesteuerter radialer Expansion													
M00550300	CRE Pulmonaler Ballondilatator OTW	73												
M00550310	CRE Pulmonaler Ballondilatator OTW	73												
M00550320	CRE Pulmonaler Ballondilatator OTW	73												
M00550330	CRE Pulmonaler Ballondilatator OTW	73												
M00550340	CRE Pulmonaler Ballondilatator OTW	73												
M00550350	CRE Pulmonaler Ballondilatator OTW	73												
	Alliance™ II Druckspritzensystem													
M00550601	60ml-Spritze mit integriertem Druck-Manometer	46, 74												
M00550620	Alliance™ II Handgriff	6, 46, 74												
	NovaGold™ Hochleistungsführungsdrähte													
M00552001	NovaGold	49												
M00552001	NovaGold	49												
	Geräte und Zubehör für die Aufdehnung/Entleerung													
M00553200	Pneumatischer Achalasie-Inflator mit Monitor	46												
	AXIOS™ Stents und Einführsysteme													
M00553440	AXIOS Stents und Einführsysteme	20												
M00553450	AXIOS Stents und Einführsysteme	20												
	Hot AXIOS™ Stents und elektrokauterstütztes Einführsystem													
M00553520	Hot AXIOS Stent und elektrokauterstütztes Einführsystem	20												
M00553530	Hot AXIOS Stent und elektrokauterstütztes Einführsystem	20												
M00553540	Hot AXIOS Stent und elektrokauterstütztes Einführsystem	20												
M00553550	Hot AXIOS Stent und elektrokauterstütztes Einführsystem	20												



Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite	RX Biliäres System	Biliäre Produkte	SpyGlass™
	Rigiflex™ II Achalasie-Ballondilatatoren				
M00554500	Rigiflex II Achalasie-Ballondilatator	45			
M00554510	Rigiflex II Achalasie-Ballondilatator	45			
M00554520	Rigiflex II Achalasie-Ballondilatator	45			
	Expect™ Nadeln mit Slimline-Griff				
M00555500	19G Expect Nadel mit Slimline-Griff	19			
M00555501	19G Expect Nadel mit Slimline-Griff	19			
M00555510	22G Expect Nadel mit Slimline-Griff	19			
M00555511	22G Expect Nadel mit Slimline-Griff	19			
M00555520	25G Expect Nadel mit Slimline-Griff	19			
M00555521	25G Expect Nadel mit Slimline-Griff	19			
M00555530	19G Flex Expect Nadel mit Slimline-Griff	19			
M00555531	19G Flex Expect Nadel mit Slimline-Griff	19			
	Acquire™ EUS-FNB Nadel				
M00555540	22G Acquire EUS-FNB Nadel	20			
M00555541	22G Acquire EUS-FNB Nadel	20			
M00555560	25G Acquire EUS-FNB Nadel	20			
M00555561	25G Acquire EUS-FNB Nadel	20			
	Hydra Jagwire™ Hochleistungs-Führungsdrähte				
M00556001	Hydra Jagwire Standard	47			
M00556011	Hydra Jagwire Standard	47			
M00556021	Hydra Jagwire Steif	47			
M00556031	Hydra Jagwire Steif	47			
M00556041	Hydra Jagwire Standard	47			
M00556051	Hydra Jagwire Standard	47			
M00556061	Hydra Jagwire Steif	47			
M00556071	Hydra Jagwire Steif	47			
	Dreamwire™ Hochleistungs-Führungsdrähte				
M00556101	Dreamwire Standard	47			
M00556111	Dreamwire Standard	47			
M00556121	Dreamwire Steif	47			
M00556131	Dreamwire Steif	47			
M00556141	Dreamwire Standard	47			
M00556151	Dreamwire Standard	47			
M00556161	Dreamwire Steif	47			
M00556171	Dreamwire Steif	47			
	NaviPro™ 100% Hydrophile Führungsdrähte				
M00556181	NaviPro Standard	49			
M00556191	NaviPro Standard	49			
M00556201	NaviPro Standard	49			
M00556211	NaviPro Standard	49			
M00556221	NaviPro Standard	49			
M00556231	NaviPro Standard	49			
M00556241	NaviPro Steif	49			

Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
NaviPro™ 100% Hydrophile Führungsdrähte (FORTSETZUNG)		
M00556251	NaviPro Steif	49
Jagwire™ Hochleistungs-Führungsdrähte		
M00556461	Jagwire Standard	48
M00556481	Jagwire Steif	48
M00556491	Jagwire Steif	48
M00556511	Jagwire Standard	48
M00556521	Jagwire Steif	48
M00556531	Jagwire Steif	48
M00556561	Jagwire Standard	48
M00556581	Jagwire Standard	48
M00556591	Jagwire Standard	48
M00556601	Jagwire Steif	48
M00556611	Jagwire Steif	48
M00556621	Jagwire Steif	48
Hochleistungs-Führungsdrähte – Jagwire™, verlängerbar		
M00556841	Jagwire Standard	48
M00556851	Jagwire Standard	48
M00556861	Jagwire Steif	48
M00556871	Jagwire Steif	48
M00556902	Jagwire Jag Tail	48
Ultraflex Precision™ Kolon-/Rektumstents, unbeschichtet		
M00557330	Ultraflex Precision Kolonstent, unbeschichtet	41
M00557360	Ultraflex Precision Kolonstent, unbeschichtet	41
M00557380	Ultraflex Precision Kolonstent, unbeschichtet	41
Jagwire™ Hochleistungs-Führungsdrähte		
M00557641	Jagwire Standard	48
M00557651	Jagwire Standard	48
M00557661	Jagwire Steif	48
M00557671	Jagwire Steif	48
Expect™ Pulmonalnadel – Transbronchiale Aspirationsnadel für endobronchialen Ultraschall – Kompatibel mit Olympus Endoskopen		
M00558220	Expect EBUS Nadel 22ga – Olympus	68
M00558221	Expect EBUS Nadel 22ga – Olympus	68
M00558250	Expect EBUS Nadel 25ga – Olympus	68
M00558251	Expect EBUS Nadel 25ga – Olympus	68
M00558231	Expect EBUS Adapter – Olympus	68
CRE™ Ballondilatatoren mit integriertem Versteifungsdraht		
M00558330	CRE Ballondilatator mit integriertem Versteifungsdraht	44
M00558340	CRE Ballondilatator mit integriertem Versteifungsdraht	44
M00558350	CRE Ballondilatator mit integriertem Versteifungsdraht	44
M00558360	CRE Ballondilatator mit integriertem Versteifungsdraht	44
M00558361	CRE Ballondilatator mit integriertem Versteifungsdraht	44
M00558370	CRE Ballondilatator mit integriertem Versteifungsdraht	44
M00558371	CRE Ballondilatator mit integriertem Versteifungsdraht	44



Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite	RX Biliäres System	Biliäre Produkte	SpyGlass™	EUS	Stents	Dilatation	Führungsdrähte	Hämostase	Geweberesektion	Biopsie	Enterale Ernährung	Bronchoskopie
	CRE™ Ballondilatatoren mit integriertem Versteifungsdraht (FORTSETZUNG)													
M00558380	CRE Ballondilatator mit integriertem Versteifungsdraht	44												
M00558381	CRE Ballondilatator mit integriertem Versteifungsdraht	44												
	CRE™ PRO Ösophagus-, Pylorus- und Gallen-Ballondilatatoren mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)													
M00558600	CRE PRO Ösophagus-, Pylorus- und Gallen-Ballondilatator mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	43												
M00558610	CRE PRO Ösophagus-, Pylorus- und Gallen-Ballondilatator mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	43												
M00558620	CRE PRO Ösophagus-, Pylorus- und Gallen-Ballondilatator mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	43												
M00558630	CRE PRO Ösophagus-, Pylorus- und Gallen-Ballondilatator mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	43												
M00558640	CRE PRO Ösophagus-, Pylorus- und Gallen-Ballondilatator mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	43												
M00558650	CRE PRO Ösophagus-, Pylorus- und Gallen-Ballondilatator mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	43												
	CRE™ PRO Kolon-, Ösophagus-, Pylorus- und Gallen-Ballondilatatoren mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)													
M00558660	CRE PRO Kolon-, Ösophagus-, Pylorus- und Gallen-Ballondilatator mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	43												
M00558670	CRE PRO Kolon-, Ösophagus-, Pylorus- und Gallen-Ballondilatator mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	43												
M00558680	CRE PRO Kolon-, Ösophagus-, Pylorus- und Gallen-Ballondilatator mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	43												
M00558690	CRE PRO Kolon-, Ösophagus-, Pylorus- und Gallen-Ballondilatator mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	43												
M00558700	CRE PRO Kolon-, Ösophagus-, Pylorus- und Gallen-Ballondilatator mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	43												
M00558710	CRE PRO Kolon-, Ösophagus-, Pylorus- und Gallen-Ballondilatator mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	43												
	Gold Probe™ Elektrohämostase-Katheter													
M00560070	Gold Probe Katheter	52												
M00560071	Gold Probe Katheter	52												
M00560100	Gold Probe Katheter	52												
M00560101	Gold Probe Katheter	52												
	Injection Gold Probe™ Elektrohämostase-/Injektions-Katheter													
M00560150	Injection Gold Probe Katheter	52												
M00560160	Injection Gold Probe Katheter	52												
	Gold Probe™ Elektrohämostase-Katheter													
M00560220	Gold Probe Katheter	52												
	Sensation™ Polypektomie-Schlingen mit kurzem Vorschub													
M00560311	Mittel Oval	56												
M00560321	Klein Oval	56												
M00560331	Mittel Sichel	56												
	Captivator™ II Polypektomie-Schlinge													
M00561191	25 mm Gerundet	57												
M00561192	25 mm Gerundet	57												
M00561193	25 mm Gerundet	57												
M00561221	10 mm Gerundet	57												
M00561222	10 mm Gerundet	57												
M00561223	10 mm Gerundet	57												
M00561231	15 mm Gerundet	57												
M00561232	15 mm Gerundet	57												
M00561233	15 mm Gerundet	57												
M00561241	20 mm Gerundet	57												
M00561242	20 mm Gerundet	57												
M00561243	20 mm Gerundet	57												



Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
	Zubehör	
M00561250	Anschlusskabel, passend für Olympus® Generatoren	15, 58
M00561270	Anschlusskabel, passend für Endostat™, Endostat™ II, Endostat™ III, Bovie®, ValleyLab®, Aspen Labs und ERBE®	15, 58
	Captivator™ II Polypektomie-Schlinge	
M00561291	33 mm Gerundet	57
	Captivator™ Polypektomie-Schlinge	
M00561311	Groß oval	57
	Bipolare Elektrochirurgie-Kabeladapter	
M00561440	Bipolarer Kabeladapter	54
M00561450	Bipolarer Kabeladapter	54
M00561460	Bipolarer Kabeladapter	54
M00561470	Bipolarer Kabeladapter	54
M00561480	Bipolarer Kabeladapter	54
M00561490	Bipolarer Kabeladapter	54
M00561500	Bipolarer Kabeladapter	54
	Captivator™ EMR	
M00561600	Captivator EMR für standard Gastroskope	55
M00561610	Captivator EMR für große / therapeutische Gastroskope	55
	Rotatable Snare drehbare Polypektomie-Schlingen	
M00561821	Klein oval	55
M00561831	Mittel oval	55
	Captivator™ Polypektomie-Schlingen	
M00562301	Klein oval	57
M00562321	Mittel oval	57
M00562341	Mittel hexagonal	57
M00562371	Mittel Sichel	57
M00562391	Groß oval (dünner Führungsdraht)	57
	Captiflex™ Polypektomie-Schlingen	
M00562401	Mittel oval	56
M00562402	Mittel oval	56
M00562421	Klein oval	56
M00562422	Klein oval	56
	Captivator™ Polypektomie-Schlingen	
M00562451	Klein hexagonal	57
	Captiflex™ Polypektomie-Schlingen	
M00562471	Extrakein oval	56
	Profile™ Polypektomie-Schlingen für die Pädiatrie	
M00562531	Extrakein oval	58
M00562551	Klein oval	58
M00562571	Mittel oval	58
	Sensation™ Polypektomie-Schlingen mit kurzem Vorschub	
M00562651	Groß oval	56
M00562652	Klein oval	56
M00562671	Mittel oval	56

Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite	RX Biliäres System	Biliäre Produkte	SpyGlass™	EUS	Stents	Dilatation	Führungsdrähte	Hämostase	Geweberesektion	Biopsie	Enterale Ernährung	Bronchoskopie
	Sensation™ Polypektomie-Schlingen mit kurzem Vorschub (FORTSETZUNG)													
M00562672	Mittel oval	56												
M00562673	Mittel oval	56												
M00562691	Klein oval	56												
M00562692	Klein oval	56												
M00562693	Klein oval	56												
	eXcelon™ Transbronchiale Aspirationsnadeln mit Spritze													
M00564101	eXcelon Transbronchiale Aspirationsnadel mit Spritze	72												
M00564111	eXcelon Transbronchiale Aspirationsnadel mit Spritze	72												
M00564121	eXcelon Transbronchiale Aspirationsnadel mit Spritze	72												
	Ultraflex™ Tracheobronchiale NG-Stentsysteme, unbeschichtet – Distale Freisetzung – Bronchialstents													
M00564500	Ultraflex NG-Bronchialstent	70												
M00564510	Ultraflex NG-Bronchialstent	70												
M00564520	Ultraflex NG-Bronchialstent	70												
	Ultraflex™ Tracheobronchiale NG-Stentsysteme, unbeschichtet – Distale Freisetzung – Trachealstents													
M00564530	Ultraflex NG-Trachealstent	70												
M00564540	Ultraflex NG-Trachealstent	70												
M00564560	Ultraflex NG-Trachealstent	70												
M00564570	Ultraflex NG-Trachealstent	70												
M00564590	Ultraflex NG-Trachealstent	70												
M00564600	Ultraflex NG-Trachealstent	70												
	Ultraflex™ Tracheobronchiale NG-Stentsysteme, unbeschichtet – Proximale Freisetzung – Bronchialstents													
M00564640	Ultraflex NG-Bronchialstent	70												
M00564650	Ultraflex NG-Bronchialstent	70												
M00564660	Ultraflex NG-Bronchialstent	70												
M00564670	Ultraflex NG-Bronchialstent	70												
M00564680	Ultraflex NG-Bronchialstent	70												
M00564690	Ultraflex NG-Bronchialstent	70												
M00564700	Ultraflex NG-Bronchialstent	70												
	Ultraflex™ Tracheobronchiale NG-Stentsysteme, unbeschichtet – Proximale Freisetzung – Trachealstents													
M00564710	Ultraflex NG-Trachealstent	70												
M00564720	Ultraflex NG-Trachealstent	70												
	Ultraflex™ Tracheobronchiale NG-Stentsysteme, beschichtet – Distale Freisetzung – Bronchialstents													
M00564740	Ultraflex NG-Bronchialstent	69												
M00564750	Ultraflex NG-Bronchialstent	69												
M00564760	Ultraflex NG-Bronchialstent	69												
M00564770	Ultraflex NG-Bronchialstent	69												
M00564780	Ultraflex NG-Bronchialstent	69												
M00564790	Ultraflex NG-Bronchialstent	69												
M00564800	Ultraflex NG-Bronchialstent	69												
M00564810	Ultraflex NG-Bronchialstent	69												
	Ultraflex™ Tracheobronchiale NG-Stentsysteme, beschichtet – Distale Freisetzung – Trachealstents													
M00564820	Ultraflex NG-Trachealstent	69												
M00564830	Ultraflex NG-Trachealstent	69												



Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
	Ultraflex™ Tracheobronchiale NG-Stentsysteme, beschichtet – Distale Freisetzung – Trachealstents (FORTSETZUNG)	
M00564840	Ultraflex NG-Trachealstent	69
M00564850	Ultraflex NG-Trachealstent	69
M00564860	Ultraflex NG-Trachealstent	69
M00564870	Ultraflex NG-Trachealstent	69
M00564880	Ultraflex NG-Trachealstent	69
M00564890	Ultraflex NG-Trachealstent	69
M00564900	Ultraflex NG-Trachealstent	69
M00564910	Ultraflex NG-Trachealstent	69
	WallFlex™ Duodenalstents, unbeschichtet	
M00565010	WallFlex Duodenalstent, unbeschichtet	40
M00565020	WallFlex Duodenalstent, unbeschichtet	40
M00565030	WallFlex Duodenalstent, unbeschichtet	40
	WallFlex™ Kolonstents, unbeschichtet	
M00565040	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	40
M00565050	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	40
M00565060	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	40
M00565070	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	40
M00565080	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	40
M00565090	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	40
M00565100	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	40
M00565110	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	40
M00565120	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	40
M00565130	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	40
M00565140	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	40
M00565150	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	40
	Wallstent™ Kolon- und Duodenalstents, unbeschichtet	
M00565560	Wallstent Kolon- und Duodenalstent, unbeschichtet	41
M00565570	Wallstent Kolon- und Duodenalstent, unbeschichtet	41
M00565580	Wallstent Kolon- und Duodenalstent, unbeschichtet	41
M00565590	Wallstent Kolon- und Duodenalstent, unbeschichtet	41
M00565620	Wallstent Kolon- und Duodenalstent, unbeschichtet	41
M00565630	Wallstent Kolon- und Duodenalstent, unbeschichtet	41
M00565640	Wallstent Kolon- und Duodenalstent, unbeschichtet	41
M00565650	Wallstent Kolon- und Duodenalstent, unbeschichtet	41
	RX Zubehör	
M00566001	Rapid Refill – kontinuierliches Injektionssystem	8, 15
	PEG/jejunale Ernährungssonde	
M00566320	8,5 Fr (2,83 mm) TTP Jejunale Ernährungssonde	63
M00566330	8,5 Fr (2,83 mm) TTP Jejunale Ernährungssonde	63
M00566340	12 Fr (4,00 mm) TTP Jejunale Ernährungssonde	63
M00566350	12 Fr (4,00 mm) TTP Jejunale Ernährungssonde	63
	Zubehör	
M00566670	Encore™ 26 Druckspritze (20 ml)	8, 15

Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite	RX Biliäres System	Biliäre Produkte	Biliäre Produkte	SpyGlass™	EUS	Stents	Dilatation	Führungsdrähte	Hämostase	Geweberesektion	Biopsie	Enterale Ernährung	Bronchoskopie
	Max Force™ Biliäre Ballondilatatoren														
M00567330	Max Force Ballondilatator	15													
M00567340	Max Force Ballondilatator	15													
M00567370	Max Force Ballondilatator	15													
M00567380	Max Force Ballondilatator	15													
M00567410	Max Force Ballondilatator	15													
M00567420	Max Force Ballondilatator	15													
	Button-Austauschsysteme mit geringem Profil														
M00568170	28 F (9,33 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	65													
M00568180	28 F (9,33 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	65													
M00568190	28 F (9,33 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	65													
M00568260	18 F (6,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	65													
M00568270	18 F (6,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	65													
M00568280	18 F (6,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	65													
M00568290	18 F (6,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	65													
M00568300	18 F (6,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	65													
M00568320	24 F (8,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	65													
M00568330	24 F (8,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	65													
M00568340	24 F (8,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	65													
M00568350	24 F (8,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	65													
	Standard-PEG-Systeme														
M00568381	20Fr Standard-PEG-System zum Ziehen	61													
M00568391	24Fr Standard-PEG-System zum Ziehen	61													
M00568401	20Fr Standard-PEG-System zum Schieben	61													
M00568411	24Fr Standard-PEG-System zum Schieben	61													
	One Step Button Low Profile PEG-Kits														
M00568450	18 Fr (6,00 mm) One Step Button Kit zum Ziehen	62													
M00568460	18 Fr (6,00 mm) One Step Button Kit zum Ziehen	62													
M00568470	18 Fr (6,00 mm) One Step Button Kit zum Ziehen	62													
M00568480	18 Fr (6,00 mm) One Step Button Kit zum Ziehen	62													
M00568500	24 Fr (8,00 mm) One Step Button Kit zum Ziehen	62													
M00568510	24 Fr (8,00 mm) One Step Button Kit zum Ziehen	62													
M00568520	24 Fr (8,00 mm) One Step Button Kit zum Ziehen	62													
M00568530	24 Fr (8,00 mm) One Step Button Kit zum Ziehen	62													
M00568560	18 Fr (6,00 mm) One Step Button Kit zum Schieben (Führungsdrähte)	62													
M00568570	18 Fr (6,00 mm) One Step Button Kit zum Schieben (Führungsdrähte)	62													
M00568580	18 Fr (6,00 mm) One Step Button Kit zum Schieben (Führungsdrähte)	62													
M00568600	24 Fr (8,00 mm) One Step Button Kit zum Schieben (Führungsdrähte)	62													
M00568610	24 Fr (8,00 mm) One Step Button Kit zum Schieben (Führungsdrähte)	62													
M00568620	24 Fr (8,00 mm) One Step Button Kit zum Schieben (Führungsdrähte)	62													
M00568630	24 Fr (8,00 mm) One Step Button Kit zum Schieben (Führungsdrähte)	62													
	Wallstent™ RX unbeschichtete Biliäre Stents														
M00569610	Wallstent RX unbeschichteter Biliärer Stent	23													
M00569620	Wallstent RX unbeschichteter Biliärer Stent	23													



Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
Wallstent™ RX unbeschichtete Biliäre Stents (FORTSETZUNG)		
M00569630	Wallstent RX unbeschichteter Biliärer Stent	23
M00569640	Wallstent RX unbeschichteter Biliärer Stent	23
M00569650	Wallstent RX unbeschichteter Biliärer Stent	23
M00569660	Wallstent RX unbeschichteter Biliärer Stent	23
Wallstent™ RX teilbeschichtete Biliäre Stents mit Permalume™ Beschichtung		
M00569670	Wallstent RX teilbeschichteter Biliärer Stent	23
M00569680	Wallstent RX teilbeschichteter Biliärer Stent	23
M00569690	Wallstent RX teilbeschichteter Biliärer Stent	23
M00569700	Wallstent RX teilbeschichteter Biliärer Stent	23
M00569710	Wallstent RX teilbeschichteter Biliärer Stent	23
M00569720	Wallstent RX teilbeschichteter Biliärer Stent	23
Wallstent™ RX unbeschichtete Biliäre Stents		
M00569800	Wallstent RX unbeschichteter Biliärer Stent	23
M00569810	Wallstent RX unbeschichteter Biliärer Stent	23
Polyflex Stent™ Selbstexpandierende Polyesterstents mit Silikonbeschichtung für die Atemwege		
M00570000	Polyflex Airway Stent	71
M00570010	Polyflex Airway Stent	71
M00570020	Polyflex Airway Stent	71
M00570030	Polyflex Airway Stent	71
M00570040	Polyflex Airway Stent	71
M00570050	Polyflex Airway Stent	71
M00570060	Polyflex Airway Stent	71
M00570070	Polyflex Airway Stent	71
M00570080	Polyflex Airway Stent	71
M00570090	Polyflex Airway Stent	71
M00570100	Polyflex Airway Stent	71
M00570110	Polyflex Airway Stent	71
M00570120	Polyflex Airway Stent	71
M00570130	Polyflex Airway Stent	71
M00570140	Polyflex Airway Stent	71
M00570150	Polyflex Airway Stent	71
M00570160	Polyflex Airway Stent	71
M00570170	Polyflex Airway Stent	71
M00570180	Polyflex Airway Stent	71
M00570190	Polyflex Airway Stent	71
M00570200	Polyflex Airway Stent	71
M00570210	Polyflex Airway Stent	71
M00570220	Polyflex Airway Stent	71
M00570230	Polyflex Airway Stent	71
M00570240	Polyflex Airway Stent	71
M00570250	Polyflex Airway Stent	71
M00570260	Polyflex Airway Stent	71
M00570270	Polyflex Airway Stent	71

Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite	RX Biliäres System	Biliäre Produkte	SpyGlass™	EUS	Stents	Dilatation	Führungsdrähte	Hämostase	Geweberesektion	Biopsie	Enterale Ernährung	Bronchoskopie
	Polyflex Stent™ Self-expanding Silicone Airway Stents (FORTSETZUNG)													
M00570280	Polyflex Airway Stent	71												
M00570290	Polyflex Airway Stent	71												
M00570300	Polyflex Airway Stent	71												
M00570310	Polyflex Airway Stent	71												
M00570320	Polyflex Airway Stent	71												
M00570330	Polyflex Airway Stent	71												
	WallFlex™ RX vollbeschichtetes biliäres Stentsystem (entfernbare) mit Permalume™ Beschichtung (inklusive benigner Indikation)													
M00570450	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	21												
M00570460	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	21												
M00570470	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	21												
M00570480	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	21												
M00570490	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	21												
	WallFlex™ RX unbeschichtete Biliäre Stents													
M00570600	WallFlex RX unbeschichteter Biliärer Stent	22												
M00570610	WallFlex RX unbeschichteter Biliärer Stent	22												
M00570620	WallFlex RX unbeschichteter Biliärer Stent	22												
M00570630	WallFlex RX unbeschichteter Biliärer Stent	22												
M00570640	WallFlex RX unbeschichteter Biliärer Stent	22												
M00570650	WallFlex RX unbeschichteter Biliärer Stent	22												
M00570660	WallFlex RX unbeschichteter Biliärer Stent	22												
	Dynamic™ (Y) Stents													
M00570670	Dynamic (Y) Stent	69												
M00570680	Dynamic (Y) Stent	69												
M00570690	Dynamic (Y) Stent	69												
	WallFlex™ RX teilbeschichtete Biliäre Stents mit Permalume™ Beschichtung													
M00570700	WallFlex RX teilbeschichteter Biliärer Stent	21												
M00570710	WallFlex RX teilbeschichteter Biliärer Stent	21												
M00570720	WallFlex RX teilbeschichteter Biliärer Stent	21												
M00570730	WallFlex RX teilbeschichteter Biliärer Stent	21												
M00570740	WallFlex RX teilbeschichteter Biliärer Stent	21												
	WallFlex™ RX unbeschichtete Biliäre Stents													
M00570890	WallFlex RX unbeschichteter Biliärer Stent	22												
	Jagtome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Jagewire™ Führungsdrähte													
M00573000	Jagtome RX 49 Papillotom	3												
M00573010	Jagtome RX 49 Papillotom	3												
M00573020	Jagtome RX 49 Papillotom	3												
M00573030	Jagtome RX 49 Papillotom	3												
M00573040	Jagtome RX 44 Papillotom	3												
M00573050	Jagtome RX 44 Papillotom	3												
M00573060	Jagtome RX 44 Papillotom	3												
M00573070	Jagtome RX 44 Papillotom	3												
M00573080	Jagtome RX 39 Papillotom	3												
M00573090	Jagtome RX 39 Papillotom	3												



Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite	RX Biliäres System	Biliäre Produkte	SpyGlass™	EUS	Stents	Dilatation	Führungsdrähte	Hämostase	Geweberesektion	Biopsie	Enterale Ernährung	Bronchoskopie
	Jagtome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Jagewire™ Führungsdraht (FORTSETZUNG)													
M00573100	Jagtome RX 39 Papillotom	3												
M00573110	Jagtome RX 39 Papillotom	3												
M00573500	Jagtome RX 49 Papillotom	3												
M00573510	Jagtome RX 49 Papillotom	3												
M00573520	Jagtome RX 49 Papillotom	3												
M00573530	Jagtome RX 49 Papillotom	3												
M00573540	Jagtome RX 44 Papillotom	3												
M00573550	Jagtome RX 44 Papillotom	3												
M00573560	Jagtome RX 44 Papillotom	3												
M00573570	Jagtome RX 44 Papillotom	3												
	WallFlex™ RX vollbeschichtetes biliäres Stentsystem (entfernbare) mit Permalume™ Beschichtung (inklusive benigner Indikation)													
M00574210	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	21												
M00574230	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	21												
M00574240	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	21												
	WallFlex™ RX teilbeschichtete Biliäre Stents mit Permalume™ Beschichtung													
M00576740	WallFlex RX teilbeschichteter Biliärer Stent	21												
M00576750	WallFlex RX teilbeschichteter Biliärer Stent	21												
M00576760	WallFlex RX teilbeschichteter Biliärer Stent	21												
M00576770	WallFlex RX teilbeschichteter Biliärer Stent	21												
	WallFlex™ RX unbeschichtete Biliäre Stents													
M00576780	WallFlex RX unbeschichteter Biliärer Stent	22												
M00576790	WallFlex RX unbeschichteter Biliärer Stent	22												
	WallFlex™ RX vollbeschichtetes biliäres Stentsystem (entfernbare) mit Permalume™ Beschichtung (inklusive benigner Indikation)													
M00576800	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	21												
M00576810	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	21												
M00576820	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	21												
M00576830	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	21												
	One Step Button- und Low Profile Button-Zubehör													
M00580171	18 Fr (6,00 mm) Ernährungsadapter, Bolus, gerade	63												
M00580181	18 Fr (6,00 mm) Ernährungsadapter, kontinuierlich, rechtwinklig	63												
M00580231	24 Fr (8,00 mm) Ernährungsadapter, Bolus, gerade	63												
M00580241	24 Fr (8,00 mm) Ernährungsadapter, kontinuierlich, rechtwinklig	63												
M00580271	28 Fr (9,33 mm) Ernährungsadapter, Bolus, gerade	63												
M00580281	28 Fr (9,33 mm) Ernährungsadapter, kontinuierlich, rechtwinklig	63												
M00580401	18 Fr (6,00 mm) Dekompressionsschlauch	63												
M00580411	18 Fr (6,00 mm) Dekompressionsschlauch	63												
M00580421	18 Fr (6,00 mm) Dekompressionsschlauch	63												
M00580431	18 Fr (6,00 mm) Dekompressionsschlauch	63												
M00580441	18 Fr (6,00 mm) Dekompressionsschlauch	63												
M00580461	24 Fr (8,00 mm) Dekompressionsschlauch	63												
M00580471	24 Fr (8,00 mm) Dekompressionsschlauch	63												
M00580481	24 Fr (8,00 mm) Dekompressionsschlauch	63												
M00580491	24 Fr (8,00 mm) Dekompressionsschlauch	63												

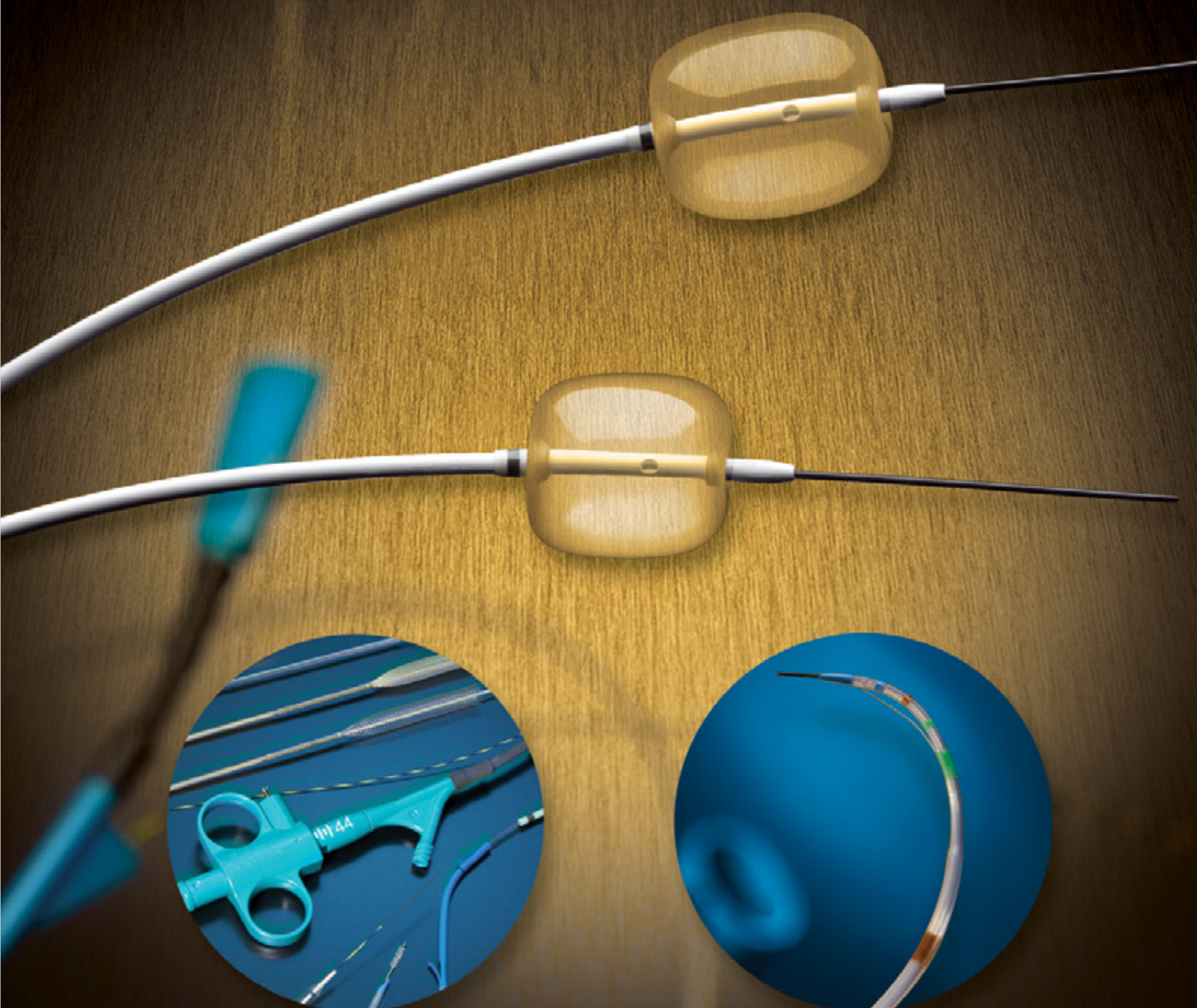


Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
	PEG Ersatzzubehör	
M00580641	20Fr Y-Anschlüsse	61
M00580651	24Fr Y-Anschlüsse	61
M00580731	20Fr (6,67mm) Runde Polster	61
M00580781	20Fr (6,67mm) und 24F (8,00mm) Bügelschellen	61
	Standard Balloon Standardballonersatz	
M00582040	12 Fr (4,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	64
M00582050	14 Fr (4,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	64
M00582060	16 Fr (5,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	64
M00582070	18 Fr (6,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	64
M00582080	20 Fr (6,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	64
M00582090	24 Fr (8,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	64
M00582100	28 Fr (9,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	64
M00582110	12 Fr (4,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	64
M00582120	14 Fr (4,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	64
M00582130	16 Fr (5,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	64
M00582140	18 Fr (6,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	64
M00582150	20 Fr (6,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	64
M00582160	24 Fr (8,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	64
M00582170	28 Fr (9,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	64
M00582860	22 Fr (7,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	64
M00582870	22 Fr (7,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	64
	Hydratome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Hydra Jagwire™ Führungsdraht	
M00583000	Hydratome RX 49 Papillotom	2
M00583010	Hydratome RX 49 Papillotom	2
M00583020	Hydratome RX 49 Papillotom	2
M00583030	Hydratome RX 49 Papillotom	2
M00583040	Hydratome RX 44 Papillotom	2
M00583050	Hydratome RX 44 Papillotom	2
M00583060	Hydratome RX 44 Papillotom	2
M00583070	Hydratome RX 44 Papillotom	2
	TRUEtome™ Jag Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Jagwire™ Führungsdraht	
M00583080	TRUEtome 39 Papillotom	11
M00583090	TRUEtome 44 Papillotom	11
M00583100	TRUEtome 44 Papillotom	11
M00583110	TRUEtome 44 Papillotom	11
M00583120	TRUEtome 39 Papillotom	11
M00583130	TRUEtome 44 Papillotom	11
M00583140	TRUEtome 44 Papillotom	11
M00583150	TRUEtome 44 Papillotom	11
	TRUEtome™ Hydra Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Hydra Jagwire™ Führungsdraht	
M00583160	TRUEtome 44 Papillotom	11
M00583170	TRUEtome 44 Papillotom	11

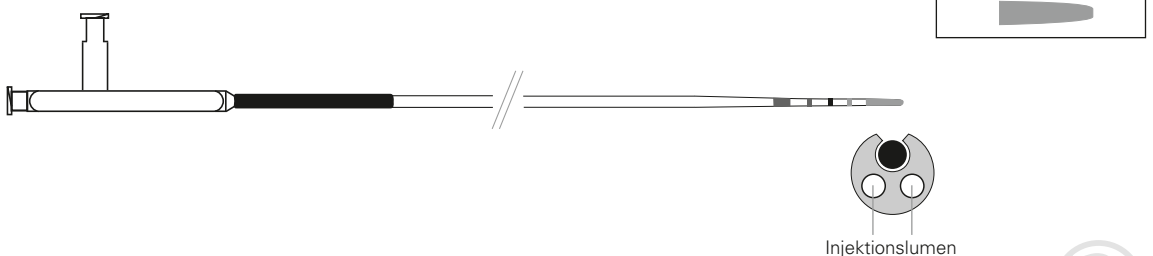
Index pro Bestellnummer (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
	TRUEtome™ Dreamwire Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Dreamwire™ Führungsdraht	
M00583190	TRUEtome 44 Papillotom	11
M00583210	TRUEtome 44 Papillotom	11
	Dreamtome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Dreamwire™ Führungsdraht	
M00584000	Dreamtome RX 49 Papillotom	2
M00584010	Dreamtome RX 49 Papillotom	2
M00584020	Dreamtome RX 49 Papillotom	2
M00584030	Dreamtome RX 49 Papillotom	2
M00584040	Dreamtome RX 44 Papillotom	2
M00584050	Dreamtome RX 44 Papillotom	2
M00584060	Dreamtome RX 44 Papillotom	2
M00584070	Dreamtome RX 44 Papillotom	2
	TRUEtome™ Sondierungspapillotome	
M00584120	TRUEtome 39 Papillotom	12
M00584121	TRUEtome 39 Papillotom	12
M00584122	TRUEtome 39 Papillotom	12
M00584150	TRUEtome 49 Papillotom	12
M00584151	TRUEtome 49 Papillotom	12
M00584152	TRUEtome 49 Papillotom	12
M00584160	TRUEtome 49 Papillotom	12
M00584161	TRUEtome 49 Papillotom	12
M00584162	TRUEtome 49 Papillotom	12
M00584170	TRUEtome 44 Papillotom	12
M00584171	TRUEtome 44 Papillotom	12
M00584172	TRUEtome 44 Papillotom	12
M00584180	TRUEtome 44 Papillotom	12
M00584181	TRUEtome 44 Papillotom	12
M00584182	TRUEtome 44 Papillotom	12
M00584190	TRUEtome 39 Papillotom	12
M00584191	TRUEtome 39 Papillotom	12
M00584192	TRUEtome 39 Papillotom	12
	Max Force™ TTS Ösophagus-Ballondilatatoren	
M00589060	Max Force TTS Ösophagus-Ballondilatator	45
M00589080	Max Force TTS Ösophagus-Ballondilatator	45
M00589100	Max Force TTS Ösophagus-Ballondilatator	45
M00589120	Max Force TTS Ösophagus-Ballondilatator	45
M00589140	Max Force TTS Ösophagus-Ballondilatator	45
M00589150	Max Force TTS Ösophagus-Ballondilatator	45
M00589160	Max Force TTS Ösophagus-Ballondilatator	45
M00589180	Max Force TTS Ösophagus-Ballondilatator	45



RX Biliäres System

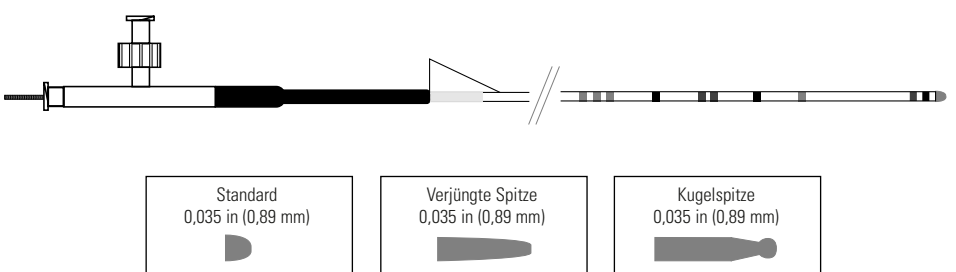
KATHETER



Tandem™ RX Katheter

Bestellnummer	Beschreibung	Schaft-AD (F) / (mm)	Länge (cm)	Empfohlener Führungsdräht (in) / (mm)
M00545820	Tandem RX Katheter	7-5,5 / 2,33-1,84	210	0,035 / 0,89

1 Stck. pro Packung



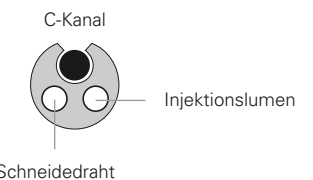
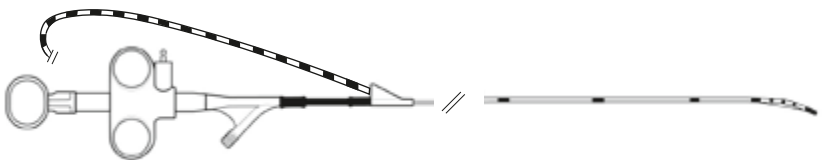
RX Katheter

Bestellnummer	Beschreibung	Schaft-AD (F) / (mm)	Länge (cm)	Empfohlener Führungsdräht (in) / (mm)
M00545760	RX ERCP-Katheter – Standard Spitze	8,5-5 / 2,83-1,67	210	0,035 / 0,89
M00545770	RX ERCP-Katheter – verjüngte Spitze	8,5-5 / 2,83-1,67	210	0,035 / 0,89
M00545780	RX ERCP-Katheter – Kugelspitze	8,5-5 / 2,83-1,67	210	0,035 / 0,89

1 Stck. pro Packung

RX Biliäres System

PAPILLOTOME



Hydratome™ RX Sondierungs papillotome mit vorgeladenem Hydra Jagwire™ Führungsdraht

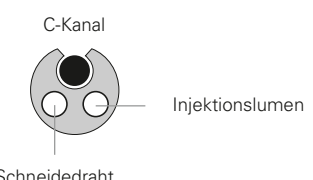
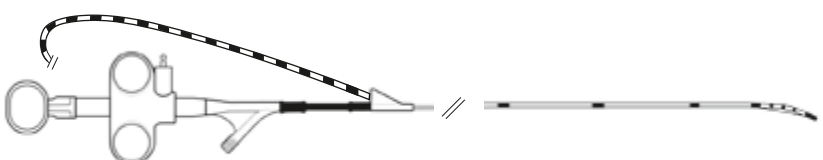


Bestellnummer	Beschreibung	Schneide-drahtlänge (mm)	Schaft-AD (F) / (mm)	Spitzen-länge (mm)	Spitzen-durchmesser (cm)	Katheter-länge (cm)	... vorgeladener Führungsdraht** ...
							... Länge (cm) AD (in) / (mm) ...
M00583000	Hydratome RX 49 Papillotom	20	7,0-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	260 0,035 / 0,89
M00583010	Hydratome RX 49 Papillotom	30	7,0-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	260 0,035 / 0,89
M00583020	Hydratome RX 49 Papillotom	20	7,0-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	450 0,035 / 0,89
M00583030	Hydratome RX 49 Papillotom	30	7,0-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	450 0,035 / 0,89
M00583040*	Hydratome RX 44 Papillotom	20	7,0-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	260 0,035 / 0,89
M00583050*	Hydratome RX 44 Papillotom	30	7,0-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	260 0,035 / 0,89
M00583060*	Hydratome RX 44 Papillotom	20	7,0-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	450 0,035 / 0,89
M00583070*	Hydratome RX 44 Papillotom	30	7,0-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	450 0,035 / 0,89

1 Stck. pro Packung

* Modifizierter Handgriff mit Arretierungsfunktion.

** Vorgeladener 0,035 in (0,89 mm) Hydra Jagwire™ Führungsdraht.



Dreamtome™ RX Sondierungs papillotome mit vorgeladenem Dreamwire™ Führungsdraht



Bestellnummer	Beschreibung	Schneide-drahtlänge (mm)	Spitzenlänge (mm)	Spitzen-durchmesser (F) / (mm)	... vorgeladener Führungsdraht** ...
					... Länge (cm) AD (in) / (mm) ...
M00584000	Dreamtome RX 49 Papillotom	20	5	4,9 / 1,63	260 0,035 / 0,89
M00584010	Dreamtome RX 49 Papillotom	30	5	4,9 / 1,63	260 0,035 / 0,89
M00584020	Dreamtome RX 49 Papillotom	20	5	4,9 / 1,63	450 0,035 / 0,89
M00584030	Dreamtome RX 49 Papillotom	30	5	4,9 / 1,63	450 0,035 / 0,89
M00584040*	Dreamtome RX 44 Papillotom	20	5	4,4 / 1,47	260 0,035 / 0,89
M00584050*	Dreamtome RX 44 Papillotom	30	5	4,4 / 1,47	260 0,035 / 0,89
M00584060*	Dreamtome RX 44 Papillotom	20	5	4,4 / 1,47	450 0,035 / 0,89
M00584070*	Dreamtome RX 44 Papillotom	30	5	4,4 / 1,47	450 0,035 / 0,89

1 Stck. pro Packung

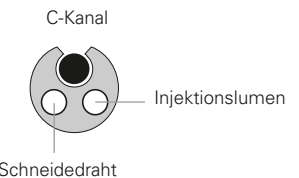
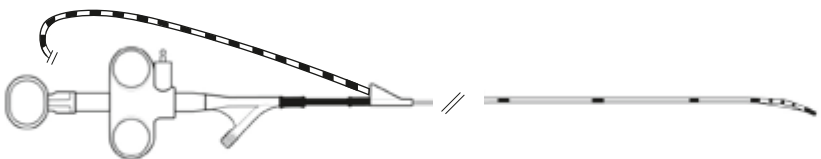
* Modifizierter Handgriff mit Arretierungsfunktion.

** Nur Führungsdrähte mit gerader Spitze integriert.



RX Biliäres System

PAPILLOTOME (FORTSETZUNG)



Jagtome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Jagwire™ Führungsdraht

Bestellnummer	Beschreibung	Schneide-drahtlänge	Schaft-AD	Spitzen-länge	Spitzen-durchmesser	Katheter-länge	vorgeladener Führungsdraht		
		(mm)	(F) / (mm)	(mm)	(F) / (mm)	(cm)	Schaft-Steife	Länge (cm)	AD (in) / (mm)
M00573000	Jagtome RX 49 Papillotom	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	Standard	260	0,035 / 0,89
M00573020	Jagtome RX 49 Papillotom	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	Standard	260	0,035 / 0,89
M00573010	Jagtome RX 49 Papillotom	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	Standard	450	0,035 / 0,89
M00573030	Jagtome RX 49 Papillotom	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	Standard	450	0,035 / 0,89
M00573500	Jagtome RX 49 Papillotom	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	Steif	260	0,035 / 0,89
M00573520	Jagtome RX 49 Papillotom	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	Steif	260	0,035 / 0,89
M00573510	Jagtome RX 49 Papillotom	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	Steif	450	0,035 / 0,89
M00573530	Jagtome RX 49 Papillotom	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	Steif	450	0,035 / 0,89
M00573040*	Jagtome RX 44 Papillotom	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	Standard	260	0,035 / 0,89
M00573060*	Jagtome RX 44 Papillotom	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	Standard	260	0,035 / 0,89
M00573050*	Jagtome RX 44 Papillotom	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	Standard	450	0,035 / 0,89
M00573070*	Jagtome RX 44 Papillotom	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	Standard	450	0,035 / 0,89
M00573540*	Jagtome RX 44 Papillotom	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	Steif	260	0,035 / 0,89
M00573560*	Jagtome RX 44 Papillotom	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	Steif	260	0,035 / 0,89
M00573550*	Jagtome RX 44 Papillotom	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	Steif	450	0,035 / 0,89
M00573570*	Jagtome RX 44 Papillotom	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	Steif	450	0,035 / 0,89
M00573080*	Jagtome RX 39 Papillotom	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	3,9 / 1,30	200	Steif	260	0,025 / 0,64
M00573100*	Jagtome RX 39 Papillotom	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	3,9 / 1,30	200	Steif	260	0,025 / 0,64
M00573090*	Jagtome RX 39 Papillotom	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	3,9 / 1,30	200	Standard	450	0,025 / 0,64
M00573110*	Jagtome RX 39 Papillotom	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	3,9 / 1,30	200	Standard	450	0,025 / 0,64

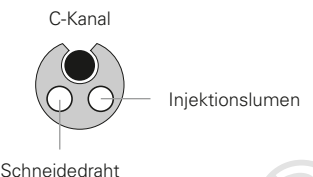
1 Stck. pro Packung

* Modifizierter Handgriff mit Arretierungsfunktion.

** Vorgeladen mit einem Hochleistungs-Jagwire® Führungsdraht (Jagwire RX 49 und RX 44 enthalten den steifen Jagwire und das Jagwire RX 39 den standard Jagwire).

RX Biliäres System

PAPILLOTOME (FORTSETZUNG)



Autotome™ RX Sondierungspapillotome

Bestellnummer	Beschreibung	Schneide-drahtlänge (mm)	Schaft-AD (F) / (mm)	Spitzen-länge (mm)	Spitzen-durchmesser (F) / (mm)	Katheter-länge (cm)	Empfohlener Führungsdräht (in) / (mm)
M00545150	Autotome RX 49 Papillotom	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	0,035 / 0,89
M00545160	Autotome RX 49 Papillotom	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	0,035 / 0,89
M00545170*	Autotome RX 44 Papillotom	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	0,035 / 0,89
M00545180*	Autotome RX 44 Papillotom	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	0,035 / 0,89
M00545190*	Autotome RX 39 Papillotom	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	3,9 / 1,30	200	0,025 / 0,64
M00545200*	Autotome RX 39 Papillotom	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	3,9 / 1,30	200	0,025 / 0,64

1 Stck. pro Packung

Empfohlene Führungsdrähte: Für Autotome RX 44 und 49 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdräht für höchste Ansprüche

Für Autotome RX 39 0,025 in (0,69 mm) Jagwire™ Führungsdräht

* Modifizierter Handgriff mit Arretierungsfunktion.

RX Nadelmesser XL 3-Lumen

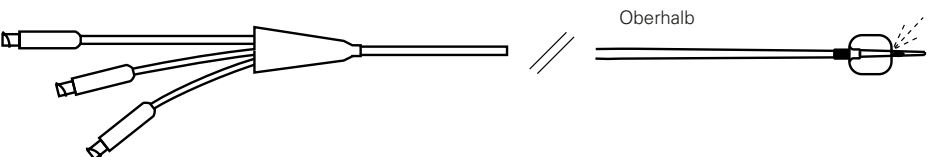
Bestellnummer	Beschreibung	Nadellänge (mm)	Schaft-AD (F) / (mm)	Spitzenlänge (mm)	Spitzen-durchmesser (F) / (mm)
M00545840	RX Nadelmesser XL 3-Lumen	4-6	7-5,5 / 2,3-1,83	5	5 / 1,67

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdräht: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdräht für höchste Ansprüche

RX Biliäres System

STEINEXTRAKTION



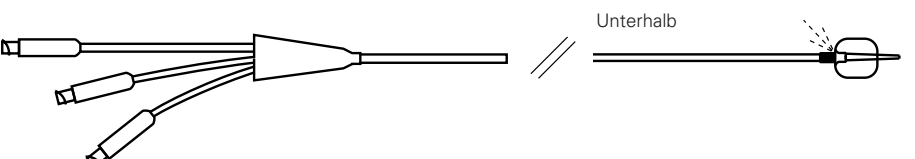
Extractor™ Pro RX Extraktions-Ballonkatheter – distale Injektion



Bestellnummer	Beschreibung	Ballon-AD (mm)	Injektion	Katheter-AD (F) / (mm)	Systemlänge (cm)
M00547000	Extractor Pro RX Extraktions-Ballonkatheter	9,0-12,0	Injektion oberhalb	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547010	Extractor Pro RX Extraktions-Ballonkatheter	12,0-15,0	Injektion oberhalb	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547020	Extractor Pro RX Extraktions-Ballonkatheter	15,0-18,0	Injektion oberhalb	7-6 / 2,33-2,00	200

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdräht: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdräht für höchste Ansprüche



Extractor™ Pro RX Extraktions-Ballonkatheter – proximale Injektion

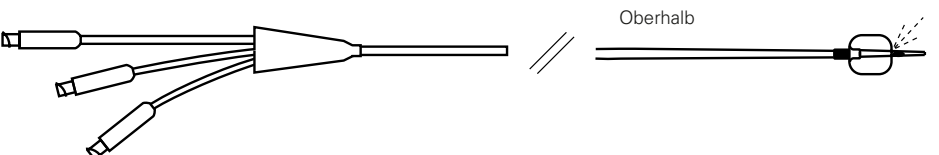
Bestellnummer	Beschreibung	Ballon-AD (mm)	Injektion	Katheter-AD (F) / (mm)	Systemlänge (cm)
M00547030	Extractor Pro RX Extraktions-Ballonkatheter	9,0-12,0	Injektion unterhalb	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547040	Extractor Pro RX Extraktions-Ballonkatheter	12,0-15,0	Injektion unterhalb	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547050	Extractor Pro RX Extraktions-Ballonkatheter	15,0-18,0	Injektion unterhalb	7-6 / 2,33-2,00	200

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdräht: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdräht für höchste Ansprüche

RX Biliäres System

STEINEXTRAKTION

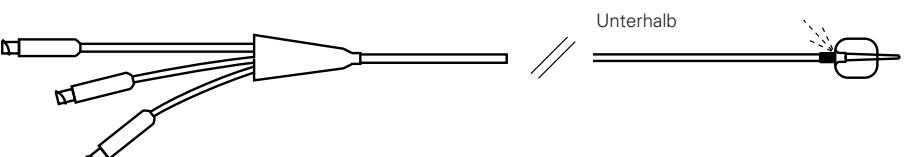


NEU Extractor™ Pro RX-S Extraktions-Ballonkatheter – distale Injektion

Bestellnummer	Beschreibung	Ballon-AD (mm)	Injektion	Katheter-AD (F) / (mm)	Systemlänge (cm)
M00547300	Extractor Pro RX-S Extraktions-Ballonkatheter	9,0-12,0	Above	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547310	Extractor Pro RX-S Extraktions-Ballonkatheter	12,0-15,0	Above	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547320	Extractor Pro RX-S Extraktions-Ballonkatheter	15,0-18,0	Above	7-6 / 2,33-2,00	200

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdraht: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdraht für höchste Ansprüche

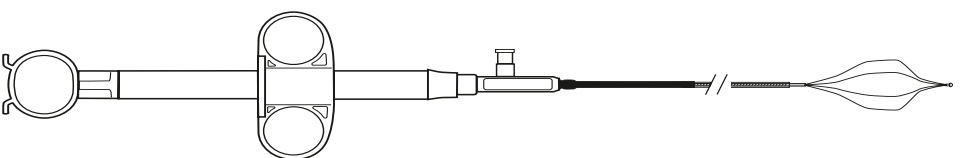


NEU Extractor™ Pro RX-S Extraktions-Ballonkatheter – proximale Injektion

Bestellnummer	Beschreibung	Ballon-AD (mm)	Injektion	Katheter-AD (F) / (mm)	Systemlänge (cm)
M00547330	Extractor Pro RX-S Extraktions-Ballonkatheter	9,0-12,0	Below	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547340	Extractor Pro RX-S Extraktions-Ballonkatheter	12,0-15,0	Below	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547350	Extractor Pro RX-S Extraktions-Ballonkatheter	15,0-18,0	Below	7-6 / 2,33-2,00	200

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdraht: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdraht für höchste Ansprüche



Trapezoid™ RX Führungsdraht-Steinextraktionskörbe

Bestellnummer	Beschreibung	Durchmesser des geöffneten Korbs (cm)	Erforderlicher Arbeitskanal (mm)
M00510860	Trapezoid RX Führungsdraht-Steinextraktionskorb	1,5	3,2
M00510870	Trapezoid RX Führungsdraht-Steinextraktionskorb	2,0	3,2
M00510880	Trapezoid RX Führungsdraht-Steinextraktionskorb	2,5	3,2
M00510890*	Trapezoid RX Führungsdraht-Steinextraktionskorb	3,0	3,2
M00550620	Alliance™ II Handgriff**		

1 Stck. pro Packung

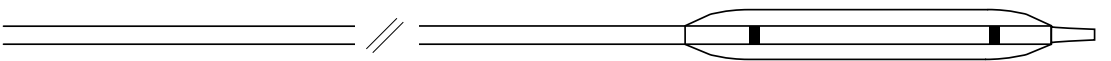
Empfohlener Führungsdraht: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdraht für höchste Ansprüche

* Der 3 x 6 cm Trapezoid Korb ist für die Zertrümmerung von Steinen mit einem Durchmesser von über 1,5 cm ausgelegt.

** Alliance II wird zur Verwendung als mechanischer Lithotripter empfohlen. Alliance II ist wiederverwendbar.

RX Biliäres System

DILATATION



Hurricane™ RX Biliäre Ballondilatatoren

Bestellnummer	Beschreibung	Ballon-AD (mm)	Ballon-länge (cm)	Katheter-AD (F) / (mm)	Max. Aufdehnungsdruck (ATM) / (kPa)	Erforderlicher Arbeitskanal (mm)	Empfohlener Führungsdräht (in) / (mm)
M00545890	Hurricane RX Ballondilatator	4	2	5,8 / 1,93	12 / 1216	3,2	0,035 / 0,89
M00545900	Hurricane RX Ballondilatator	4	4	5,8 / 1,93	12 / 1216	3,2	0,035 / 0,89
M00545910	Hurricane RX Ballondilatator	6	2	5,8 / 1,93	11 / 1114	3,2	0,035 / 0,89
M00545920	Hurricane RX Ballondilatator	6	4	5,8 / 1,93	11 / 1114	3,2	0,035 / 0,89
M00545930	Hurricane RX Ballondilatator	8	2	5,8 / 1,93	11 / 1114	3,2	0,035 / 0,89
M00545940	Hurricane RX Ballondilatator	8	4	5,8 / 1,93	11 / 1114	3,2	0,035 / 0,89
M00545950	Hurricane RX Ballondilatator	10	2	5,8 / 1,93	8 / 810	3,2	0,035 / 0,89
M00545960	Hurricane RX Ballondilatator	10	4	5,8 / 1,93	8 / 810	3,2	0,035 / 0,89

1 Stck. pro Packung

Empfohlene Druckspritze: Encore™ 26 Druckspritze, M00566670

ZYTOLOGIE



RX Zytologiebürste

Bestellnummer	Beschreibung	Bürstenbreite (mm)	Katheter-AD (F) / (mm)	Arbeitslänge (cm)	Empfohlener Führungsdräht (in) / (mm)
M00545000	RX Zytologiebürste	2,1	8 / 2,67	200	0,035 / 0,89

1 Stck. pro Packung

RX Biliäres System

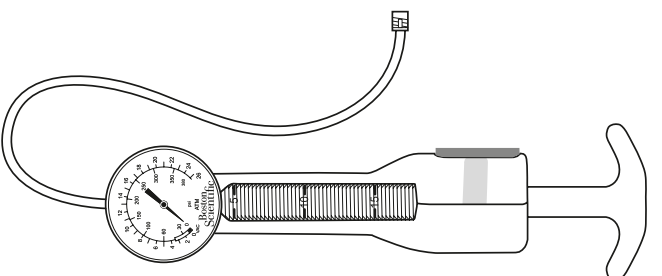
ZUBEHÖR

RX Zubehör

Bestellnummer	Beschreibung	Einheit
M00545471	Fixiersystem für Führungsdrähte	10er-Packung
M00545261	Führungsdrähte – Fixiersystem mit Biopsiekanal – Ventil – Olympus-kompatibel	10er-Packung
M00545271	Führungsdrähte – Fixiersystem mit Biopsiekanal – Ventil – Pentax-kompatibel	10er-Packung
M00545281	Führungsdrähte – Fixiersystem mit Biopsiekanal – Ventil – Fujinon-kompatibel	10er-Packung
M00566001	Rapid Refill – kontinuierliches Injektionssystem	10er-Packung



Encore™ 26 Druckspritze

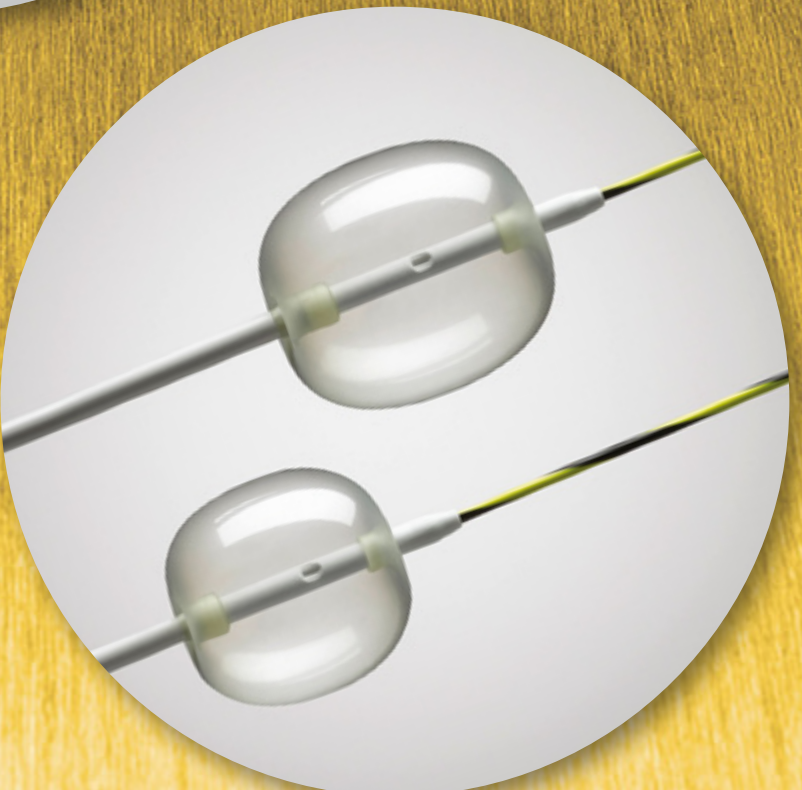
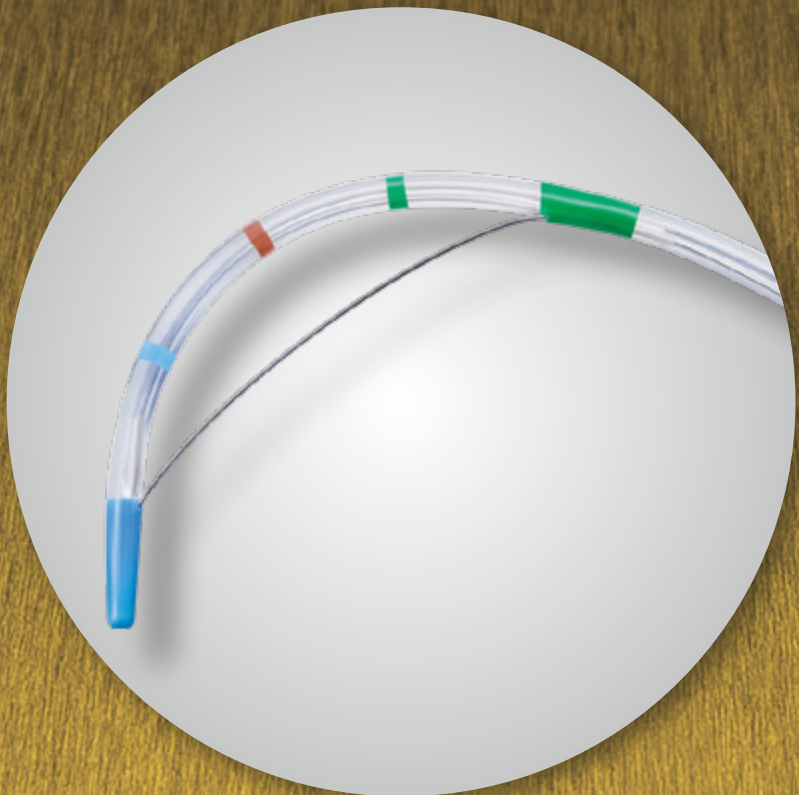


Bestellnummer	Beschreibung	Einheit
M00566670	Encore 26 Druckspritze (20 ml)	1er-Packung



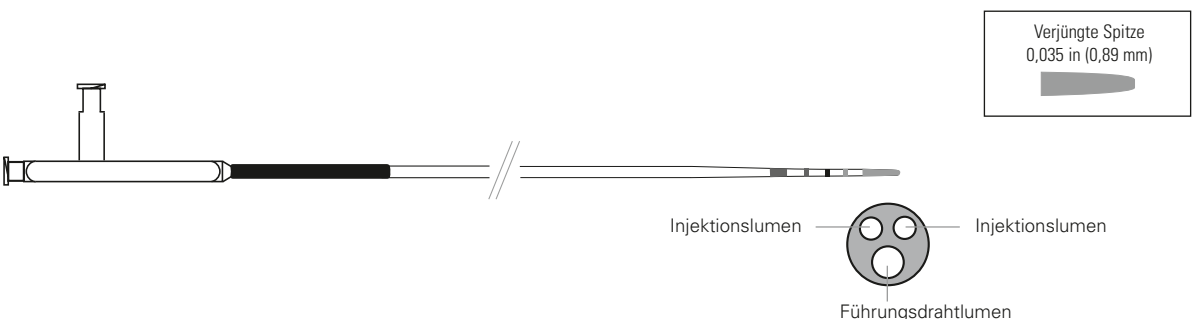
RX Biliäre Metall- und Kunststoffstents befinden sich im Abschnitt „Stents“ auf den Seiten 21 – 23 und 25 – 28

Biliäre Führungsdrähte befinden sich im Abschnitt „Führungsdrähte“ auf Seite 47



Biliäre Produkte

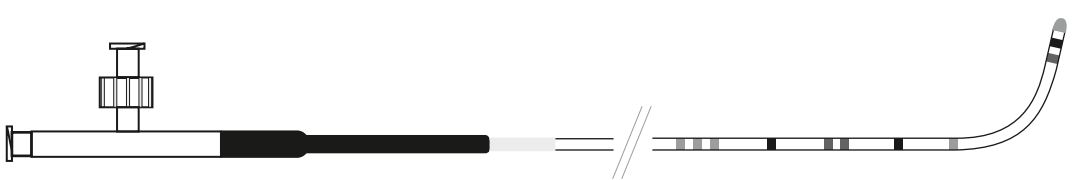
KATHETER



Tandem™ XL 3-lumiger ERCP-Katheter

Bestellnummer	Beschreibung	Schaft-AD (F) / (mm)	Distaler AD (F) / (mm)	Länge (cm)	Spitze	Empfohlener Führungsdräht (in) / (mm)
M00535700	Tandem XL 3-lumiger ERCP-Katheter	7,0-5,5 / 2,33-1,83	5,5 / 1,83	210	Verjüngt	0,035 / 0,89

1 Stck. pro Packung



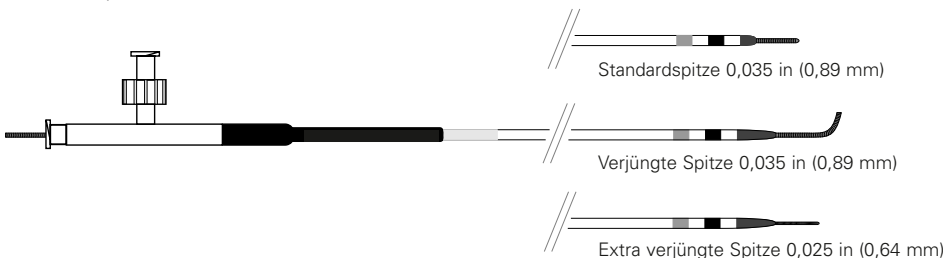
Contour™ ERCP-Katheter

Bestellnummer	Beschreibung	Schaft-AD (F) / (mm)	Länge (cm)	Spitze	Empfohlener Führungsdräht (in) / (mm)
M00530850	Contour ERCP-Katheter	5 / 1,67	210	Standard	0,035 / 0,89
M00530860	Contour ERCP-Katheter	5 / 1,67	210	Verjüngt	0,035 / 0,89
M00530870	Contour ERCP-Katheter	5 / 1,67	210	Extra verjüngt	0,025 / 0,64
M00530880	Contour ERCP-Katheter	5 / 1,67	210	5-4-3	0,018 / 0,46
M00530890	Contour ERCP-Katheter	5 / 1,67	210	Kugelspitze	0,035 / 0,89

1 Stck. pro Packung

Biliäre Produkte

KATHETER (FORTSETZUNG)

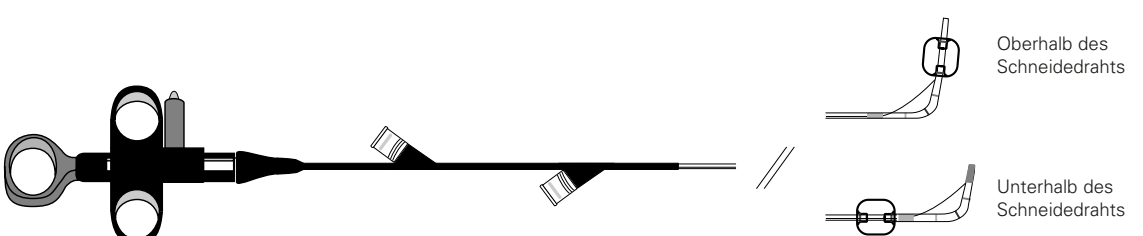


Fluoro Tip™ ERCP-Katheter

Bestellnummer	Beschreibung	Schaft-AD (F) / (mm)	Länge (cm)	Empfohlener Führungsdräht (in) / (mm)
M00530960	Fluoro Tip ERCP-Katheter, Standardspitze	5,5 / 1,83	210	0,035 / 0,89
M00530970	Fluoro Tip ERCP-Katheter, verjüngte Spitze	5,5 / 1,83	210	0,035 / 0,89
M00530980	Fluoro Tip ERCP-Katheter, extra verjüngte Spitze	5,5 / 1,83	210	0,025 / 0,64

1 Stck. pro Packung

PAPILLOTOME



Stonetome™ Steinextraktionssysteme

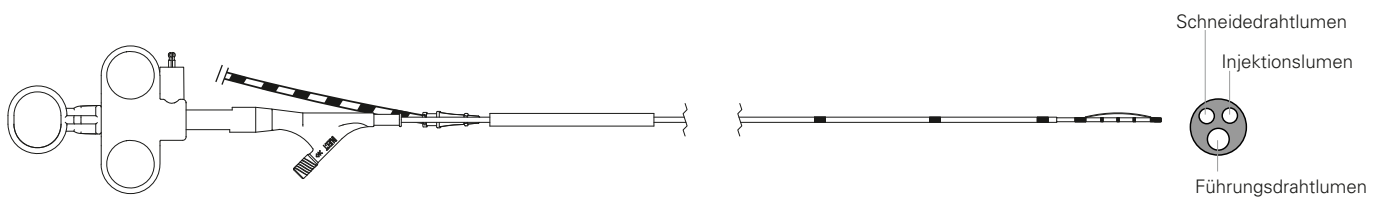
Bestellnummer	Beschreibung	Schneidedraht- länge (mm)	Ballon- durchmesser (mm)	Spitzenlänge (mm)	Katheterlänge (cm)
M00535150	Stonetome (Ballon unterhalb des Schneidedrahts)	20	11,5	5	200
M00535170	Stonetome (Ballon unterhalb des Schneidedrahts)	20	11,5	20	200
M00535190	Stonetome (Ballon unterhalb des Schneidedrahts)	30	11,5	5	200
M00535210	Stonetome (Ballon unterhalb des Schneidedrahts)	30	11,5	20	200
M00535110	Stonetome (Ballon oberhalb des Schneidedrahts)	20	11,5	20	200
M00535130	Stonetome (Ballon oberhalb des Schneidedrahts)	30	11,5	20	200

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdräht: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdräht für höchste Ansprüche

Biliäre Produkte

PAPILLOTOME (FORTSETZUNG)



TRUEtome™ Jag Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Jagwire™ Führungsdraht

Bestellnummer	Beschreibung	Schneide- drahtlänge (mm)	Spitzen- AD (F) / (mm)	Spitzen- länge (mm)	vorgeladener Führungsdraht (in/cm)	Einheit
M00583080	TRUEtome 39 Papillotom	20	3,9 / 1,30	5	0,025/450 Jagwire Führungsdraht	1er-Packung
M00583090	TRUEtome 44 Papillotom	20	4,4 / 1,47	5	0,025/450 Jagwire Führungsdraht	1er-Packung
M00583100	TRUEtome 44 Papillotom	20	4,4 / 1,47	5	0,035/450 Jagwire Führungsdraht	1er-Packung
M00583110	TRUEtome 44 Papillotom	20	4,4 / 1,47	5	0,035/Steif 450 Jagwire Führungsdraht	1er-Packung
M00583120	TRUEtome 39 Papillotom	30	3,9 / 1,30	5	0,025/450 Jagwire Führungsdraht	1er-Packung
M00583130	TRUEtome 44 Papillotom	30	4,4 / 1,47	5	0,025/450 Jagwire Führungsdraht	1er-Packung
M00583140	TRUEtome 44 Papillotom	30	4,4 / 1,47	5	0,035/450 Jagwire Führungsdraht	1er-Packung
M00583150	TRUEtome 44 Papillotom	30	4,4 / 1,47	5	0,035/Steif 450 Jagwire Führungsdraht	1er-Packung

TRUEtome™ Dreamwire Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Dreamwire™ Führungsdraht

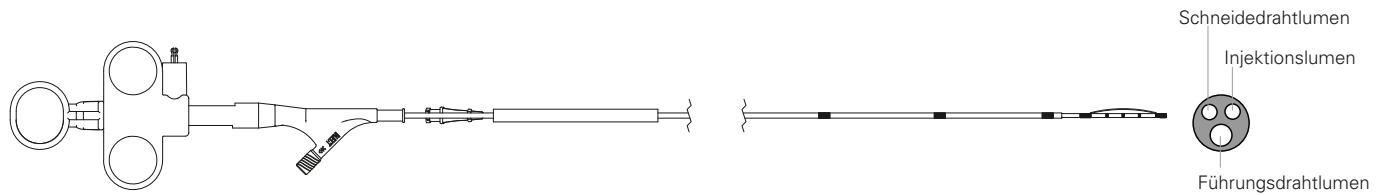
Bestellnummer	Beschreibung	Schneide- drahtlänge (mm)	Spitzen- AD (F) / (mm)	Spitzen- länge (mm)	vorgeladener Führungsdraht (in/cm)	Einheit
M00583190	TRUEtome 44 Papillotom	20	4,4 / 1,47	5	0,035/450 Dreamwire Führungsdraht	1er-Packung
M00583210	TRUEtome 44 Papillotom	30	4,4 / 1,47	5	0,035/450 Dreamwire Führungsdraht	1er-Packung

TRUEtome™ Hydra Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Hydra Jagwire™ Führungsdraht

Bestellnummer	Beschreibung	Schneide- drahtlänge (mm)	Spitzen- AD (F) / (mm)	Spitzen- länge (mm)	vorgeladener Führungsdraht (in/cm)	Einheit
M00583160	TRUEtome 44 Papillotom	20	4,4 / 1,47	5	0,035/450 Hydra Jagwire Führungsdraht	1er-Packung
M00583170	TRUEtome 44 Papillotom	30	4,4 / 1,47	5	0,035/450 Hydra Jagwire Führungsdraht	1er-Packung

Biliäre Produkte

PAPILLOTOME (FORTSETZUNG)



TRUEtome™ Sondierungspapillotome

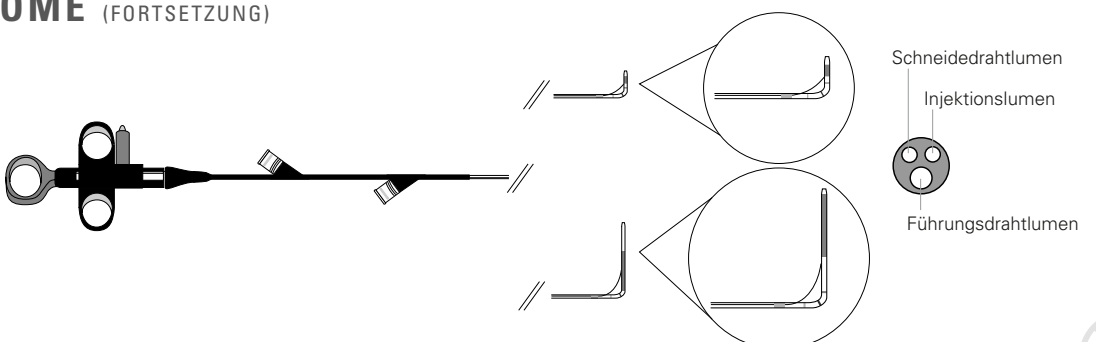
Bestellnummer	Beschreibung	Schneidedrahtlänge (mm)	Distaler AD (F) / (mm)	Spitzenlänge (mm)	Katheterlänge (cm)	Einheit
M00584190	TRUEtome 39 Papillotom	20	3,9 / 1,30	5	200	1er-Packung
M00584120	TRUEtome 39 Papillotom	30	3,9 / 1,30	5	200	1er-Packung
M00584191	TRUEtome 39 Papillotom	20	3,9 / 1,30	5	200	10er-Packung
M00584121	TRUEtome 39 Papillotom	30	3,9 / 1,30	5	200	10er-Packung
M00584192	TRUEtome 39 Papillotom	20	3,9 / 1,30	5	200	20er-Packung
M00584122	TRUEtome 39 Papillotom	30	3,9 / 1,30	5	200	20er-Packung
M00584170	TRUEtome 44 Papillotom	20	4,4 / 1,47	5	200	1er-Packung
M00584180	TRUEtome 44 Papillotom	30	4,4 / 1,47	5	200	1er-Packung
M00584171	TRUEtome 44 Papillotom	20	4,4 / 1,47	5	200	10er-Packung
M00584181	TRUEtome 44 Papillotom	30	4,4 / 1,47	5	200	10er-Packung
M00584172	TRUEtome 44 Papillotom	20	4,4 / 1,47	5	200	20er-Packung
M00584182	TRUEtome 44 Papillotom	30	4,4 / 1,47	5	200	20er-Packung
M00584150	TRUEtome 49 Papillotom	20	4,9 / 1,63	5	200	1er-Packung
M00584160	TRUEtome 49 Papillotom	30	4,9 / 1,63	5	200	1er-Packung
M00584151	TRUEtome 49 Papillotom	20	4,9 / 1,63	5	200	10er-Packung
M00584161	TRUEtome 49 Papillotom	30	4,9 / 1,63	5	200	10er-Packung
M00584152	TRUEtome 49 Papillotom	20	4,9 / 1,63	5	200	20er-Packung
M00584162	TRUEtome 49 Papillotom	30	4,9 / 1,63	5	200	20er-Packung

Empfohlener Führungsdräht: 0,025in (0,64mm) für TRUEtome 39; 0,035in (0,89mm) für TRUEtome 44 und 49



Biliäre Produkte

PAPILLOTOME (FORTSETZUNG)

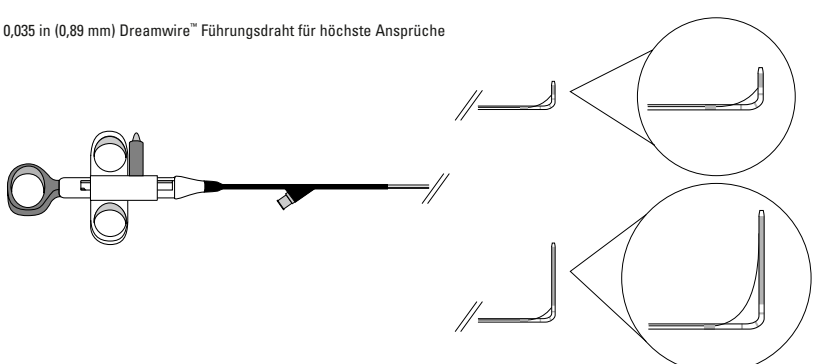


Ultratome XL™ 3-Lumen Papillotome

Bestellnummer	Beschreibung	Schneidedrahtlänge (mm)	Distaler AD (F) / (mm)	Spitzenlänge (mm)	Katheterlänge (cm)
M00535900	Ultratome XL, kurze Spitze	20	5,5 / 1,83	5	200
M00535910	Ultratome XL, lange Spitze	20	5,5 / 1,83	20	200
M00535920	Ultratome XL, kurze Spitze	30	5,5 / 1,83	5	200
M00535930	Ultratome XL, lange Spitze	30	5,5 / 1,83	20	200

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdräht: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdräht für höchste Ansprüche

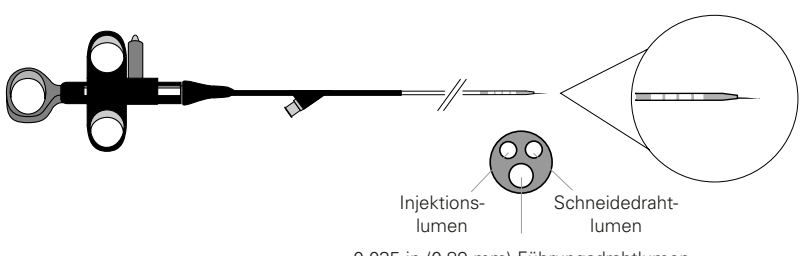


Ultratome™ 2-lumige Führungsdraht-Papillotome

Bestellnummer	Beschreibung	Schneidedrahtlänge (mm)	Distaler AD (F) / (mm)	Spitzenlänge (mm)	Katheterlänge (cm)
M00530800	Ultratome, kurze Spitze	20	5,5 / 1,83	5	200
M00530810	Ultratome, lange Spitze	20	5,5 / 1,83	20	200
M00530820	Ultratome, kurze Spitze	30	5,5 / 1,83	5	200
M00530830	Ultratome, lange Spitze	30	5,5 / 1,83	20	200

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdräht: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdräht für höchste Ansprüche



Microknife™ XL 3-lumiges Führungsdraht-Nadelmesserpapillotom

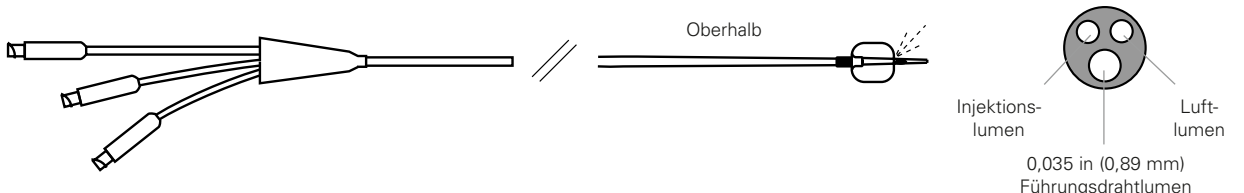
Bestellnummer	Beschreibung	Schaft-AD (F) / (mm)	Katheterlänge (cm)
M00532810	Microknife XL	7-5,5 / 2,33-1,83	200

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdräht: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdräht für höchste Ansprüche

Biliäre Produkte

STEINEXTRAKTION

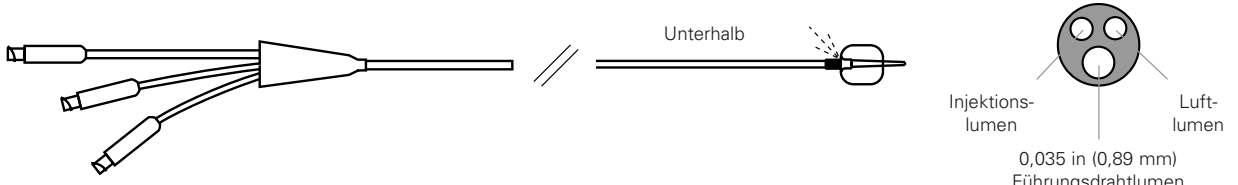


Extractor™ Pro XL Extraktions-Ballonkatheter – distale Injektion

Bestellnummer	Beschreibung	Ballon-AD (mm)	Injektion	Katheter-AD (F) / (mm)	Systemlänge (cm)
M00547100	Extractor Pro XL Extraktions-Ballonkatheter	9,0-12,0	Injektion oberhalb	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547110	Extractor Pro XL Extraktions-Ballonkatheter	12,0-15,0	Injektion oberhalb	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547120	Extractor Pro XL Extraktions-Ballonkatheter	15,0-18,0	Injektion oberhalb	7-6 / 2,33-2,00	200

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdräht: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdraht für höchste Ansprüche

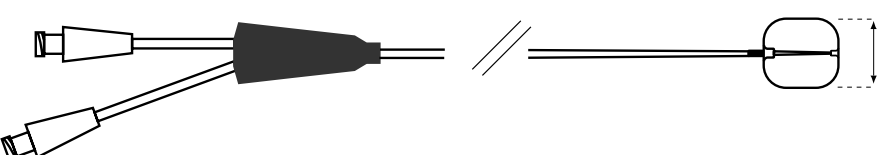


Extractor™ Pro XL Extraktions-Ballonkatheter – proximale Injektion

Bestellnummer	Beschreibung	Ballon-AD (mm)	Injektion	Katheter-AD (F) / (mm)	Systemlänge (cm)
M00547130	Extractor Pro XL Extraktions-Ballonkatheter	9,0-12,0	Injektion unterhalb	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547140	Extractor Pro XL Extraktions-Ballonkatheter	12,0-15,0	Injektion unterhalb	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547150	Extractor Pro XL Extraktions-Ballonkatheter	15,0-18,0	Injektion unterhalb	7-6 / 2,33-2,00	200

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdräht: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdraht für höchste Ansprüche



Extractor™ Pro DL Extraktions-Ballonkatheter

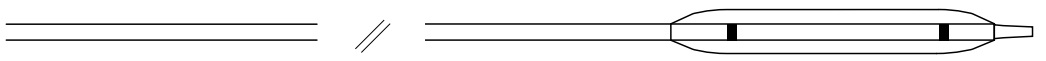
Bestellnummer	Beschreibung	Ballon-AD (mm)	Injektion	Katheter-AD (F) / (mm)	Systemlänge (cm)
M00547200	Extractor Pro DL Extraktions-Ballonkatheter	9,0-12,0	N/A	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547210	Extractor Pro DL Extraktions-Ballonkatheter	12,0-15,0	N/A	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547220	Extractor Pro DL Extraktions-Ballonkatheter	15,0-18,0	N/A	7-6 / 2,33-2,00	200

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdräht: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdraht für höchste Ansprüche

Biliäre Produkte

DILATATION



Max Force™ Biliäre Ballondilatatoren

Bestellnummer	Beschreibung	Aufgedehnter AD (mm)	Ballonlänge (cm)	Schaft-AD (F) / (mm)	Erforderlicher Arbeitskanal (mm)
M00567330	Max Force Ballondilatator	4	2	5 / 1,67	2,8
M00567340	Max Force Ballondilatator	4	4	5 / 1,67	2,8
M00567370	Max Force Ballondilatator	6	2	5 / 1,67	2,8
M00567380	Max Force Ballondilatator	6	4	5 / 1,67	2,8
M00567410	Max Force Ballondilatator	8	2	5 / 1,67	2,8
M00567420	Max Force Ballondilatator	8	3	5 / 1,67	2,8

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdraht: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdraht für höchste Ansprüche

Empfohlene Druckspritze: Encore™ 26 Druckspritze, M00566670

Zubehör

Bestellnummer	Beschreibung	Einheit
M00561250	Anschlusskabel, passend für Olympus® Generatoren	1er-Packung
M00561270	Anschlusskabel, passend für Endostat™, Endostat™ II, Endostat™ III, Bovie®, ValleyLab®, Aspen Labs und ERBE®	1er-Packung
M00566670	Encore™ 26 Druckspritze (20 ml)	1er-Packung
M00566001	Encore™ Rapid Refill – kontinuierliches Injektionssystem	10er-Packung

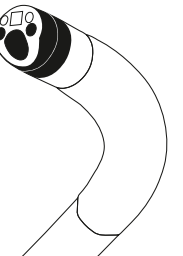
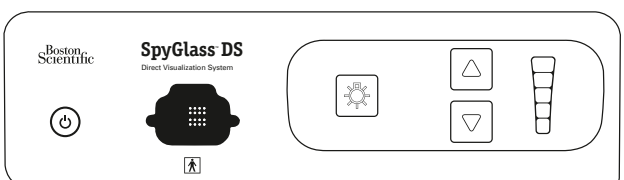
Biliäre Metall- und Kunststoffstents befinden sich im Abschnitt „Stents“ auf den Seiten 24 und 29 – 30

Biliäre Führungsdrähte befinden sich im Abschnitt „Führungsdrähte“ auf Seite 47



SpyGlass™ Systeme zur direkten Visualisierung

SPYGLASS™ DS



SpyGlass™ DS Grundausstattung

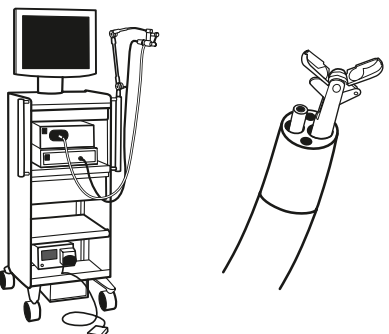
Bestellnummer	Beschreibung	Einheit
M00546650	SpyGlass DS Digital Controller	1er-Packung

SpyGlass™ DS Komponenten zur einmaligen Verwendung

Bestellnummer	Beschreibung	Einheit
M00546600	SpyScope™ DS Zugangs- und Applikationskatheter	1er-Packung
M00546270	SpyBite™ Biopsiezange	1er-Packung
M00546451	SpyGlass Verbindungsschlauch	10er-Packung

SpyGlass™ Systeme zur direkten Visualisierung

SPYGLASS™



SpyGlass™ Grundausstattung

Bestellnummer	Beschreibung	Einheit
M00546110	SpyGlass Kamera PAL*	1er-Packung
M00546120	SpyGlass Bildschirm	1er-Packung
M00546160	SpyGlass Rollwagen ¹	1er-Packung
M00546190	SpyGlass Lichtquelle	1er-Packung
M00546210	SpyGlass Lichtkabel	1er-Packung
M00546040	SpyGlass Okular	1er-Packung
M00546240	Isoliertransformator 230 V**	1er-Packung
M00546140	Spülpumpe mit Fußschalter	1er-Packung
M00546060	SpyGlass Materialkorb – groß ²	1er-Packung
M00546050	SpyGlass Materialkorb – klein ²	1er-Packung
M00546250	Netzkabelpackung	1er-Packung

1. Der Dreigelenkarm (ohne Klemme) ist bei dem Rollwagen (M00546160) inklusive. Der Dreigelenkarm mit Klemme (M00546070) ist hilfreich, wenn der Rollwagen nicht bestellt wird, da er die Montage an einem anderen Rollwagen oder Tisch ermöglicht.

2. Es müssen mindestens zwei Materialkörbe erworben werden. Die großen Materialkörbe werden empfohlen, es sei denn die SpyProbes werden in einem Olympus® Medivator wiederaufbereitet. In das Medivator Gerät passen die großen Materialkörbe nicht. In diesem Fall bestellen Sie bitte zwei kleine Materialkörbe (M00546050).

* Für Länder mit einer Netzspannung von 120 V bestellen Sie bitte die M00546100 SpyGlass-Kamera NTSC.

** Für Länder mit einer Netzspannung von 120 V bestellen Sie bitte den M00546260 Isoliertransformator 120 V.

SpyGlass™ Wiederverwendbare Komponenten

Bestellnummer	Beschreibung	Einheit
M00546030	SpyProbe Visualisierungssonde ¹	1er-Packung

1. Es wurde nachgewiesen, dass die SpyProbe ohne Einbußen bei der Bildqualität 20 Mal wieder aufbereitet werden kann. Wie oft die Sonde tatsächlich verwendet werden kann, hängt jedoch von der Handhabung der SpyProbe ab. Faseroptische Geräte sind äußerst empfindlich und müssen sehr vorsichtig gehandhabt werden.

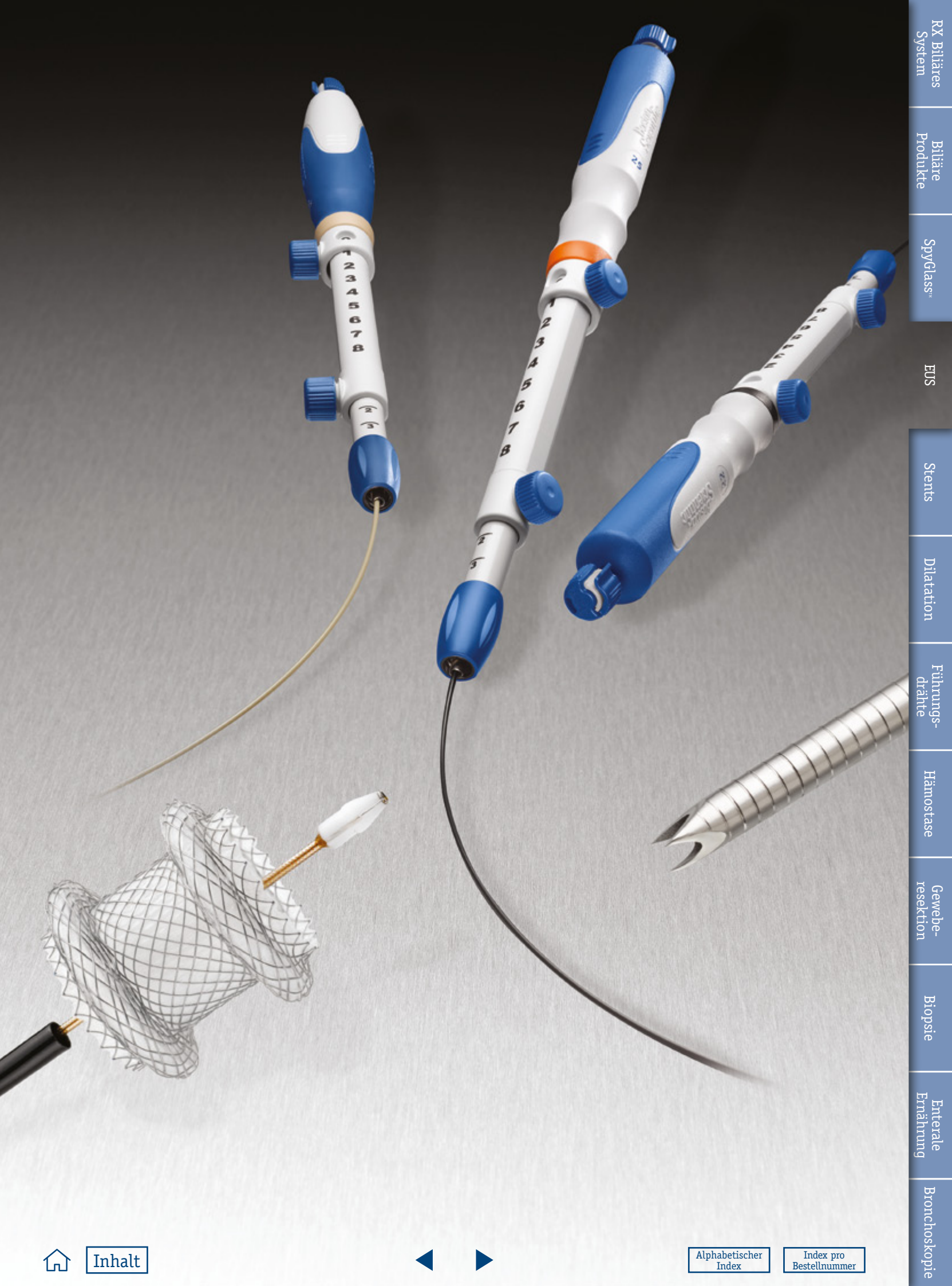
SpyGlass™ Komponenten zur einmaligen Verwendung

Bestellnummer	Beschreibung	Einheit
M00546230	SpyScope™ Zugangs- und Applikationskatheter	1er-Packung
M00546270	SpyBite™ Biopsiezange	1er-Packung
M00546451	SpyGlass Verbindungsschlauch	10er-Packung

SpyGlass™ Optionales Zubehör

Bestellnummer	Beschreibung	Einheit
M00546070	3-Wege-Gelenkarm mit Klemme ¹	1er-Packung
M00546200	SpyGlass Ersatzbirne für Lichtquelle	1er-Packung

1. Der Dreigelenkarm (ohne Klemme) ist bei dem Rollwagen (M00546160) inklusive. Der Dreigelenkarm mit Klemme (M00546070) ist hilfreich, wenn der Rollwagen nicht bestellt wird, da er die Montage an einem anderen Rollwagen oder Tisch ermöglicht.



RX Biliäres System

Biliäre Produkte

SpyGlass™

EUS

Stents

Dilatation

Führungsdrähte

Hämostase

Geweberesektion

Biopsie

Enterale Ernährung

Bronchoskopie



Inhalt

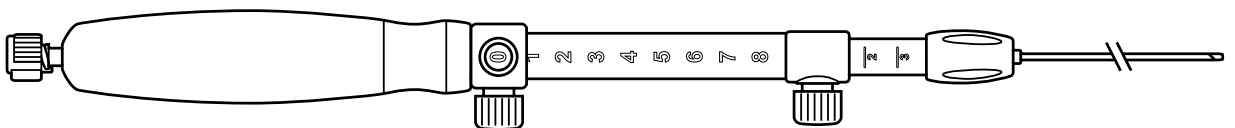


Alphabetischer Index

Index pro Bestellnummer

Endoskopischer Ultraschall (EUS)

FEINNADELASPIRATION (FNA)



Expect™ Nadeln mit Standard-Griff*

Bestellnummer	Beschreibung	Nadelgröße (Gauge) / (mm)	Erforderlicher Arbeitskanal (mm)	Schleusendurchmesser (mm)	Einheit
M00550000	19G Expect Nadel mit Standard-Griff	19 / 1,10	2,8	1,83	1er-Packung
M00550001	19G Expect Nadel mit Standard-Griff	19 / 1,10	2,8	1,83	5er-Packung
M00550040	19G Flex Expect Nadel mit Standard-Griff	19 Flex / 1,14	2,8	1,73	1er-Packung
M00550041	19G Flex Expect Nadel mit Standard-Griff	19 Flex / 1,14	2,8	1,73	5er-Packung
M00550010	22G Expect Nadel mit Standard-Griff	22 / 0,72	2,4	1,65	1er-Packung
M00550011	22G Expect Nadel mit Standard-Griff	22 / 0,72	2,4	1,65	5er-Packung
M00550020	25G Expect Nadel mit Standard-Griff	25 / 0,52	2,4	1,52	1er-Packung
M00550021	25G Expect Nadel mit Standard-Griff	25 / 0,52	2,4	1,52	5er-Packung

* Enthält eine 20-ml-Spritze, inklusive Einweg-Absperrhahn.

Arbeitslänge: einstellbar zwischen 137,5 cm und 141,5 cm.

Nadellänge: einstellbar zwischen 0 cm und 8 cm.



Expect™ Nadeln mit Slimline-Griff*

Bestellnummer	Beschreibung	Nadelgröße (Gauge) / (mm)	Erforderlicher Arbeitskanal (mm)	Schleusendurchmesser (mm)	Einheit
M00555500	19G Expect Nadel mit Slimline-Griff	19 / 1,10	2,8	1,83	1er-Packung
M00555501	19G Expect Nadel mit Slimline-Griff	19 / 1,10	2,8	1,83	5er-Packung
M00555530	19G Flex Expect Nadel mit Slimline-Griff	19 Flex / 1,14	2,8	1,73	1er-Packung
M00555531	19G Flex Expect Nadel mit Slimline-Griff	19 Flex / 1,14	2,8	1,73	5er-Packung
M00555510	22G Expect Nadel mit Slimline-Griff	22 / 0,72	2,4	1,65	1er-Packung
M00555511	22G Expect Nadel mit Slimline-Griff	22 / 0,72	2,4	1,65	5er-Packung
M00555520	25G Expect Nadel mit Slimline-Griff	25 / 0,52	2,4	1,52	1er-Packung
M00555521	25G Expect Nadel mit Slimline-Griff	25 / 0,52	2,4	1,52	5er-Packung

* Enthält eine 20-ml-Spritze, inklusive Einweg-Absperrhahn.

Arbeitslänge: einstellbar zwischen 137,5 cm und 141,5 cm.

Nadellänge: einstellbar zwischen 0 cm und 8 cm.

Endoskopischer Ultraschall (EUS)

FEINNADELBIOPSIE (FNB)



NEU Acquire™ EUS-FNB Nadel



Bestellnummer	Beschreibung	Nadelgröße (Gauge) / (mm)	Erforderlicher Arbeitskanal (mm)	Schleusendurchmesser (mm)	Einheit
M00555540	22G Acquire EUS-FNB Nadel	22 / 0,72	2,4	1,65	1er-Packung
M00555541	22G Acquire EUS-FNB Nadel	22 / 0,72	2,4	1,65	5er-Packung
M00555560	25G Acquire EUS-FNB Nadel	25 / 0,52	2,4	1,52	1er-Packung
M00555561	25G Acquire EUS-FNB Nadel	25 / 0,52	2,4	1,52	5er-Packung

STENTS UND PLATZIERUNGSSYSTEME



Hot AXIOS™ Stents und elektrokautergestützte Einführsysteme

Bestellnummer	Beschreibung	Tulpen-Durchmesser (mm)	Lumen-Durchmesser (mm)	Sattellänge (mm)	Katheter-Außen-durchmesser (F)	Katheter-Arbeitslänge (cm)	Katheter-Gesamt-länge (cm)	Einheit
M00553520	Hot AXIOS Stent und elektrokautergestütztes Einführsystem	14	6	8	9	138	146	1er-Packung
M00553530	Hot AXIOS Stent und elektrokautergestütztes Einführsystem	17	8	8	9	138	146	1er-Packung
M00553540	Hot AXIOS Stent und elektrokautergestütztes Einführsystem	21	10	10	10,8	138	146	1er-Packung
M00553550	Hot AXIOS Stent und elektrokautergestütztes Einführsystem	24	15	10	10,8	138	146	1er-Packung

AXIOS™ Stents und Einführsysteme



Bestellnummer	Beschreibung	Tulpen-Durchmesser (mm)	Lumen-Durchmesser (mm)	Sattellänge (mm)	Katheter-Außen-durchmesser (F)	Katheter-Arbeitslänge (cm)	Katheter-Gesamt-länge (cm)	Einheit
M00553440	AXIOS Stents und Einführsysteme	21	10	10	10,8	138	146	1er-Packung
M00553450	AXIOS Stents und Einführsysteme	24	15	10	10,8	138	146	1er-Packung



Stents

RX BILIÄRE METALLSTENTS



WallFlex™ RX vollbeschichtetes biliäres Stentsystem (entfernbare) mit Permalume™ Beschichtung (inklusive benigner Indikation)

Bestellnummer	Beschreibung	Stent-durchmesser (mm)	Stent-länge (mm)	Applikations-system AD (F) / (mm)	Empfohlener Führungsdräht (in) / (mm)
M00574210 [†]	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	6	40	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00574230 [†]	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	6	60	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00574240 [†]	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	6	80	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00570450 [†]	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	8	60	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00570460 [†]	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	8	80	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00576800 [†]	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	8	100	9,0 / 3,00	0,035 / 0,89
M00576810 [†]	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	8	120	9,0 / 3,00	0,035 / 0,89
M00570470 [†]	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	10	40	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00570480 [†]	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	10	60	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00570490 [†]	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	10	80	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00576820 [†]	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	10	100	9,0 / 3,00	0,035 / 0,89
M00576830 [†]	WallFlex RX vollständig beschichteter Biliärer Stent	10	120	9,0 / 3,00	0,035 / 0,89

[†] Produkt kommerziell nur in Ländern erhältlich, in denen benigne Indikationen zugelassen sind.



WallFlex™ RX teilbeschichtete Biliäre Stents mit Permalume™ Beschichtung

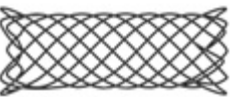
Bestellnummer	Beschreibung	Stent-durchmesser (mm)	Stent-länge (mm)	Beschichtete Länge (mm)	Applikations-system AD (F) / (mm)	Empfohlener Führungsdräht (in) / (mm)
M00570700	WallFlex RX teilbeschichteter Biliärer Stent	8	60	48	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00570710	WallFlex RX teilbeschichteter Biliärer Stent	8	80	68	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00576740	WallFlex RX teilbeschichteter Biliärer Stent	8	100	88	9,0 / 3,00	0,035 / 0,89
M00576750	WallFlex RX teilbeschichteter Biliärer Stent	8	120	108	9,0 / 3,00	0,035 / 0,89
M00570720	WallFlex RX teilbeschichteter Biliärer Stent	10	40	28	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00570730	WallFlex RX teilbeschichteter Biliärer Stent	10	60	48	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00570740	WallFlex RX teilbeschichteter Biliärer Stent	10	80	68	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00576760	WallFlex RX teilbeschichteter Biliärer Stent	10	100	88	9,0 / 3,00	0,035 / 0,89
M00576770	WallFlex RX teilbeschichteter Biliärer Stent	10	120	108	9,0 / 3,00	0,035 / 0,89

1 Stck. pro Packung

Empfohlene Führungsdrähte: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdraht für höchste Ansprüche mit steifem Schaft, 260 cm, oder 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdraht für höchste Ansprüche, 260 cm

Stents

RX BILIÄRE METALLSTENTS (FORTSETZUNG)



WallFlex™ RX unbeschichtete Biliäre Stents

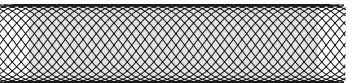
Bestellnummer	Beschreibung	Stent-durchmesser (mm)	Stent-länge (mm)	Applikations-system AD (F) / (mm)	Empfohlener Führungsdräht (in) / (mm)
M00570600	WallFlex RX unbeschichteter Biliärer Stent	8	40	8 / 2,67	0,035 / 0,89
M00570610	WallFlex RX unbeschichteter Biliärer Stent	8	60	8 / 2,67	0,035 / 0,89
M00570620	WallFlex RX unbeschichteter Biliärer Stent	8	80	8 / 2,67	0,035 / 0,89
M00570630	WallFlex RX unbeschichteter Biliärer Stent	8	100	8 / 2,67	0,035 / 0,89
M00576780	WallFlex RX unbeschichteter Biliärer Stent	8	120	8 / 2,67	0,035 / 0,89
M00570890	WallFlex RX unbeschichteter Biliärer Stent	10	40	8 / 2,67	0,035 / 0,89
M00570640	WallFlex RX unbeschichteter Biliärer Stent	10	60	8 / 2,67	0,035 / 0,89
M00570650	WallFlex RX unbeschichteter Biliärer Stent	10	80	8 / 2,67	0,035 / 0,89
M00570660	WallFlex RX unbeschichteter Biliärer Stent	10	100	8 / 2,67	0,035 / 0,89
M00576790	WallFlex RX unbeschichteter Biliärer Stent	10	120	8 / 2,67	0,035 / 0,89

1 Stck. pro Packung

Empfohlene Führungsdrähte: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdräht für höchste Ansprüche mit steifem Schaft, 260 cm, oder 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdräht für höchste Ansprüche, 260 cm

Stents

RX BILIÄRE METALLSTENTS (FORTSETZUNG)



Wallstent™ RX teilbeschichtete Biliäre Stents mit Permalume™ Beschichtung

Bestellnummer	Beschreibung	Beschichtete Länge (mm)	Durchmesser des entfalteten Stents (mm)	Nennlänge des entfalteten Stents (mm)	Applikations-system AD (F) / (mm)	Arbeitslänge (cm)
M00569670	Wallstent RX teilbeschichteter Biliärer Stent	30	8	40	8 / 2,67	194
M00569680	Wallstent RX teilbeschichteter Biliärer Stent	50	8	60	8 / 2,67	194
M00569690	Wallstent RX teilbeschichteter Biliärer Stent	70	8	80	8 / 2,67	194
M00569700	Wallstent RX teilbeschichteter Biliärer Stent	30	10	40	8 / 2,67	194
M00569710	Wallstent RX teilbeschichteter Biliärer Stent	50	10	60	8 / 2,67	194
M00569720	Wallstent RX teilbeschichteter Biliärer Stent	70	10	80	8 / 2,67	194

1 Stck. pro Packung

Empfohlene Führungsdrähte: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdraht für höchste Ansprüche mit steifem Schaft, 260 cm, oder 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdraht für höchste Ansprüche, 260 cm

Wallstent™ RX unbeschichtete Biliäre Stents

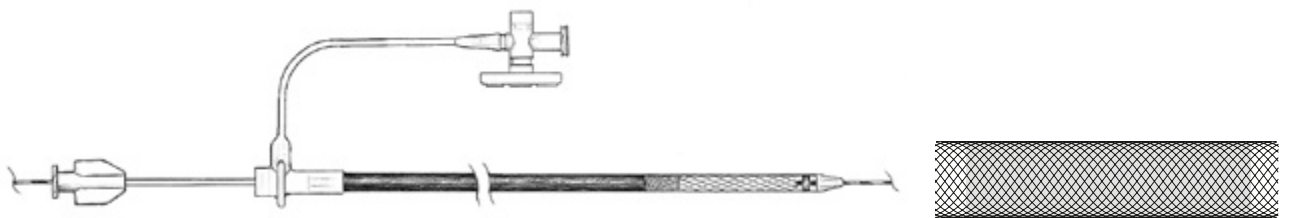
Bestellnummer	Beschreibung	Durchmesser des entfalteten Stents (mm)	Nennlänge des entfalteten Stents (mm)	Applikations-system AD (F) / (mm)	Arbeitslänge (cm)
M00569610	Wallstent RX unbeschichteter Biliärer Stent	8	40	8 / 2,67	194
M00569620	Wallstent RX unbeschichteter Biliärer Stent	8	60	8 / 2,67	194
M00569630	Wallstent RX unbeschichteter Biliärer Stent	8	80	8 / 2,67	194
M00569800	Wallstent RX unbeschichteter Biliärer Stent	8	100	8 / 2,67	194
M00569640	Wallstent RX unbeschichteter Biliärer Stent	10	40	8 / 2,67	194
M00569650	Wallstent RX unbeschichteter Biliärer Stent	10	60	8 / 2,67	194
M00569660	Wallstent RX unbeschichteter Biliärer Stent	10	80	8 / 2,67	194
M00569810	Wallstent RX unbeschichteter Biliärer Stent	10	100	8 / 2,67	194

1 Stck. pro Packung

Empfohlene Führungsdrähte: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdraht für höchste Ansprüche mit steifem Schaft, 260 cm, oder 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdraht für höchste Ansprüche, 260 cm

Stents

BILIÄRE METALLSTENTS



Wallstent™ teilbeschichtete biliäre Stents mit Permalume™ Beschichtung

Bestellnummer	Beschreibung	Beschichtete Länge (mm)	Durchmesser des entfalteten Stents (mm)	Nennlänge des entfalteten Stents (mm)	Applikations-system AD (F) / (mm)	Arbeitslänge (cm)
H965430700	Wallstent biliär mit Permalume	30	8	40	8 / 2,67	194
H965430800	Wallstent biliär mit Permalume	50	8	60	8 / 2,67	194
H965430900	Wallstent biliär mit Permalume	70	8	80	8 / 2,67	194
H965431000	Wallstent biliär mit Permalume	30	10	40	8 / 2,67	194
H965431100	Wallstent biliär mit Permalume	50	10	60	8 / 2,67	194
H965431200	Wallstent biliär mit Permalume	70	10	80	8 / 2,67	194

1 Stck. pro Packung

Empfohlene Führungsdrähte: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdraht für höchste Ansprüche mit steifem Schaft, 260 cm, oder 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdraht für höchste Ansprüche, 260 cm

Wallstent™ unbeschichtete biliäre Stents

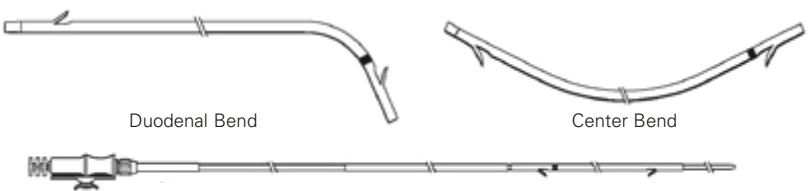
Bestellnummer	Beschreibung	Durchmesser des entfalteten Stents (mm)	Nennlänge des entfalteten Stents (mm)	Applikations-system AD (F) / (mm)	Arbeitslänge (cm)
H965430100	Wallstent biliär	8	40	7,5 / 2,5	194
H965430200	Wallstent biliär	8	60	7,5 / 2,5	194
H965430300	Wallstent biliär	8	80	7,5 / 2,5	194
H965430400	Wallstent biliär	10	40	7,5 / 2,5	194
H965430500	Wallstent biliär	10	60	7,5 / 2,5	194
H965430600	Wallstent biliär	10	80	7,5 / 2,5	194

1 Stck. pro Packung

Empfohlene Führungsdrähte: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdraht für höchste Ansprüche mit steifem Schaft, 260 cm, oder 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdraht für höchste Ansprüche, 260 cm

Stents

RX BILIÄRE KUNSTSTOFFSTENTS



Advanix™ Vorgeladene RX Stents mit NaviFlex™ RX Einführsystem

Bestellnummer	Beschreibung	Form	Applikations-system AD (F) / (mm)	Länge zwischen Flaps (cm)
M00534200	Advanix Vorgeladener RX Stent	Duodenal Bend	7 / 2,3	5
M00534210	Advanix Vorgeladener RX Stent	Duodenal Bend	7 / 2,3	7
M00534220	Advanix Vorgeladener RX Stent	Duodenal Bend	7 / 2,3	9
M00534230	Advanix Vorgeladener RX Stent	Duodenal Bend	7 / 2,3	12
M00534240	Advanix Vorgeladener RX Stent	Duodenal Bend	7 / 2,3	15
M00534250	Advanix Vorgeladener RX Stent	Duodenal Bend	7 / 2,3	18
M00534260	Advanix Vorgeladener RX Stent	Duodenal Bend	8,5 / 2,83	5
M00534270	Advanix Vorgeladener RX Stent	Duodenal Bend	8,5 / 2,83	7
M00534280	Advanix Vorgeladener RX Stent	Duodenal Bend	8,5 / 2,83	9
M00534290	Advanix Vorgeladener RX Stent	Duodenal Bend	8,5 / 2,83	12
M00534300	Advanix Vorgeladener RX Stent	Duodenal Bend	8,5 / 2,83	15
M00534310	Advanix Vorgeladener RX Stent	Duodenal Bend	8,5 / 2,83	18
M00534320	Advanix Vorgeladener RX Stent	Duodenal Bend	10 / 3,3	5
M00534330	Advanix Vorgeladener RX Stent	Duodenal Bend	10 / 3,3	7
M00534340	Advanix Vorgeladener RX Stent	Duodenal Bend	10 / 3,3	9
M00534350	Advanix Vorgeladener RX Stent	Duodenal Bend	10 / 3,3	12
M00534360	Advanix Vorgeladener RX Stent	Duodenal Bend	10 / 3,3	15
M00534370	Advanix Vorgeladener RX Stent	Duodenal Bend	10 / 3,3	18
M00534560	Advanix Vorgeladener RX Stent	Center Bend	7 / 2,3	5
M00534570	Advanix Vorgeladener RX Stent	Center Bend	7 / 2,3	7
M00534580	Advanix Vorgeladener RX Stent	Center Bend	7 / 2,3	9
M00534590	Advanix Vorgeladener RX Stent	Center Bend	7 / 2,3	12
M00534600	Advanix Vorgeladener RX Stent	Center Bend	7 / 2,3	15
M00534610	Advanix Vorgeladener RX Stent	Center Bend	7 / 2,3	18
M00534620	Advanix Vorgeladener RX Stent	Center Bend	8,5 / 2,83	5
M00534630	Advanix Vorgeladener RX Stent	Center Bend	8,5 / 2,83	7
M00534640	Advanix Vorgeladener RX Stent	Center Bend	8,5 / 2,83	9
M00534650	Advanix Vorgeladener RX Stent	Center Bend	8,5 / 2,83	12
M00534660	Advanix Vorgeladener RX Stent	Center Bend	8,5 / 2,83	15
M00534670	Advanix Vorgeladener RX Stent	Center Bend	8,5 / 2,83	18
M00534680	Advanix Vorgeladener RX Stent	Center Bend	10 / 3,3	5
M00534690	Advanix Vorgeladener RX Stent	Center Bend	10 / 3,3	7
M00534700	Advanix Vorgeladener RX Stent	Center Bend	10 / 3,3	9
M00534710	Advanix Vorgeladener RX Stent	Center Bend	10 / 3,3	12
M00534720	Advanix Vorgeladener RX Stent	Center Bend	10 / 3,3	15
M00534730	Advanix Vorgeladener RX Stent	Center Bend	10 / 3,3	18

1 Stck. pro Packung

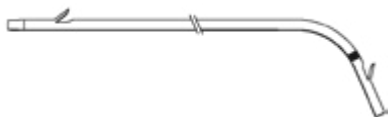
Empfohlener Führungsdräht: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdräht für höchste Ansprüche

Endoskop-Kompatibilität: 7 F (2,3 mm) und 8,5 F (2,83 mm) Stents erfordern einen 3,2-mm-Arbeitskanal; 10 F (3,3 mm) Stents erfordern einen 4,2-mm-Arbeitskanal.



Stents

RX BILIÄRE KUNSTSTOFFSTENTS (FORTSETZUNG)



Duodenal Bend



Center Bend



Double Pigtail



Advanix™ Stents – Einzeln

Bestellnummer	Beschreibung	Form	Applikations-system AD (F) / (mm)	Länge zwischen Flaps (cm)
M00532870	Advanix Stent	Duodenal Bend	7 / 2,3	5
M00532880	Advanix Stent	Duodenal Bend	7 / 2,3	7
M00532890	Advanix Stent	Duodenal Bend	7 / 2,3	9
M00532900	Advanix Stent	Duodenal Bend	7 / 2,3	12
M00532910	Advanix Stent	Duodenal Bend	7 / 2,3	15
M00532920	Advanix Stent	Duodenal Bend	7 / 2,3	18
M00532930	Advanix Stent	Duodenal Bend	8,5 / 2,83	5
M00532940	Advanix Stent	Duodenal Bend	8,5 / 2,83	7
M00532950	Advanix Stent	Duodenal Bend	8,5 / 2,83	9
M00532960	Advanix Stent	Duodenal Bend	8,5 / 2,83	12
M00532970	Advanix Stent	Duodenal Bend	8,5 / 2,83	15
M00532980	Advanix Stent	Duodenal Bend	8,5 / 2,83	18
M00532990	Advanix Stent	Duodenal Bend	10 / 3,3	5
M00533000	Advanix Stent	Duodenal Bend	10 / 3,3	7
M00533010	Advanix Stent	Duodenal Bend	10 / 3,3	9
M00533020	Advanix Stent	Duodenal Bend	10 / 3,3	12
M00533030	Advanix Stent	Duodenal Bend	10 / 3,3	15
M00533040	Advanix Stent	Duodenal Bend	10 / 3,3	18
M00533230	Advanix Stent	Center Bend	7 / 2,3	5
M00533240	Advanix Stent	Center Bend	7 / 2,3	7
M00533250	Advanix Stent	Center Bend	7 / 2,3	9
M00533260	Advanix Stent	Center Bend	7 / 2,3	12
M00533270	Advanix Stent	Center Bend	7 / 2,3	15
M00533280	Advanix Stent	Center Bend	7 / 2,3	18
M00533290	Advanix Stent	Center Bend	8,5 / 2,83	5
M00533300	Advanix Stent	Center Bend	8,5 / 2,83	7
M00533310	Advanix Stent	Center Bend	8,5 / 2,83	9
M00533320	Advanix Stent	Center Bend	8,5 / 2,83	12
M00533330	Advanix Stent	Center Bend	8,5 / 2,83	15
M00533340	Advanix Stent	Center Bend	8,5 / 2,83	18
M00533350	Advanix Stent	Center Bend	10 / 3,3	5
M00533360	Advanix Stent	Center Bend	10 / 3,3	7
M00533370	Advanix Stent	Center Bend	10 / 3,3	9
M00533380	Advanix Stent	Center Bend	10 / 3,3	12
M00533390	Advanix Stent	Center Bend	10 / 3,3	15
M00533400	Advanix Stent	Center Bend	10 / 3,3	18



Stents

RX BILIÄRE KUNSTSTOFFSTENTS (FORTSETZUNG)



Advanix™ Stents – Einzeln (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Form	Applikations-system AD (F) / (mm)	Länge zwischen Pigtails (cm)
M00532160	Advanix Stent	Double Pigtail	7 / 2,3	3
M00532180	Advanix Stent	Double Pigtail	7 / 2,3	5
M00532190	Advanix Stent	Double Pigtail	7 / 2,3	7
M00532210	Advanix Stent	Double Pigtail	7 / 2,3	10
M00532220	Advanix Stent	Double Pigtail	7 / 2,3	12
M00532230	Advanix Stent	Double Pigtail	7 / 2,3	15
M00532240	Advanix Stent	Double Pigtail	10 / 3,3	3
M00532260	Advanix Stent	Double Pigtail	10 / 3,3	5
M00532270	Advanix Stent	Double Pigtail	10 / 3,3	7
M00532290	Advanix Stent	Double Pigtail	10 / 3,3	10
M00532300	Advanix Stent	Double Pigtail	10 / 3,3	12
M00532310	Advanix Stent	Double Pigtail	10 / 3,3	15

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdräht: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdräht für höchste Ansprüche

Endoskop-Kompatibilität: 7 F (2,3 mm) und 8,5 F (2,83 mm) Stents erfordern einen 3,2-mm-Arbeitskanal; 10 F (3,3 mm) Stents erfordern einen 4,2-mm-Arbeitskanal.



NaviFlex™ RX Einführsystem

Bestellnummer	Beschreibung	Katheterdurchmesser (F) / (mm)	Arbeitslänge (cm)
M00533560	NaviFlex RX Einführsystem	7 / 2,3	202,5
M00533570	NaviFlex RX Einführsystem	8,5 / 2,83	202,5
M00533580	NaviFlex RX Einführsystem	10 / 3,3	202,5

1 Stck. pro Packung

Stents

RX BILIÄRE KUNSTSTOFFSTENTS (FORTSETZUNG)



Flexima™ RX Biliäre Kunststoff-Stentsysteme

Bestellnummer	Beschreibung	AD (F) / (mm)	Länge zwischen Flaps (cm)
M00545550	Flexima RX Biliärer Stent	7 / 2,33	5
M00545560	Flexima RX Biliärer Stent	7 / 2,33	7
M00545570	Flexima RX Biliärer Stent	7 / 2,33	10
M00545580	Flexima RX Biliärer Stent	7 / 2,33	12
M00545590	Flexima RX Biliärer Stent	7 / 2,33	15
M00545650	Flexima RX Biliärer Stent	8,5 / 2,83	5
M00545660	Flexima RX Biliärer Stent	8,5 / 2,83	7
M00545670	Flexima RX Biliärer Stent	8,5 / 2,83	10
M00545680	Flexima RX Biliärer Stent	8,5 / 2,83	12
M00545690	Flexima RX Biliärer Stent	8,5 / 2,83	15
M00545600	Flexima RX Biliärer Stent	10 / 3,33	5
M00545610	Flexima RX Biliärer Stent	10 / 3,33	7
M00545620	Flexima RX Biliärer Stent	10 / 3,33	10
M00545630	Flexima RX Biliärer Stent	10 / 3,33	12
M00545640	Flexima RX Biliärer Stent	10 / 3,33	15
M00545700	Flexima RX Biliärer Stent	11,5 / 3,83	5
M00545710	Flexima RX Biliärer Stent	11,5 / 3,83	7
M00545720	Flexima RX Biliärer Stent	11,5 / 3,83	10
M00545730	Flexima RX Biliärer Stent	11,5 / 3,83	12
M00545740	Flexima RX Biliärer Stent	11,5 / 3,83	15

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdraht: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdraht für höchste Ansprüche



Stents

BILIÄRE KUNSTSTOFFSTENTS



Flexima™ Biliäre Kunststoff-Stentsysteme

Bestellnummer	Beschreibung	AD (F) / (mm)	Länge zwischen Flaps (cm)
M00539200	Flexima Stentsystem	7 / 2,33	5
M00539210	Flexima Stentsystem	7 / 2,33	7
M00539220	Flexima Stentsystem	7 / 2,33	10
M00539230	Flexima Stentsystem	7 / 2,33	12
M00539240	Flexima Stentsystem	7 / 2,33	15
M00539250	Flexima Stentsystem	8,5 / 2,83	5
M00539260	Flexima Stentsystem	8,5 / 2,83	7
M00539270	Flexima Stentsystem	8,5 / 2,83	10
M00539280	Flexima Stentsystem	8,5 / 2,83	12
M00539290	Flexima Stentsystem	8,5 / 2,83	15
M00539300	Flexima Stentsystem	10 / 3,33	5
M00539310	Flexima Stentsystem	10 / 3,33	7
M00539320	Flexima Stentsystem	10 / 3,33	10
M00539330	Flexima Stentsystem	10 / 3,33	12
M00539340	Flexima Stentsystem	10 / 3,33	15
M00539350	Flexima Stentsystem	11,5 / 3,83	5
M00539360	Flexima Stentsystem	11,5 / 3,83	7
M00539370	Flexima Stentsystem	11,5 / 3,83	10
M00539380	Flexima Stentsystem	11,5 / 3,83	12
M00539390	Flexima Stentsystem	11,5 / 3,83	15

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdräht: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdräht für höchste Ansprüche



Flexima™ Nasobiliäre Stents

Bestellnummer	Beschreibung	AD (F) / (mm)	Katheterlänge (cm)	Empfohlener Führungsdräht (in) / (mm)
M00540120	Flexima Nasobiliärer Stent	6 / 2,00	250	0,035 / 0,89
M00540130	Flexima Nasobiliärer Stent	7,5 / 2,50	250	0,035 / 0,89
M00540140	Flexima Nasobiliärer Stent	8,5 / 2,83	250	0,035 / 0,89
M00540160	Flexima Nasobiliärer Stent	6 / 2,00	250	Inklusive Draht mit Stahl-Teflon®-Beschichtung*
M00540170	Flexima Nasobiliärer Stent	7,5 / 2,50	250	Inklusive Draht mit Stahl-Teflon®-Beschichtung*
M00540180	Flexima Nasobiliärer Stent	8,5 / 2,83	250	Inklusive Draht mit Stahl-Teflon®-Beschichtung*

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdräht: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdräht für höchste Ansprüche

* Teflon® ist eine eingetragene Marke von E. I. DuPont Nemours & Co. Inc.



Stents

BILIÄRE KUNSTSTOFFSTENTS (FORTSETZUNG)



Percuflex™ Amsterdam Biliäre Stents

Bestellnummer	Beschreibung	AD (F) / (mm)	Länge zwischen Flaps (cm)
M00533610	Percuflex Amsterdam Stent	7 / 2,33	5
M00533620	Percuflex Amsterdam Stent	7 / 2,33	7
M00533630	Percuflex Amsterdam Stent	7 / 2,33	10
M00533640	Percuflex Amsterdam Stent	7 / 2,33	12
M00533650	Percuflex Amsterdam Stent	7 / 2,33	15
M00533660	Percuflex Amsterdam Stent	10 / 3,33	5
M00533670	Percuflex Amsterdam Stent	10 / 3,33	7
M00533680	Percuflex Amsterdam Stent	10 / 3,33	10
M00533690	Percuflex Amsterdam Stent	10 / 3,33	12
M00533700	Percuflex Amsterdam Stent	10 / 3,33	15

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdräht: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdräht für höchste Ansprüche

Percuflex™ Amsterdam Einführsets*

Bestellnummer	Beschreibung
M00533910	Percuflex Amsterdam Stent-Einführset mit Pusher-Katheter für Stents mit 7 F (2,33 mm) AD
M00533920	Percuflex Amsterdam Stent-Einführset mit Pusher- und Führungskatheter für Stents mit 10 F (3,33 mm) AD

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdräht: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdräht für höchste Ansprüche

* Stents separat erhältlich.



C-flex™ Biliäre Pigtail Stents*

Bestellnummer	Beschreibung	AD (F) / (mm)	Länge zwischen Pigtails (cm)	Farbcode
M00532010	C-flex Pigtail Stent	7 / 2,33	5	Blau
M00532020	C-flex Pigtail Stent	7 / 2,33	10	Blau
M00532030	C-flex Pigtail Stent	7 / 2,33	15	Blau
M00532040	C-flex Pigtail Stent	10 / 3,33	5	Grau
M00532050	C-flex Pigtail Stent	10 / 3,33	10	Grau
M00532060	C-flex Pigtail Stent	10 / 3,33	15	Grau

1 Stck. pro Packung

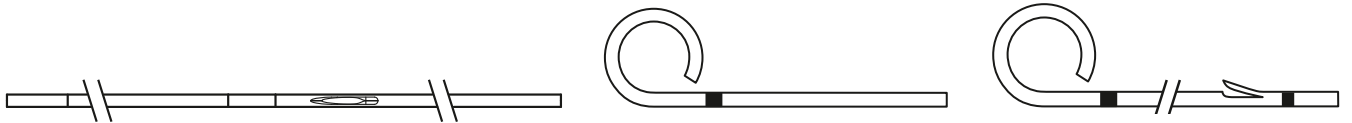
Empfohlener Führungsdräht: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Führungsdräht für höchste Ansprüche

* Zur Verwendung mit Percuflex™ Amsterdam Einweg-Einführset.



Stents

PANKREATISCHE KUNSTSTOFFSTENTS



Advanix™ pankreatische Stentkits (Stent + RX Pusher) – Pigtail

Bestellnummer	Beschreibung	Vorderer Widerhaken	Form	AD (F) / (mm)	Länge (cm)
M00537350	Advanix pankreatisches Stentkit ●	Nein	Pigtail	4 / 1,35	3
M00537360	Advanix pankreatisches Stentkit ▲	Nein	Pigtail	4 / 1,35	4
M00537370	Advanix pankreatisches Stentkit ▲	Nein	Pigtail	4 / 1,35	5
M00537380	Advanix pankreatisches Stentkit ▲	Nein	Pigtail	4 / 1,35	7
M00537390	Advanix pankreatisches Stentkit ●	Nein	Pigtail	5 / 1,67	3
M00537400	Advanix pankreatisches Stentkit ▲	Nein	Pigtail	5 / 1,67	4
M00537410	Advanix pankreatisches Stentkit ▲	Nein	Pigtail	5 / 1,67	5
M00537420	Advanix pankreatisches Stentkit ▲	Nein	Pigtail	5 / 1,67	7
M00537430	Advanix pankreatisches Stentkit ●	Ja	Pigtail	5 / 1,67	3
M00537440	Advanix pankreatisches Stentkit ▲	Ja	Pigtail	5 / 1,67	4
M00537450	Advanix pankreatisches Stentkit ▲	Ja	Pigtail	5 / 1,67	5



Advanix™ pankreatische Stentkits (Stent + RX Pusher) – Gerade

Bestellnummer	Beschreibung	Vorderer Widerhaken	Form	AD (F) / (mm)	Länge (cm)
M00537460	Advanix pankreatisches Stentkit ● ¹	Nein	Gerade	4 / 1,35	3
M00537470	Advanix pankreatisches Stentkit ▲ ¹	Nein	Gerade	4 / 1,35	4
M00537480	Advanix pankreatisches Stentkit ▲ ¹	Nein	Gerade	4 / 1,35	5
M00537490	Advanix pankreatisches Stentkit ▲ ¹	Nein	Gerade	4 / 1,35	7
M00537500	Advanix pankreatisches Stentkit ●	Nein	Gerade	5 / 1,67	3
M00537510	Advanix pankreatisches Stentkit ▲	Nein	Gerade	5 / 1,67	4
M00537520	Advanix pankreatisches Stentkit ▲	Nein	Gerade	5 / 1,67	5
M00537530	Advanix pankreatisches Stentkit ▲	Nein	Gerade	5 / 1,67	7
M00537540	Advanix pankreatisches Stentkit ●	Ja	Gerade	5 / 1,67	3
M00537550	Advanix pankreatisches Stentkit ▲	Ja	Gerade	5 / 1,67	4
M00537560	Advanix pankreatisches Stentkit ▲	Ja	Gerade	5 / 1,67	5

■ Hintere endoskopische Markierung ● Hintere strahlenundurchlässige Markierung ▲ Vordere strahlenundurchlässige Markierung mit hinterer endoskopischer Markierung

¹Steiferes Stentmaterial im Vergleich zu 4 F Pigtail-Stents.

²Steiferes Stentmaterial im Vergleich zu 5 F Pigtail-Stents und 5 F geraden Stents ohne vorderen Widerhaken.

Stents

PANKREATISCHE KUNSTSTOFFSTENTS (FORTSETZUNG)



Advanix™ pankreatische Einzelstents – Pigtail

Bestellnummer	Beschreibung	Vorderer Widerhaken	Form	AD (F) / (mm)	Länge (cm)
M00536740	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Pigtail	3 / 1,00	2
M00536750	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Pigtail	3 / 1,00	3
M00536760	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Pigtail	3 / 1,00	4
M00536770	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Pigtail	3 / 1,00	5
M00536780	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Pigtail	3 / 1,00	6
M00536790	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Pigtail	3 / 1,00	7
M00536800	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Pigtail	3 / 1,00	8
M00536810	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Pigtail	3 / 1,00	9
M00536820	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Pigtail	3 / 1,00	10
M00536830	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Pigtail	3 / 1,00	11
M00536840	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Pigtail	3 / 1,00	12
M00536850	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Pigtail	3 / 1,00	13
M00536860	Advanix pankreatischer Stent •	Nein	Pigtail	4 / 1,35	2
M00536870	Advanix pankreatischer Stent •	Nein	Pigtail	4 / 1,35	3
M00536880	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Pigtail	4 / 1,35	4
M00536890	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Pigtail	4 / 1,35	5
M00536900	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Pigtail	4 / 1,35	6
M00536910	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Pigtail	4 / 1,35	7
M00536920	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Pigtail	4 / 1,35	8
M00536930	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Pigtail	4 / 1,35	9
M00536940	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Pigtail	4 / 1,35	10
M00536950	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Pigtail	4 / 1,35	11
M00536960	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Pigtail	4 / 1,35	12
M00536970	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Pigtail	4 / 1,35	13
M00536980	Advanix pankreatischer Stent •	Nein	Pigtail	5 / 1,67	2
M00536990	Advanix pankreatischer Stent •	Nein	Pigtail	5 / 1,67	3
M00537000	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Pigtail	5 / 1,67	4
M00537010	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Pigtail	5 / 1,67	5
M00537020	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Pigtail	5 / 1,67	6
M00537030	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Pigtail	5 / 1,67	7
M00537040	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Pigtail	5 / 1,67	8
M00537050	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Pigtail	5 / 1,67	9
M00537060	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Pigtail	5 / 1,67	10
M00537070	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Pigtail	5 / 1,67	11
M00537080	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Pigtail	5 / 1,67	12
M00537090	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Pigtail	5 / 1,67	13

■ Hintere endoskopische Markierung • Hintere strahlenundurchlässige Markierung ▲ Vordere strahlenundurchlässige Markierung mit hinterer endoskopischer Markierung

1 Steiferes Stentmaterial im Vergleich zu 4 F Pigtail-Stents.

2 Steiferes Stentmaterial im Vergleich zu 5 F Pigtail-Stents und 5 F geraden Stents ohne vorderen Widerhaken.



Stents

PANKREATISCHE KUNSTSTOFFSTENTS (FORTSETZUNG)



Advanix™ pankreatische Einzelstents – Pigtail (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Vorderer Widerhaken	Form	AD (F) / (mm)	Länge (cm)
M00537100	Advanix pankreatischer Stent ●	Ja	Pigtail	5 / 1,67	2
M00537110	Advanix pankreatischer Stent ●	Ja	Pigtail	5 / 1,67	3
M00537120	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Pigtail	5 / 1,67	4
M00537130	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Pigtail	5 / 1,67	5
M00537140	Advanix pankreatischer Stent ▲ ²	Ja	Pigtail	5 / 1,67	6
M00537150	Advanix pankreatischer Stent ▲ ²	Ja	Pigtail	5 / 1,67	7
M00537160	Advanix pankreatischer Stent ▲ ²	Ja	Pigtail	5 / 1,67	8
M00537170	Advanix pankreatischer Stent ▲ ²	Ja	Pigtail	5 / 1,67	9
M00537180	Advanix pankreatischer Stent ▲ ²	Ja	Pigtail	5 / 1,67	10
M00537190	Advanix pankreatischer Stent ▲ ²	Ja	Pigtail	5 / 1,67	11
M00537200	Advanix pankreatischer Stent ▲ ²	Ja	Pigtail	5 / 1,67	12
M00537210	Advanix pankreatischer Stent ▲ ²	Ja	Pigtail	5 / 1,67	13
M00537220	Advanix pankreatischer Stent ■	Ja	Pigtail	7 / 2,33	3
M00537230	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Pigtail	7 / 2,33	4
M00537240	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Pigtail	7 / 2,33	5
M00537250	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Pigtail	7 / 2,33	6
M00537260	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Pigtail	7 / 2,33	7
M00537270	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Pigtail	7 / 2,33	8
M00537280	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Pigtail	7 / 2,33	9
M00537290	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Pigtail	7 / 2,33	10
M00537300	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Pigtail	7 / 2,33	11
M00537310	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Pigtail	7 / 2,33	12
M00537320	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Pigtail	7 / 2,33	13
M00537330	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Pigtail	7 / 2,33	15
M00537340	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Pigtail	7 / 2,33	18



Advanix™ pankreatische Einzelstents – Gerade

Bestellnummer	Beschreibung	Vorderer Widerhaken	Form	AD (F) / (mm)	Länge (cm)
M00536000	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Gerade	3 / 1,00	2
M00536010	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Gerade	3 / 1,00	3
M00536020	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Gerade	3 / 1,00	4
M00536030	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Gerade	3 / 1,00	5
M00536040	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Gerade	3 / 1,00	6
M00536050	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Gerade	3 / 1,00	7
M00536060	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Gerade	3 / 1,00	8
M00536070	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Gerade	3 / 1,00	9

■ Hintere endoskopische Markierung ● Hintere strahlenundurchlässige Markierung ▲ Vordere strahlenundurchlässige Markierung mit hinterer endoskopischer Markierung

¹Steiferes Stentmaterial im Vergleich zu 4 F Pigtail-Stents.

²Steiferes Stentmaterial im Vergleich zu 5 F Pigtail-Stents und 5 F geraden Stents ohne vorderen Widerhaken.



Stents

PANKREATISCHE KUNSTSTOFFSTENTS (FORTSETZUNG)



Advanix™ pankreatische Einzelstents – Gerade (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Vorderer Widerhaken	Form	AD (F) / (mm)	Länge (cm)
M00536080	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Gerade	3 / 1,00	10
M00536090	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Gerade	3 / 1,00	11
M00536100	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Gerade	3 / 1,00	12
M00536110	Advanix pankreatischer Stent ■	Nein	Gerade	3 / 1,00	13
M00536120	Advanix pankreatischer Stent • ¹	Nein	Gerade	4 / 1,35	2
M00536130	Advanix pankreatischer Stent • ¹	Nein	Gerade	4 / 1,35	3
M00536140	Advanix pankreatischer Stent ▲ ¹	Nein	Gerade	4 / 1,35	4
M00536150	Advanix pankreatischer Stent ▲ ¹	Nein	Gerade	4 / 1,35	5
M00536160	Advanix pankreatischer Stent ▲ ¹	Nein	Gerade	4 / 1,35	6
M00536170	Advanix pankreatischer Stent ▲ ¹	Nein	Gerade	4 / 1,35	7
M00536180	Advanix pankreatischer Stent ▲ ¹	Nein	Gerade	4 / 1,35	8
M00536190	Advanix pankreatischer Stent ▲ ¹	Nein	Gerade	4 / 1,35	9
M00536200	Advanix pankreatischer Stent ▲ ¹	Nein	Gerade	4 / 1,35	10
M00536210	Advanix pankreatischer Stent ▲ ¹	Nein	Gerade	4 / 1,35	11
M00536220	Advanix pankreatischer Stent ▲ ¹	Nein	Gerade	4 / 1,35	12
M00536230	Advanix pankreatischer Stent ▲ ¹	Nein	Gerade	4 / 1,35	13
M00536240	Advanix pankreatischer Stent •	Nein	Gerade	5 / 1,67	2
M00536250	Advanix pankreatischer Stent •	Nein	Gerade	5 / 1,67	3
M00536260	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Gerade	5 / 1,67	4
M00536270	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Gerade	5 / 1,67	5
M00536280	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Gerade	5 / 1,67	6
M00536290	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Gerade	5 / 1,67	7
M00536300	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Gerade	5 / 1,67	8
M00536310	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Gerade	5 / 1,67	9
M00536320	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Gerade	5 / 1,67	10
M00536330	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Gerade	5 / 1,67	11
M00536340	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Gerade	5 / 1,67	12
M00536350	Advanix pankreatischer Stent ▲	Nein	Gerade	5 / 1,67	13
M00536360	Advanix pankreatischer Stent •	Ja	Gerade	5 / 1,67	2
M00536370	Advanix pankreatischer Stent •	Ja	Gerade	5 / 1,67	3
M00536380	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	5 / 1,67	4
M00536390	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	5 / 1,67	5
M00536400	Advanix pankreatischer Stent ▲ ²	Ja	Gerade	5 / 1,67	6
M00536410	Advanix pankreatischer Stent ▲ ²	Ja	Gerade	5 / 1,67	7
M00536420	Advanix pankreatischer Stent ▲ ²	Ja	Gerade	5 / 1,67	8
M00536430	Advanix pankreatischer Stent ▲ ²	Ja	Gerade	5 / 1,67	9
M00536440	Advanix pankreatischer Stent ▲ ²	Ja	Gerade	5 / 1,67	10

■ Hintere endoskopische Markierung • Hintere strahlenundurchlässige Markierung ▲ Vordere strahlenundurchlässige Markierung mit hinterer endoskopischer Markierung

¹Steiferes Stentmaterial im Vergleich zu 4 F Pigtail-Stents.

²Steiferes Stentmaterial im Vergleich zu 5 F Pigtail-Stents und 5 F geraden Stents ohne vorderen Widerhaken.



Stents

PANKREATISCHE KUNSTSTOFFSTENTS (FORTSETZUNG)



Advanix™ pankreatische Einzelstents – Gerade (FORTSETZUNG)

Bestellnummer	Beschreibung	Vorderer Widerhaken	Form	AD (F) / (mm)	Länge (cm)
M00536450	Advanix pankreatischer Stent ▲ ²	Ja	Gerade	5 / 1,67	11
M00536460	Advanix pankreatischer Stent ▲ ²	Ja	Gerade	5 / 1,67	12
M00536470	Advanix pankreatischer Stent ▲ ²	Ja	Gerade	5 / 1,67	13
M00536480	Advanix pankreatischer Stent ■	Ja	Gerade	7 / 2,33	3
M00536490	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	7 / 2,33	4
M00536500	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	7 / 2,33	5
M00536510	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	7 / 2,33	6
M00536520	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	7 / 2,33	7
M00536530	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	7 / 2,33	8
M00536540	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	7 / 2,33	9
M00536550	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	7 / 2,33	10
M00536560	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	7 / 2,33	11
M00536570	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	7 / 2,33	12
M00536580	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	7 / 2,33	13
M00536590	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	7 / 2,33	15
M00536600	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	7 / 2,33	18
M00536610	Advanix pankreatischer Stent ■	Ja	Gerade	10 / 3,33	3
M00536620	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	10 / 3,33	4
M00536630	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	10 / 3,33	5
M00536640	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	10 / 3,33	6
M00536650	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	10 / 3,33	7
M00536660	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	10 / 3,33	8
M00536670	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	10 / 3,33	9
M00536680	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	10 / 3,33	10
M00536690	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	10 / 3,33	11
M00536700	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	10 / 3,33	12
M00536710	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	10 / 3,33	13
M00536720	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	10 / 3,33	15
M00536730	Advanix pankreatischer Stent ▲	Ja	Gerade	10 / 3,33	18

■ Hintere endoskopische Markierung ● Hintere strahlenundurchlässige Markierung ▲ Vordere strahlenundurchlässige Markierung mit hinterer endoskopischer Markierung

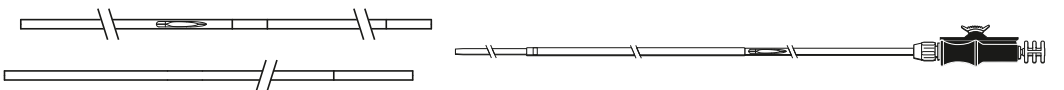
¹Steiferes Stentmaterial im Vergleich zu 4 F Pigtail-Stents.

² Steiferes Stentmaterial im Vergleich zu 5 F Pigtail-Stents und 5 F geraden Stents ohne vorderen Widerhaken.



Stents

PANKREATISCHE KUNSTSTOFFSTENTS (FORTSETZUNG)

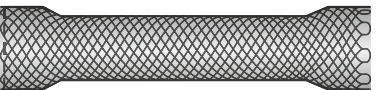


NaviFlex™ RX pankreatische Einführsysteme & NaviFlex Pusher

Bestellnummer	Beschreibung	AD (F) / (mm)
M00535000	Pankreatischer Stent RX Pusher	3 / 1,00
M00535010	Pankreatischer Stent RX Pusher	4 & 5 / 1,35 & 1,67
M00535020	Pankreatischer Stent Pusher	3 / 1,00
M00535030	Pankreatischer Stent Pusher	4 & 5 / 1,35 & 1,67
M00535060	NaviFlex RX pankreatisches Stent Einführsystem	7 / 2,33
M00535080	NaviFlex RX pankreatisches Stent Einführsystem	10 / 3,33

Stents

ÖSOPHAGUS-STENTS



WallFlex™ vollständig beschichtete entfernbare Ösophagus-Stents mit Permalume™ Beschichtung (einschließlich refraktärer benigner Indikation)

Bestellnummer	Beschreibung	Stent-AD (mm)	AD der proximalen/distalen Tulpe (mm)	Stentlänge (cm)	Katheterdurchmesser (F) / (mm)	Systemlänge (cm)
M00516210 [†]	WallFlex vollständig beschichteter entferbarer Ösophagus-Stent	18	25 / 23	10,3	18,5 / 6,2	120
M00516220 [†]	WallFlex vollständig beschichteter entferbarer Ösophagus-Stent	18	25 / 23	12,3	18,5 / 6,2	120
M00516230 [†]	WallFlex vollständig beschichteter entferbarer Ösophagus-Stent	18	25 / 23	15,3	18,5 / 6,2	120
M00516240 [†]	WallFlex vollständig beschichteter entferbarer Ösophagus-Stent	23	28 / 28	10,5	18,5 / 6,2	120
M00516250 [†]	WallFlex vollständig beschichteter entferbarer Ösophagus-Stent	23	28 / 28	12,5	18,5 / 6,2	120
M00516260 [†]	WallFlex vollständig beschichteter entferbarer Ösophagus-Stent	23	28 / 28	15,5	18,5 / 6,2	120

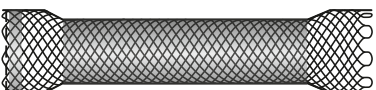
[†] Produkt kommerziell nur in Ländern erhältlich, in denen benigne Indikationen zugelassen sind.

WallFlex™ vollständig beschichtete entfernbare Ösophagus-Stents mit längerem Rückholfaden Permalume™ Beschichtung (einschließlich refraktärer benigner Indikation)

Bestellnummer	Beschreibung	Stent-AD (mm)	AD der proximalen/distalen Tulpe (mm)	Stentlänge (cm)	Katheterdurchmesser (F) / (mm)	Systemlänge (cm)
M00516270	WallFlex vollständig beschichteter entferbarer Ösophagus-Stent mit längerem Rückholfaden	18	25 / 23	10,3	18,5 / 6,2	120
M00516280	WallFlex vollständig beschichteter entferbarer Ösophagus-Stent mit längerem Rückholfaden	18	25 / 23	12,3	18,5 / 6,2	120
M00516290	WallFlex vollständig beschichteter entferbarer Ösophagus-Stent mit längerem Rückholfaden	18	25 / 23	15,3	18,5 / 6,2	120
M00516300	WallFlex vollständig beschichteter entferbarer Ösophagus-Stent mit längerem Rückholfaden	23	28 / 28	10,5	18,5 / 6,2	120
M00516310	WallFlex vollständig beschichteter entferbarer Ösophagus-Stent mit längerem Rückholfaden	23	28 / 28	12,5	18,5 / 6,2	120
M00516320	WallFlex vollständig beschichteter entferbarer Ösophagus-Stent mit längerem Rückholfaden	23	28 / 28	15,5	18,5 / 6,2	120

1 Stk. pro Packung

Limitierte Verfügbarkeit in allen europäischen Ländern (ausgenommen UK und Frankreich). Bitte kontaktieren Sie Ihren lokalen Außendienstmitarbeiter)



WallFlex™ teilbeschichtete Ösophagus-Stents mit Permalume™ Beschichtung

Bestellnummer	Beschreibung	Stent-AD (mm)	AD der proximalen/distalen Tulpe (mm)	Stentlänge (cm)	Beschichtete Länge (cm)	Katheterdurchmesser (F) / (mm)	Systemlänge (cm)
M00516900	WallFlex teilbeschichteter Ösophagus-Stent	18	23 / 23	10,3	7	18,5 / 6,2	120
M00516910	WallFlex teilbeschichteter Ösophagus-Stent	18	23 / 23	12,3	9	18,5 / 6,2	120
M00516920	WallFlex teilbeschichteter Ösophagus-Stent	18	23 / 23	15,3	12	18,5 / 6,2	120
M00516930	WallFlex teilbeschichteter Ösophagus-Stent	23	28 / 28	10,5	7	18,5 / 6,2	120
M00516940	WallFlex teilbeschichteter Ösophagus-Stent	23	28 / 28	12,5	9	18,5 / 6,2	120
M00516950	WallFlex teilbeschichteter Ösophagus-Stent	23	28 / 28	15,5	12	18,5 / 6,2	120

1 Stk. pro Packung

Empfohlener Führungsdräht: 0,038 in (0,97 mm) 260 cm Jagwire™ Führungsdräht



Stents

ÖSOPHAGUS-STENTS (FORTSETZUNG)



Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stents, beschichtet

Proximale Freisetzung



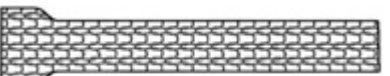
Bestellnummer	Beschreibung	Stent-AD (mm)	AD der Tulpe (mm)	Stentlänge (cm)	Beschichtete Länge (cm)
M00513840	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, beschichtet	18	23	10	7
M00513850	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, beschichtet	18	23	12	9
M00513860	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, beschichtet	18	23	15	12
M00514240	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, beschichtet	23	28	10	7
M00514250	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, beschichtet	23	28	12	9

Distale Freisetzung

Bestellnummer	Beschreibung	Stent-AD (mm)	AD der Tulpe (mm)	Stentlänge (cm)	Beschichtete Länge (cm)
M00513730	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, beschichtet	18	23	10	7
M00513740	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, beschichtet	18	23	12	9
M00513750	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, beschichtet	18	23	15	12
M00514200	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, beschichtet	23	28	10	7
M00514210	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, beschichtet	23	28	12	9

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdräht: 0,038 in (0,97 mm) 260 cm Jagwire™ Führungsdräht



Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stents, unbeschichtet

Proximale Freisetzung



Bestellnummer	Beschreibung	Stent-AD (mm)	AD der Tulpe (mm)	Stentlänge (cm)
M00513800	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, unbeschichtet	18	23	7
M00513810	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, unbeschichtet	18	23	10
M00513820	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, unbeschichtet	18	23	12
M00513830	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, unbeschichtet	18	23	15
M00514220	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, unbeschichtet	23	28	7
M00514230	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, unbeschichtet	23	28	12

Distale Freisetzung

Bestellnummer	Beschreibung	Stent-AD (mm)	AD der Tulpe (mm)	Stentlänge (cm)
M00513700	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, unbeschichtet	18	23	7
M00513710	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, unbeschichtet	18	23	10
M00513720	Ultraflex Ösophagus-NG-Stent, unbeschichtet	18	23	15

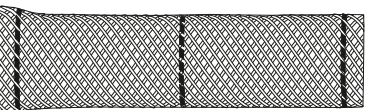
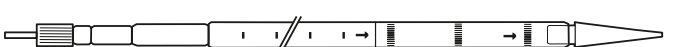
1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdräht: 0,038 in (0,97 mm) 260 cm Jagwire™ Führungsdräht



Stents

ÖSOPHAGUS-STENTS (FORTSETZUNG)



Polyflex Stent™ Selbstexpandierende Ösophagus-Polyesterstents mit Silikonbeschichtung

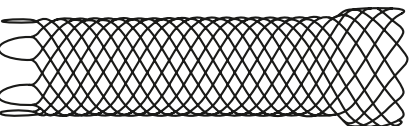
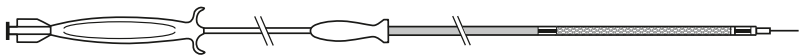
Bestellnummer	Beschreibung	Stent-ID (mm)	ID der Tulpe (mm)	Stentlänge (cm)	AD des Applikationssystems (mm)
M00514270	Polyflex Ösophagus-Stent	16	20	9	12
M00514280	Polyflex Ösophagus-Stent	16	20	12	12
M00514290	Polyflex Ösophagus-Stent	16	20	15	12
M00514300	Polyflex Ösophagus-Stent	18	23	9	13
M00514310	Polyflex Ösophagus-Stent	18	23	12	13
M00514320	Polyflex Ösophagus-Stent	18	23	15	13
M00514330	Polyflex Ösophagus-Stent	21	25	9	14
M00514340	Polyflex Ösophagus-Stent	21	25	12	14
M00514350	Polyflex Ösophagus-Stent	21	25	15	14

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdräht: 0,038 in (0,97 mm) 260 cm Jagwire™ Führungsdräht

Stents

KOLON- UND DUODENALSTENTS



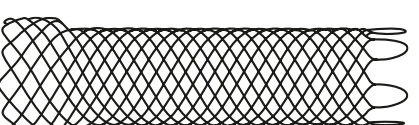
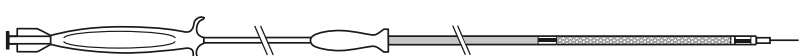
WallFlex™ Kolonstents, unbeschichtet

Bestellnummer	Beschreibung	Stent-AD (mm)	AD der Tulpe (mm)	Stentlänge (cm)	Arbeitslänge (cm)	Katheter-durchmesser (F) / (mm)
M00565100	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	22	27	6	230	10 / 3,33
M00565110	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	22	27	9	230	10 / 3,33
M00565120	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	22	27	12	230	10 / 3,33
M00565130	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	22	27	6	135	10 / 3,33
M00565140	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	22	27	9	135	10 / 3,33
M00565150	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	22	27	12	135	10 / 3,33
M00565040	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	25	30	6	230	10 / 3,33
M00565050	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	25	30	9	230	10 / 3,33
M00565060	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	25	30	12	230	10 / 3,33
M00565070	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	25	30	6	135	10 / 3,33
M00565080	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	25	30	9	135	10 / 3,33
M00565090	WallFlex Kolonstent, unbeschichtet	25	30	12	135	10 / 3,33

1 Stck. pro Packung

Empfohlene Führungsdrähte, 230cm: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht mit steifem Schaft, 450cm, gerade Dream Tip™ Spitze, gebogene Dream Tip™ Spitze oder 0,035 in (0,89 mm) Jagwire™ Führungsdraht mit steifem Schaft, 450 cm, gerade Spitze, gebogene Spitze oder 0,035 in (0,89 mm) Wallstent™ Super Stiff Führungsdraht, 500 cm

Systeme, 135cm: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht mit steifem Schaft, 260cm, gerade Dream Tip™ Spitze, gebogene Dream Tip™ Spitze oder 0,035 in (0,89 mm) Jagwire™ Führungsdraht mit steifem Schaft, 260 cm, gerade Spitze



WallFlex™ Duodenalstents, unbeschichtet

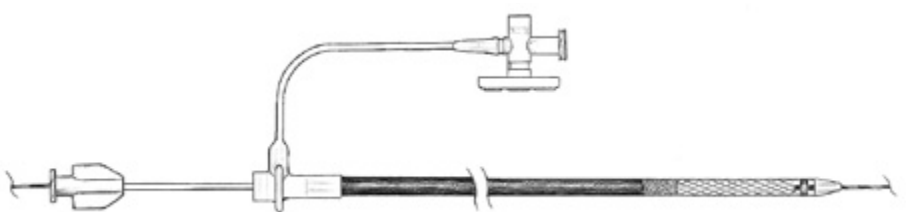
Bestellnummer	Beschreibung	Stent-AD (mm)	AD der Tulpe (mm)	Stentlänge (cm)	Arbeitslänge (cm)	Katheter-durchmesser (F) / (mm)
M00565010	WallFlex Duodenalstent, unbeschichtet	22	27	6	230	10 / 3,33
M00565020	WallFlex Duodenalstent, unbeschichtet	22	27	9	230	10 / 3,33
M00565030	WallFlex Duodenalstent, unbeschichtet	22	27	12	230	10 / 3,33

1 Stck. pro Packung

Empfohlene Führungsdrähte: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht mit steifem Schaft, 450cm, gerade Dream Tip™ Spitze, gebogene Dream Tip™ Spitze oder 0,035 in (0,89 mm) Jagwire™ Führungsdraht mit steifem Schaft, 450 cm, gerade Spitze, gebogene Spitze oder 0,035 in (0,89 mm) Wallstent™ Super Stiff Führungsdraht, 500 cm

Stents

KOLON- UND DUODENALSTENTS (FORTSETZUNG)



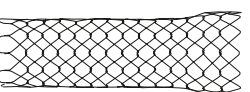
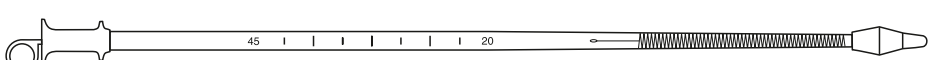
Wallstent™ Kolon- und Duodenalstents, unbeschichtet

Bestellnummer	Beschreibung	Durchmesser des expandierten Stents (mm)	Länge des expandierten Stents (cm)	Arbeitslänge (cm)	Katheter-durchmesser (F) / (mm)
M00565560	Wallstent Kolon- und Duodenalstent, unbeschichtet	20	6	230	10 / 3,33
M00565570	Wallstent Kolon- und Duodenalstent, unbeschichtet	20	9	230	10 / 3,33
M00565620	Wallstent Kolon- und Duodenalstent, unbeschichtet	20	6	135	10 / 3,33
M00565630	Wallstent Kolon- und Duodenalstent, unbeschichtet	20	9	135	10 / 3,33
M00565580	Wallstent Kolon- und Duodenalstent, unbeschichtet	22	6	230	10 / 3,33
M00565590	Wallstent Kolon- und Duodenalstent, unbeschichtet	22	9	230	10 / 3,33
M00565640	Wallstent Kolon- und Duodenalstent, unbeschichtet	22	6	135	10 / 3,33
M00565650	Wallstent Kolon- und Duodenalstent, unbeschichtet	22	9	135	10 / 3,33

1 Stck. pro Packung

Empfohlene Führungsdrähte, 230 cm: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Hochleistungsführungsdrähte mit steifem Schaft, 450cm, gerade Dream Tip™ Spitze, gebogene Dream Tip™ Spitze oder 0,035 in (0,89 mm) Jagwire™ Führungsdrähte mit steifem Schaft, 450 cm, gerade Spitze, gebogene Spitze oder 0,035 in (0,89 mm) Wallstent™ Super Stiff Führungsdrähte, 500 cm

Systeme, 135 cm: 0,035 in (0,89 mm) Dreamwire™ Hochleistungsführungsdrähte mit steifem Schaft, 260cm, gerade Dream Tip™ Spitze, gebogene Dream Tip™ Spitze oder 0,035 in (0,89 mm) Jagwire™ Führungsdrähte mit steifem Schaft, 260 cm, gerade Spitze

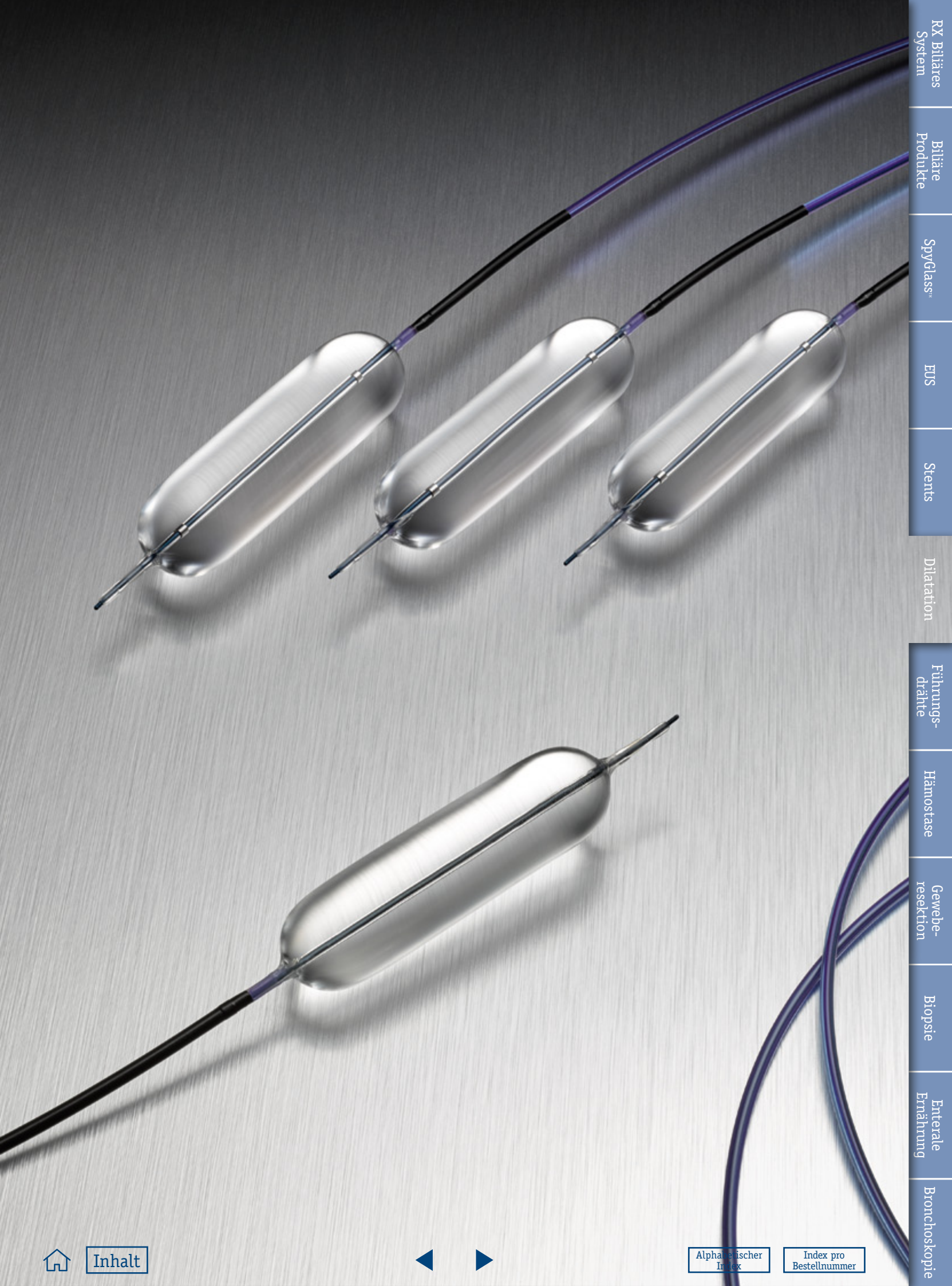


Ultraflex Precision™ Kolon-/Rektumstents, unbeschichtet

Bestellnummer	Beschreibung	Durchmesser des expandierten Stents (mm)	Durchmesser der Tulpe (mm)	Länge des expandierten Stents (cm)	Arbeits-länge (cm)	Durchmesser der Katheterspitze (F) / (mm)
M00557330	Ultraflex Precision Kolonstent, unbeschichtet	25	30	5,7	100	22 / 7,33
M00557360	Ultraflex Precision Kolonstent, unbeschichtet	25	30	8,7	100	22 / 7,33
M00557380	Ultraflex Precision Kolonstent, unbeschichtet	25	30	11,7	100	22 / 7,33

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdrähte: 0,038 in (0,97 mm) Jagwire™ Führungsdrähte



RX Biliäres System

Biliäre Produkte

SpyGlass™

EUS

Stents

Dilatation

Führungsdrähte

Hämostase

Geweberesektion

Biopsie

Enterale Ernährung

Bronchoskopie

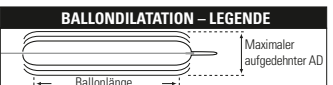


Inhalt



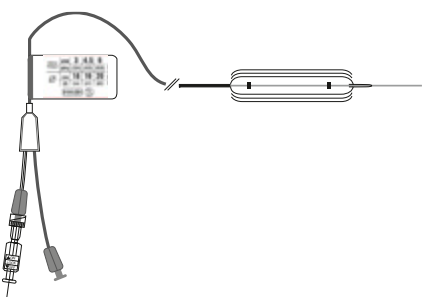
Alphabetic Index

Index pro Bestellnummer



Dilatation

CRE™ BALLONDILATATOREN



CRE™ PRO Ösophagus-, Pylorus- und Gallen-Ballondilatatoren mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)



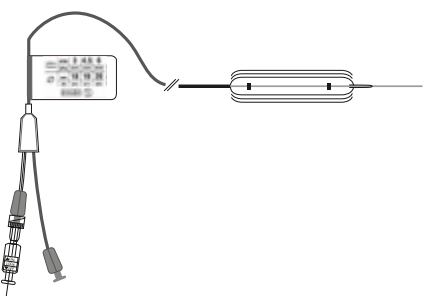
Bestellnummer	Aufgedehnter AD (mm)	Ballonlänge (cm)	Arbeitsdruck (ATM)	Arbeitsdruck (kPa)	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)*	Kathetergröße (F) / (mm)	Arbeitslänge (cm)	Einheit	
M00558600	6-7-8	18-21-24	5,5	3-6-10	304-608-1013	2,8/3,2	7,5 / 2,50	180	1er-Packung
M00558610	8-9-10	24-27-30	5,5	3-5,5-9	304-557-912	2,8/3,2	7,5 / 2,50	180	1er-Packung
M00558620	10-11-12	30-33-36	5,5	3-5-8	304-507-811	2,8/3,2	7,5 / 2,50	180	1er-Packung
M00558630	12-13,5-15	36-40,5-45	5,5	3-4,5-8	304-456-811	2,8/3,2	7,5 / 2,50	180	1er-Packung
M00558640	15-16,5-18	45-49,5-54	5,5	3-4,5-7	304-456-709	2,8/3,7	7,5 / 2,50	180	1er-Packung
M00558650**	18-19-20	54-57-60	5,5	3-4,5-6	304-456-608	2,8/3,7	7,5 / 2,50	180	1er-Packung

Empfohlene Druckspritze: Alliance™ II Druckspritzensystem, wiederverwendbarer Druckhandgriff M00550620, sterile Spritze M00550601
Vormontierter 0,035 in (0,89 mm)-Führungsdraht

* Erfordert einen 2,8 mm Olympus Endoskop-Arbeitskanal oder 3,2 mm Pentax oder Fujinon Endoskop-Arbeitskanal

** Nur für die Anwendung im Ösophagus und biliären System.

Dieses Produkt enthält keine nachweisbaren Spuren von Latex.



CRE™ PRO Kolon-, Ösophagus-, Pylorus- und Gallen-Ballondilatatoren mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)



Bestellnummer	Aufgedehnter AD (mm)	Ballonlänge (cm)	Arbeitsdruck (ATM)	Arbeitsdruck (kPa)	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)*	Kathetergröße (F) / (mm)	Arbeitslänge (cm)	Einheit	
M00558660	6-7-8	18-21-24	5,5	3-6-10	304-608-1013	2,8/3,2	7,5 / 2,50	240	1er-Packung
M00558670	8-9-10	24-27-30	5,5	3-5,5-9	304-557-912	2,8/3,2	7,5 / 2,50	240	1er-Packung
M00558680	10-11-12	30-33-36	5,5	3-5-8	304-507-811	2,8/3,2	7,5 / 2,50	240	1er-Packung
M00558690	12-13,5-15	36-40,5-45	5,5	3-4,5-8	304-456-811	2,8/3,2	7,5 / 2,50	240	1er-Packung
M00558700	15-16,5-18	45-49,5-54	5,5	3-4,5-7	304-456-709	2,8/3,7	7,5 / 2,50	240	1er-Packung
M00558710**	18-19-20	54-57-60	5,5	3-4,5-6	304-456-608	2,8/3,7	7,5 / 2,50	240	1er-Packung

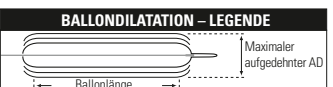
Empfohlene Druckspritze: Alliance™ II Druckspritzensystem, wiederverwendbarer Druckhandgriff M00550620, sterile Spritze M00550601
Vormontierter 0,035 in (0,89 mm)-Führungsdraht

* Erfordert einen 2,8 mm Olympus Endoskop-Arbeitskanal oder 3,2 mm Pentax oder Fujinon Endoskop-Arbeitskanal

** Nur für die Anwendung im Ösophagus, Kolon und biliärem System.

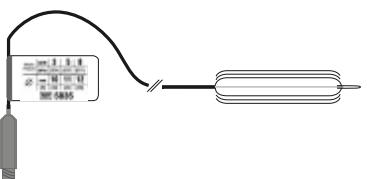
Dieses Produkt enthält keine nachweisbaren Spuren von Latex.





Dilatation

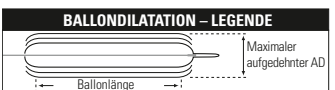
CRE™ BALLONDILATATOREN (FORTSETZUNG)



CRE™ Ballondilatatoren mit integriertem Versteifungsdraht

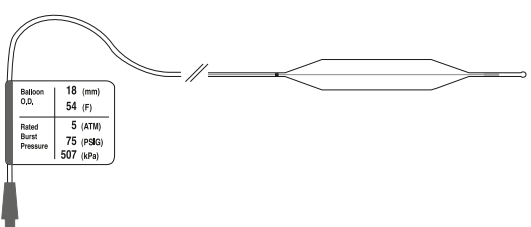
Bestellnummer	Aufgedehnter AD (mm)	Ballonlänge (cm)	Arbeitsdruck (ATM)	Arbeitsdruck (kPa)	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)	Kathetergröße (F) / (mm)	Arbeitslänge (cm)	Einheit
M00558330	6-7-8	8	3-6-10	304-608-1013	2,8	6 / 2,00	180	1er-Packung
M00558340	8-9-10	8	3-5,5-9	304-557-912	2,8	6 / 2,00	180	1er-Packung
M00558350	10-11-12	8	3-5-8	304-507-810	2,8	6 / 2,00	180	1er-Packung
M00558360	12-13,5-15	8	3-4,5-8	304-456-810	2,8	6 / 2,00	180	1er-Packung
M00558361	12-13,5-15	8	3-4,5-8	304-456-810	2,8	6 / 2,00	180	5er-Packung
M00558370	15-16,5-18	8	3-4,5-7	304-456-709	2,8	6 / 2,00	180	1er-Packung
M00558371	15-16,5-18	8	3-4,5-7	304-456-709	2,8	6 / 2,00	180	5er-Packung
M00558380	18-19-20	8	3-4,5-6	304-456-608	2,8	6 / 2,00	180	1er-Packung
M00558381	18-19-20	8	3-4,5-6	304-456-608	2,8	6 / 2,00	180	5er-Packung

Empfohlene Druckspritze: Alliance™ II Integriertes Druckspritzensystem, wiederverwendbarer Druckhandgriff M00550620, sterile Spritze M00550601
Dieses Produkt enthält keine nachweisbaren Spuren von Latex.



Dilatation

MAX FORCE™ TTS BALLONDILATATOREN



Max Force™ TTS Ösophagus-Ballondilatatoren

Bestellnummer	Aufgedehnter AD (mm)	Ballonlänge (cm)	Arbeitsdruck (ATM)	Arbeitsdruck (kPa)	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)	Kathetergröße (F) / (mm)	Arbeitslänge (cm)	Einheit
M00589060	6	6	10	1013	2,8	6 / 2,00	180	1er-Packung
M00589080	8	6	10	1013	2,8	6 / 2,00	180	1er-Packung
M00589100	10	6	7	709	2,8	6 / 2,00	180	1er-Packung
M00589120	12	6	7	709	2,8	6 / 2,00	180	1er-Packung
M00589140	14	6	7	709	2,8	6 / 2,00	180	1er-Packung
M00589150	15	6	5	507	2,8	6 / 2,00	180	1er-Packung
M00589160	16	6	5	507	2,8	6 / 2,00	180	1er-Packung
M00589180	18	6	5	507	2,8	6 / 2,00	180	1er-Packung

Empfohlene Druckspritze: Alliance™ II Integriertes Druckspritzensystem, wiederverwendbarer Druckhandgriff M00550620, sterile Spritze M00550601

Dieses Produkt enthält keine nachweisbaren Spuren von Latex.



Rigiflex™ II Achalasie-Ballondilatatoren*

Bestellnummer	Aufgedehnter AD (mm)	Ballonlänge (cm)	Kathetergröße (F) / (mm)	Arbeitslänge (cm)	Empfohlener Führungsdräht (in) / (mm)**	Einheit
M00554500	30	10	14 / 4,67	90	0,038 / 0,97	1er-Packung
M00554510	35	10	14 / 4,67	90	0,038 / 0,97	1er-Packung
M00554520	40	10	14 / 4,67	90	0,038 / 0,97	1er-Packung

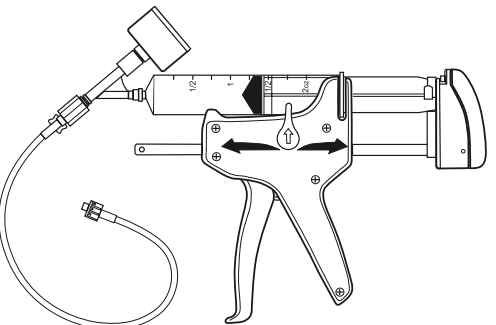
* Das Produkt wird steril geliefert. Die Verwendung mit pneumatischer Achalasie-Handpumpe inklusive Monitor (M00553200) wird empfohlen.

** Rigiflex II Achalasie-Ballondilatatoren werden inklusive Führungsdräht geliefert.

Dieses Produkt enthält keine nachweisbaren Spuren von Latex.

Dilatation

DRUCKSPRITZENSYSTEME



Alliance™ II Druckspritzensystem

Bestellnummer	Beschreibung	Einheit
M00550620	Alliance™ II Handgriff	1er-Packung
M00550601	⊗ 60 ml-Spritze mit integriertem Druck-Manometer	5er-Packung

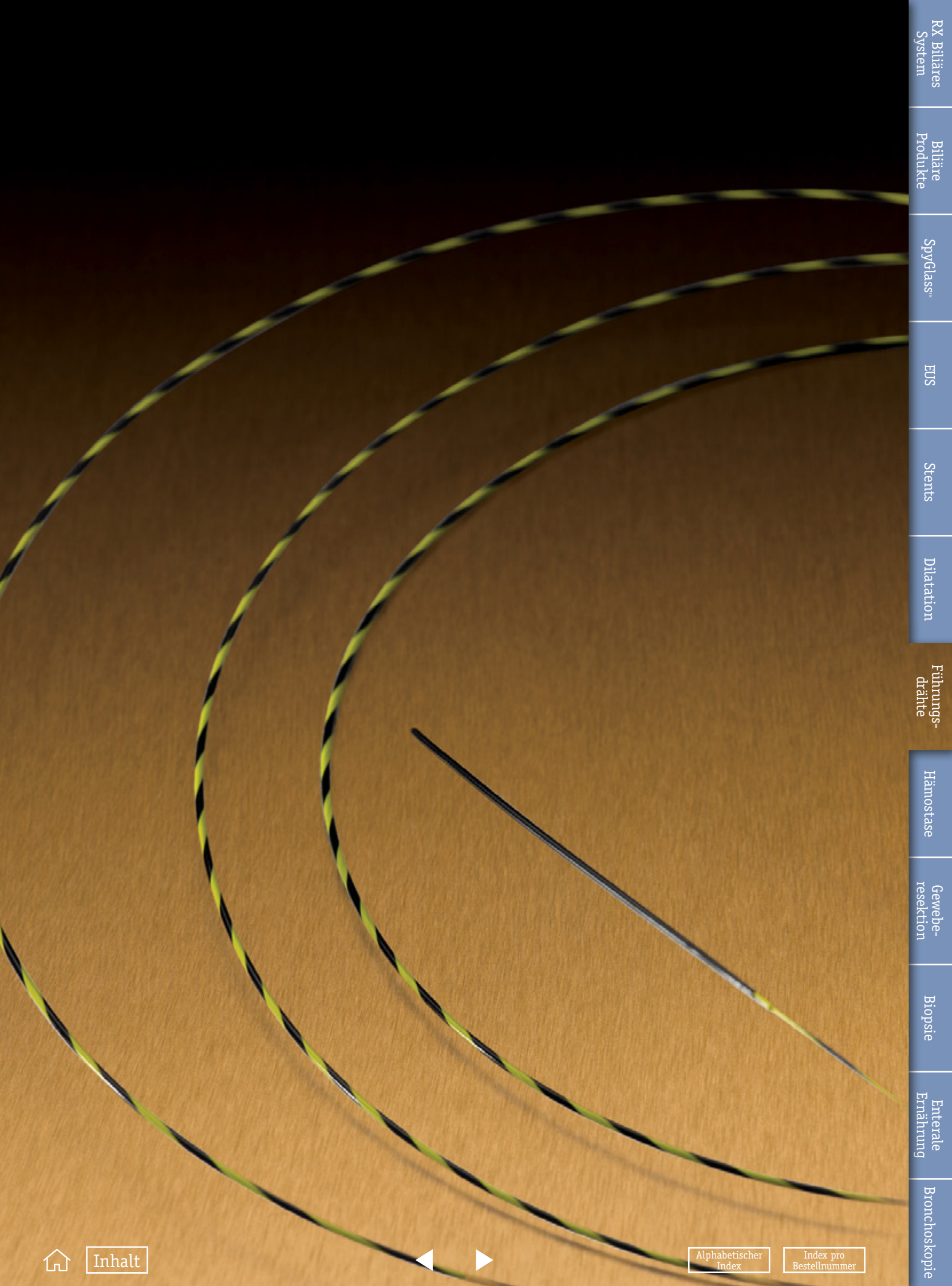
DILATATIONSZUBEHÖR

Geräte und Zubehör für die Aufdehnung/Entleerung

Bestellnummer	Beschreibung	Einheit
M00553200	Pneumatischer Achalasie-Inflator mit Monitor	1er-Packung

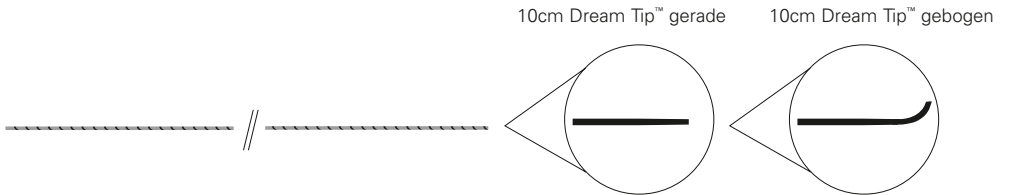
**RX Biliäre Ballondilatatoren befinden sich im Abschnitt
„RX Biliäres System“ auf Seite 7**

**Biliäre Ballondilatatoren befinden sich im Abschnitt
„Biliäre Produkte“ auf Seite 15**



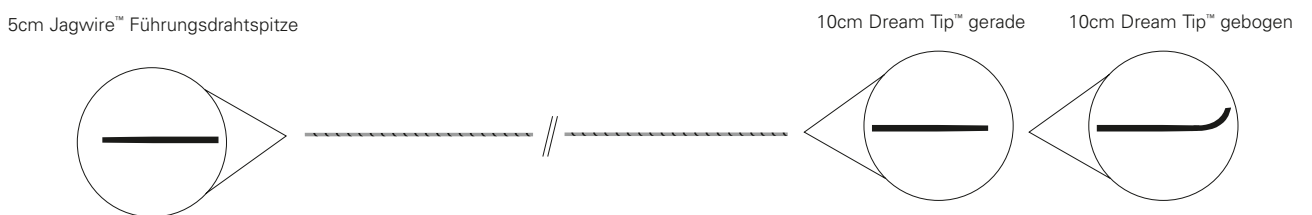
Führungsdrähte

HOCHLEISTUNGSFÜHRUNGSDRÄHTE



Dreamwire™ Hochleistungs-Führungsdrähte

Bestellnummer	Beschreibung	AD (in) / (mm)	Länge (cm)	Dream Tip™ Ausführung	Einheit
M00556101	Dreamwire Standard	0,035 / 0,89	260	Gerade	2er-Packung
M00556111	Dreamwire Standard	0,035 / 0,89	260	Gebogen	2er-Packung
M00556121	Dreamwire Steif	0,035 / 0,89	260	Gerade	2er-Packung
M00556131	Dreamwire Steif	0,035 / 0,89	260	Gebogen	2er-Packung
M00556141	Dreamwire Standard	0,035 / 0,89	450	Gerade	2er-Packung
M00556151	Dreamwire Standard	0,035 / 0,89	450	Gebogen	2er-Packung
M00556161	Dreamwire Steif	0,035 / 0,89	450	Gerade	2er-Packung
M00556171	Dreamwire Steif	0,035 / 0,89	450	Gebogen	2er-Packung



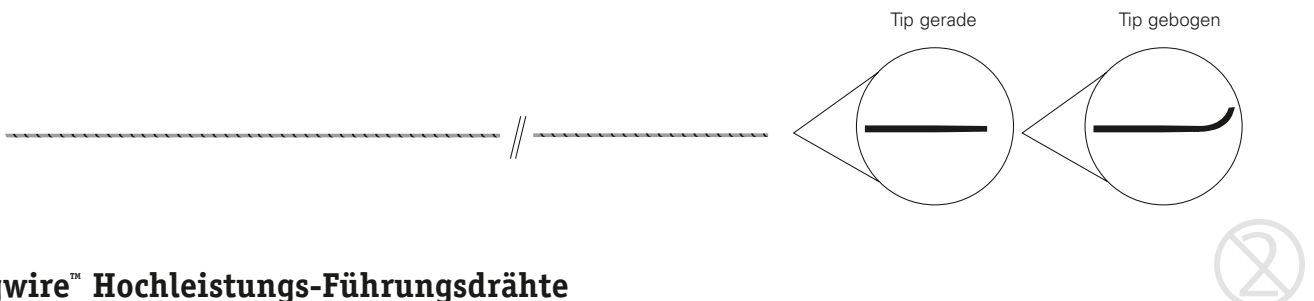
Hydra Jagwire™ Hochleistungs-Führungsdrähte

Bestellnummer	Beschreibung	AD (in) / (mm)	Länge (cm)	Dream Tip™ Ausführung	Einheit
M00556001	Hydra Jagwire Standard	0,035 / 0,89	260	Gerade	2er-Packung
M00556011	Hydra Jagwire Standard	0,035 / 0,89	260	Gebogen	2er-Packung
M00556021	Hydra Jagwire Steif	0,035 / 0,89	260	Gerade	2er-Packung
M00556031	Hydra Jagwire Steif	0,035 / 0,89	260	Gebogen	2er-Packung
M00556041	Hydra Jagwire Standard	0,035 / 0,89	450	Gerade	2er-Packung
M00556051	Hydra Jagwire Standard	0,035 / 0,89	450	Gebogen	2er-Packung
M00556061	Hydra Jagwire Steif	0,035 / 0,89	450	Gerade	2er-Packung
M00556071	Hydra Jagwire Steif	0,035 / 0,89	450	Gebogen	2er-Packung

Hydra Jagwire Führungsdrähte können während einer Sphinkterotomie *in situ* verbleiben. Detaillierte Anleitungen finden Sie in der Gebrauchsanweisung.

Führungsdrähte

HOCHLEISTUNGSFÜHRUNGSDRÄHTE (FORTSETZUNG)



Jagwire™ Hochleistungs-Führungsdrähte

Bestellnummer	Beschreibung	AD (in) / (mm)	Länge (cm)	Spitzenausführung	Einheit
M00556481	Jagwire Steif	0,025-0,019 / 0,64-0,48	260	Gerade	2er-Packung
M00556491	Jagwire Steif	0,025-0,019 / 0,64-0,48	260	Gebogen	2er-Packung
M00556461	Jagwire Standard	0,025-0,018 / 0,64-0,46	260	Gerade	2er-Packung
M00557641	Jagwire Standard	0,035-0,027 / 0,89-0,69	260	Gerade	2er-Packung
M00557651	Jagwire Standard	0,035-0,027 / 0,89-0,69	260	Gebogen	2er-Packung
M00557661	Jagwire Steif	0,035-0,027 / 0,89-0,69	260	Gerade	2er-Packung
M00557671	Jagwire Steif	0,035-0,027 / 0,89-0,69	260	Gebogen	2er-Packung
M00556561	Jagwire Standard	0,025-0,018 / 0,64-0,46	450	Gerade	2er-Packung
M00556511	Jagwire Standard	0,025-0,018 / 0,64-0,46	450	Gebogen	2er-Packung
M00556521	Jagwire Steif	0,025-0,019 / 0,64-0,48	450	Gerade	2er-Packung
M00556531	Jagwire Steif	0,025-0,019 / 0,64-0,48	450	Gebogen	2er-Packung
M00556581	Jagwire Standard	0,035-0,027 / 0,89-0,69	450	Gerade	2er-Packung
M00556591	Jagwire Standard	0,035-0,027 / 0,89-0,69	450	Gebogen	2er-Packung
M00556601	Jagwire Steif	0,035-0,027 / 0,89-0,69	450	Gerade	2er-Packung
M00556611	Jagwire Steif	0,035-0,027 / 0,89-0,69	450	Gebogen	2er-Packung
M00556621	Jagwire Steif	0,038 / 0,97	260	Gerade	2er-Packung

Jagwire Führungsdrähte können während einer Sphinkterotomie *in situ* verbleiben. Detaillierte Anleitungen finden Sie in der Gebrauchsanweisung.

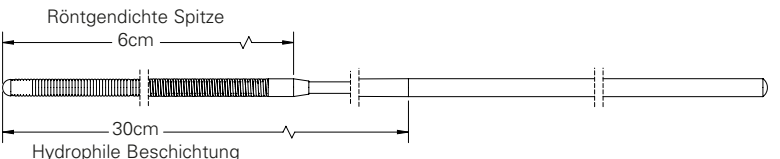
Jagwire™ Hochleistungs-Führungsdrähte – Jagwire™, verlängerbar

Bestellnummer	Beschreibung	AD (in) / (mm)	Länge (cm)	Spitzenausführung	Einheit
M00556902	Jagwire Jag Tail	0,035 / 0,89	200	Führungsdrahtverlängerung	5er-Packung
M00556841	Jagwire Standard	0,035-0,027 / 0,89-0,69	260	Gerade	2er-Packung
M00556851	Jagwire Standard	0,035-0,027 / 0,89-0,69	260	Gebogen	2er-Packung
M00556861	Jagwire Steif	0,035-0,027 / 0,89-0,69	260	Gerade	2er-Packung
M00556871	Jagwire Steif	0,035-0,027 / 0,89-0,69	260	Gebogen	2er-Packung

Jagwire Führungsdrähte können während einer Sphinkterotomie *in situ* verbleiben. Detaillierte Anleitungen finden Sie in der Gebrauchsanweisung.

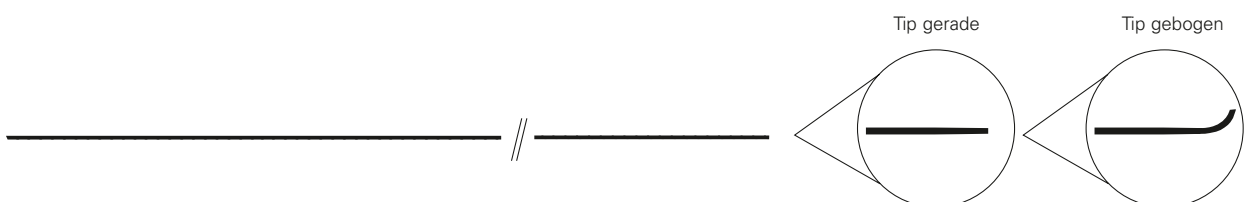
Führungsdrähte

HOCHLEISTUNGSFÜHRUNGSDRÄHTE (FORTSETZUNG)



NovaGold™ Hochleistungsführungsdrähte

Bestellnummer	Beschreibung	AD (in) / (mm)	Länge (cm)	Spitzenausführung	Einheit
M00552001	NovaGold	0,018 / 0,46	260	Gerade (formbar)	2er-Packung
M00552011	NovaGold	0,018 / 0,46	480	Gerade (formbar)	2er-Packung



NaviPro™ 100 % Hydrophile Führungsdrähte

Bestellnummer	Beschreibung	AD (in) / (mm)	Länge (cm)	Spitzenausführung	Einheit
M00556191	NaviPro Standard	0,018 / 0,46	260	Gebogen	5er-Packung
M00556181	NaviPro Standard	0,018 / 0,46	260	Gerade	5er-Packung
M00556211	NaviPro Standard	0,025 / 0,64	260	Gebogen	5er-Packung
M00556201	NaviPro Standard	0,025 / 0,64	260	Gerade	5er-Packung
M00556231	NaviPro Standard	0,035 / 0,89	260	Gebogen	5er-Packung
M00556221	NaviPro Standard	0,035 / 0,89	260	Gerade	5er-Packung
M00556251	NaviPro Steif	0,035 / 0,89	260	Gebogen	5er-Packung
M00556241	NaviPro Steif	0,035 / 0,89	260	Gerade	5er-Packung

STANDARD

Amplatz™ Super Stiff Führungsdraht

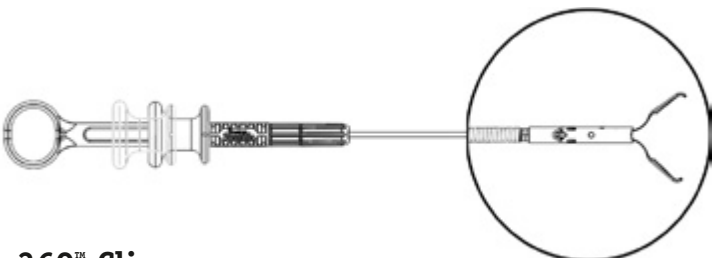
Bestellnummer	Beschreibung	AD (in) / (mm)	Länge (cm)	Spitzenausführung	Einheit
M00550090	Amplatz Super Stiff Führungsdraht	0,038 / 0,97	260	Gerade	1er-Packung

Wallstent™ Super Stiff Führungsdraht

Bestellnummer	Beschreibung	AD (in) / (mm)	Länge (cm)	Spitzenausführung	Einheit
H965180011	Wallstent Super Stiff Führungsdraht	0,035 / 0,89	500	Verjüngt	5er-Packung

Hämostase

CLIPSYSTEM



NEU Resolution 360™ Clip

Bestellnummer	Beschreibung	Arbeitslänge (cm)	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)	Clipöffnung (mm)	Einheit
M00521230	Resolution 360 Clip	235	2,8	11	1er-Packung
M00521231	Resolution 360 Clip	235	2,8	11	10er-Packung
M00521232 [†]	Resolution 360 Clip	235	2,8	11	20er-Packung
M00521233 [†]	Resolution 360 Clip	235	2,8	11	40er-Packung
M00521240	Resolution 360 Clip	155	2,8	11	1er-Packung
M00521241	Resolution 360 Clip	155	2,8	11	10er-Packung
M00521242	Resolution 360 Clip	155	2,8	11	20er-Packung
M00521243	Resolution 360 Clip	155	2,8	11	40er-Packung

* Gemäß ASTM F2503 bedingt für Magnetresonanz (MRT) geeignet.

† Bitte überprüfen Sie die Produktverfügbarkeit in Ihrem Land mit Ihrem Außendienstmitarbeiter.

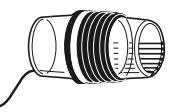
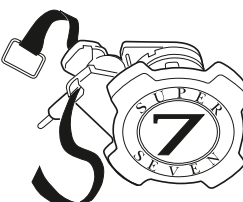


Resolution™ Clipsysteme

Bestellnummer	Beschreibung	Arbeitslänge (cm)	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)	Clipöffnung (mm)	Einheit
M00522600	Resolution Clip	155	2,8	11	1er-Packung
M00522601	Resolution Clip	155	2,8	11	10er-Packung
M00522602	Resolution Clip	155	2,8	11	20er-Packung
M00522610	Resolution Clip	235	2,8	11	1er-Packung
M00522611	Resolution Clip	235	2,8	11	10er-Packung
M00522612	Resolution Clip	235	2,8	11	20er-Packung

* Gemäß ASTM F2503 bedingt für Magnetresonanz (MRT) geeignet.

MEHRFACH-BANDLIGATURSYSTEME



Speedband Superview Super 7™ Mehrfach-Bandligatursysteme

Bestellnummer	Beschreibung	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)	Geeignet für Endoskop-AD (mm)	Bänder/ Ligatoren	Einheit
M00542250	Super 7 Bandligatursystem	2,8	8,6-11,5	7	1er-Packung
M00542251	Super 7 Bandligatursystem	2,8	8,6-11,5	7	2er-Packung
M00542253	Super 7 Bandligatursystem	2,8	8,6-11,5	7	4er-Packung

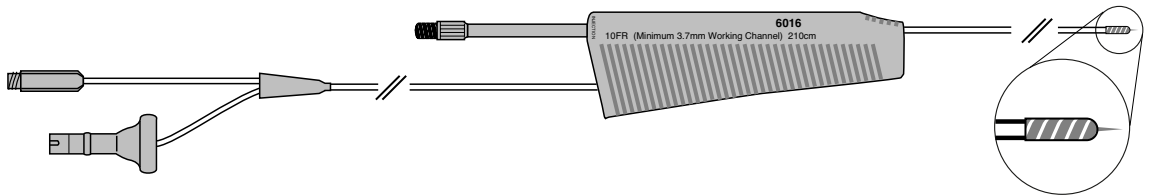
Spülkatheter in jedem Kit enthalten



Inhalt

Hämostase

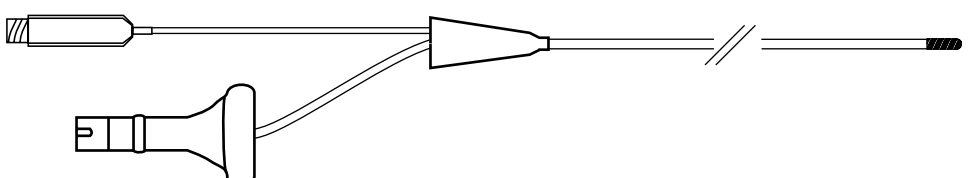
BIPOLARE ELEKTROHÄMOSTASE-KATHETER



Injection Gold Probe™ Elektrohämostase-/Injektions-Katheter

Bestellnummer	Beschreibung	AD (F) / (mm)	Gauge	Nadel AD (mm)	ID (mm)	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)	Arbeitslänge (cm)	Einheit
M00560150	Injection Gold Probe Katheter	7 / 2,33	25	0,51	0,24	2,8	210	1er-Packung
M00560160	Injection Gold Probe Katheter	10 / 3,33	25	0,51	0,24	3,7	210	1er-Packung

Typ des Generators/Anschlusssteckers: Siehe bipolare Elektrochirurgie-Kabeladapter



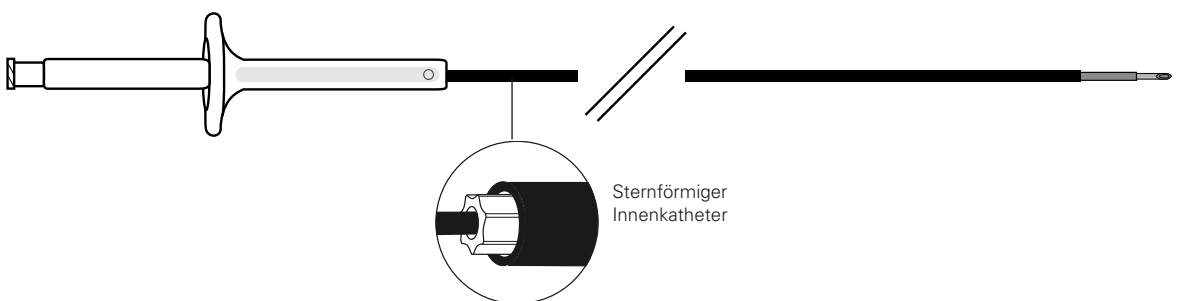
Gold Probe™ Elektrohämostase-Katheter

Bestellnummer	Beschreibung	AD (F) / (mm)	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)	Arbeitslänge (cm)	Einheit
M00560070	Gold Probe Katheter	7 / 2,33	2,8	300	1er-Packung
M00560071	Gold Probe Katheter	7 / 2,33	2,8	300	5er-Packung
M00560100	Gold Probe Katheter	10 / 3,33	3,7	300	1er-Packung
M00560101	Gold Probe Katheter	10 / 3,33	3,7	300	5er-Packung
M00560220	Gold Probe Katheter	7 / 2,33	2,8	350	1er-Packung

Typ des Generators/Anschlusssteckers: Siehe bipolare Elektrochirurgie-Kabeladapter

Hämostase

INJEKTIONSNADELN



Interject™ Sklerotherapie-Nadeln*

Bestellnummer	Beschreibung	Schaft-ausführung	Schaft-AD (mm)	Gauge	Nadel AD (mm)	ID (mm)	Max. Ausführ-länge der Nadel (mm)	Arbeits-länge (cm)	Einheit
M00518151	Interject Sklerotherapie-Nadel	Kontrast	1,8	23	0,64	0,32	4	200	5er-Packung
M00518161	Interject Sklerotherapie-Nadel	Kontrast	1,8	25	0,51	0,24	4	200	5er-Packung
M00518251	Interject Sklerotherapie-Nadel	Kontrast	1,8	23	0,64	0,32	6	200	5er-Packung
M00518261	Interject Sklerotherapie-Nadel	Kontrast	1,8	25	0,51	0,24	6	200	5er-Packung
M00518351	Interject Sklerotherapie-Nadel	Kontrast	2,3	23	0,64	0,32	4	240	5er-Packung
M00518361	Interject Sklerotherapie-Nadel	Kontrast	2,3	25	0,51	0,24	4	240	5er-Packung

* Mit sternförmigem Innenkatheter.



Interject™ transparente Sklerotherapie-Nadeln*

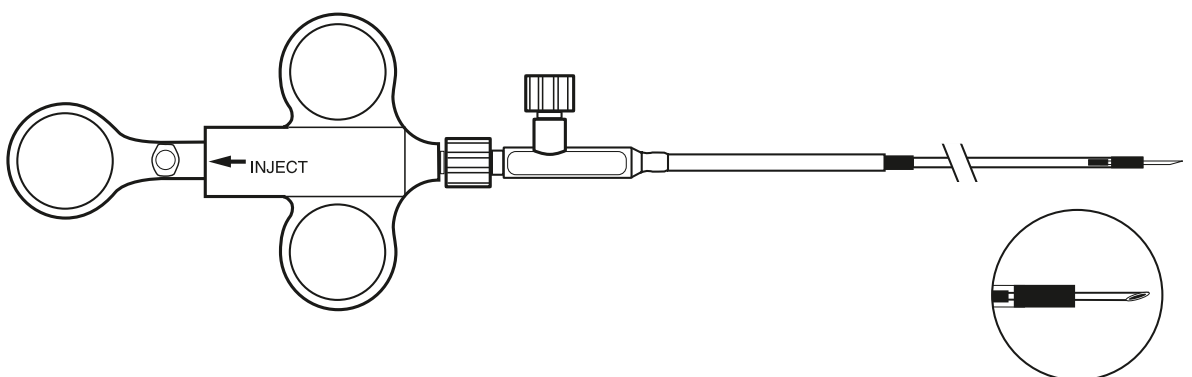
Bestellnummer	Beschreibung	Schaft-ausführung	Schaft-AD (mm)	Gauge	Nadel AD (mm)	ID (mm)	Max. Ausführ-länge der Nadel (mm)	Arbeits-länge (cm)	Einheit
M00518111	Interject Sklerotherapie-Nadel	Transparent	1,8	25	0,51	0,24	4	200	5er-Packung
M00518301	Interject Sklerotherapie-Nadel	Transparent	2,3	23	0,64	0,32	4	240	5er-Packung
M00518311	Interject Sklerotherapie-Nadel	Transparent	2,3	25	0,51	0,24	4	240	5er-Packung

* Mit sternförmigem Innenkatheter.



Hämostase

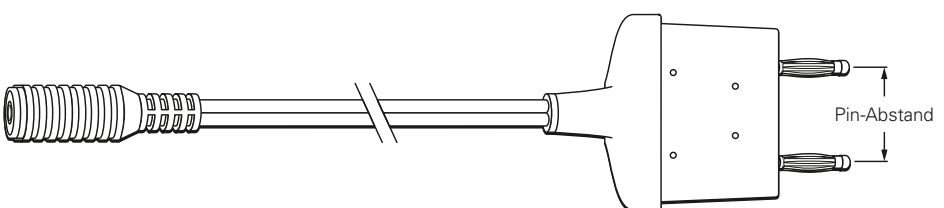
INJEKTIONSNADELN (FORTSETZUNG)



Optiflo™ 2-lumige Sklerotherapie-Nadeln mit zusätzlichem Spüllumen

Bestellnummer	Beschreibung	Gauge	Nadel AD (mm)	ID (mm)	Schaft-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Erforderlicher Arbeitskanal (mm)	Einheit
M00511731	Optiflo Sklerotherapie-Nadel	23	0,64	0,32	2,3	200	2,8	5er-Packung
M00511751	Optiflo Sklerotherapie-Nadel	25	0,51	0,24	2,3	200	2,8	5er-Packung

BIPOLARE ELEKTROCHIRURGIE-KABELADAPTER



Bipolare Elektrochirurgie-Kabeladapter

Bestellnummer	Beschreibung	Fester Pin-Abstand (mm)	Generatorkompatibilität*	Einheit
M00561440	Bipolarer Kabeladapter	18	EMC (Coagulasem Dolly)	1er-Packung
M00561450	Bipolarer Kabeladapter	22	ERBE (VIO International, VIO 100C, ICC Series, VIO 200D), EMC Dolly, Olympus (ESG100, PSD60)**	1er-Packung
M00561460	Bipolarer Kabeladapter	25	Lamidey (Optima 4)	1er-Packung
M00561470	Bipolarer Kabeladapter	28	Valleylab®, Lamidey (Duo), Bovie (Aaron 3250™, Aaron 1250™), Olympus (UES10, UES30, Surgemaster, ESG100 **, PSD60 **), Bowa, Soring, ConMed™ Sabre Genesys™	1er-Packung
M00561480	Bipolarer Kabeladapter	28 mit 3 Pins	ConMed® (System 5000), Bovie (Aaron 2250™), Ethicon®	1er-Packung
M00561490	Bipolarer Kabeladapter	32 mit 3 Pins	ConMed (Sabre 180, Excalibur, System 7550)	1er-Packung
M00561500	Bipolarer Kabeladapter	39	Codman, Malis®	1er-Packung

Bipolare Kabeladapter werden zum Anschließen des Gold Probe™ und Injection Gold Probe™ Katheters an die oben genannten Generatoren verwendet.

* Wenden Sie sich bezüglich Generatoren und der zugehörigen Kabeladapter, die hier nicht aufgeführt sind, an den zuständigen Vertreter von Boston Scientific.

** Die Frontplatten können innerhalb eines Generatormodells leicht voneinander abweichen. Wir empfehlen daher, den Pin-Abstand vor der Bestellung zu bestätigen.



Geweberesektion

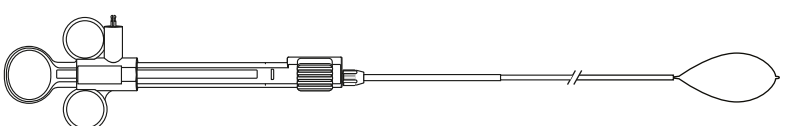
EMR VORRICHTUNG FÜR DEN OBEREN GI



Captivator™ EMR

Bestellnummer	Beschreibung	Einheit
M00561600	Captivator EMR für standard Gastrokope	1er-Packung
M00561610	Captivator EMR für große/therapeutische Gastrokope	1er-Packung

SCHLINGEN



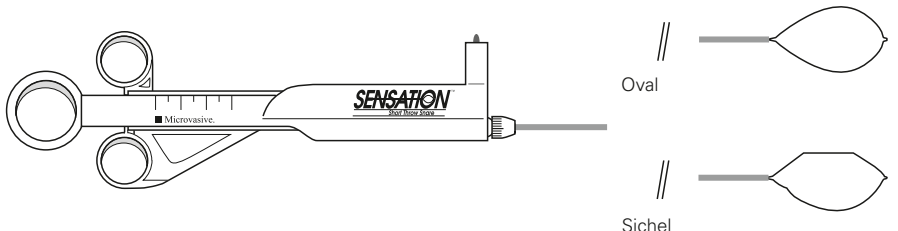
Rotatable Snare drehbare Polypektomie-Schlingen*

Bestellnummer	Beschreibung	Steife	Schlingen-durchmesser (mm)	Schaft-AD (mm)	Arbeits-länge (cm)	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)	Einheit
M00561821	Klein oval	Mittlere Steife	13	2,4	240	2,8	10er-Packung
M00561831	Mittel oval	Mittlere Steife	20	2,4	240	2,8	10er-Packung

* Mit sternförmigem Innenkatheter.

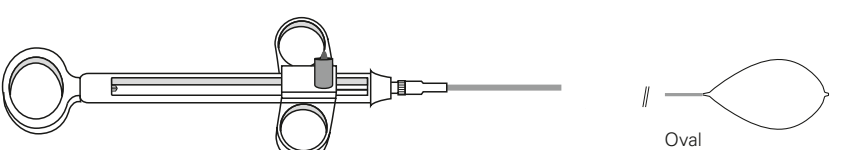
Geweberesektion

SCHLINGEN (FORTSETZUNG)



Sensation™ Polypektomie-Schlingen mit kurzem Vorschub

Bestellnummer	Beschreibung	Steife	Schlingen-durchmesser (mm)	Schaft-AD (mm)	Arbeits-länge (cm)	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)	Einheit
M00562691	Klein oval	Flexibel	13	2,4	240	2,8	5er-Packung
M00562692	Klein oval	Flexibel	13	2,4	240	2,8	20er-Packung
M00562693	Klein oval	Flexibel	13	2,4	240	2,8	40er-Packung
M00560321	Klein oval	Mittlere Steife	13	2,4	240	2,8	5er-Packung
M00562671	Mittel oval	Flexibel	27	2,4	240	2,8	5er-Packung
M00562672	Mittel oval	Flexibel	27	2,4	240	2,8	20er-Packung
M00562673	Mittel oval	Flexibel	27	2,4	240	2,8	40er-Packung
M00560311	Mittel oval	Mittlere Steife	27	2,4	240	2,8	5er-Packung
M00562651	Groß oval	Mittlere Steife	30	2,4	240	2,8	5er-Packung
M00562652	Groß oval	Mittlere Steife	30	2,4	240	2,8	20er-Packung
M00560331	Mittel Sichel	Mittlere Steife	27	2,4	240	2,8	5er-Packung

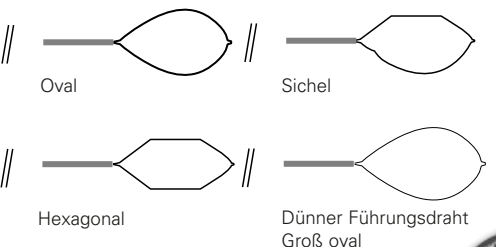
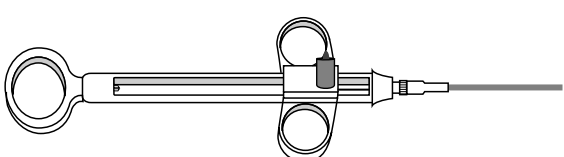


Captiflex™ Polypektomie-Schlingen

Bestellnummer	Beschreibung	Steife	Schlingen-durchmesser (mm)	Schaft-AD (mm)	Arbeits-länge (cm)	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)	Einheit
M00562471	Extraklein oval	Flexibel	11	2,4	240	2,8	10er-Packung
M00562421	Klein oval	Flexibel	13	2,4	240	2,8	10er-Packung
M00562422	Klein oval	Flexibel	13	2,4	240	2,8	40er-Packung
M00562401	Mittel oval	Flexibel	27	2,4	240	2,8	10er-Packung
M00562402	Mittel oval	Flexibel	27	2,4	240	2,8	40er-Packung

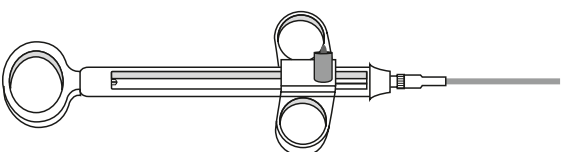
Geweberesektion

SCHLINGEN (FORTSETZUNG)



Captivator™ Polypektomie-Schlingen

Bestellnummer	Beschreibung	Steife	Schlingen-durchmesser (mm)	Schaft-AD (mm)	Arbeits-länge (cm)	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)	Einheit
M00562301	Klein oval	Steif	13	2,4	240	2,8	10er-Packung
M00562321	Mittel oval	Steif	27	2,4	240	2,8	10er-Packung
M00562391	Groß oval (dünner Führungsdräht)	Flexibel	30	2,4	240	2,8	10er-Packung
M00561311	Groß oval	Mittlere Steife	30	2,4	240	2,8	10er-Packung
M00562451	Klein hexagonal	Steif	13	2,4	240	2,8	10er-Packung
M00562341	Mittel hexagonal	Steif	27	2,4	240	2,8	10er-Packung
M00562371	Mittel Sichel	Steif	27	2,4	240	2,8	10er-Packung

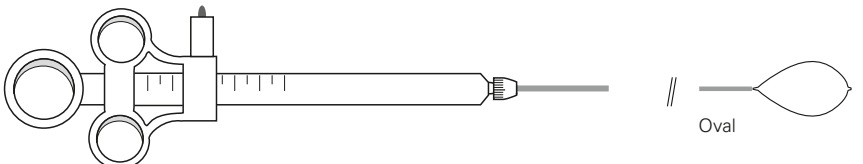


Captivator™ II Polypektomie-Schlinge

Bestellnummer	Beschreibung	Steife	Schlingen-durchmesser (mm)	Schaft-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)	Einheit
M00561221	10 mm Gerundet	Steif	10	2,4	240	2,8	10er-Packung
M00561222	10 mm Gerundet	Steif	10	2,4	240	2,8	20er-Packung
M00561223	10 mm Gerundet	Steif	10	2,4	240	2,8	40er-Packung
M00561231	15 mm Gerundet	Steif	15	2,4	240	2,8	10er-Packung
M00561232	15 mm Gerundet	Steif	15	2,4	240	2,8	20er-Packung
M00561233	15 mm Gerundet	Steif	15	2,4	240	2,8	40er-Packung
M00561241	20 mm Gerundet	Steif	20	2,4	240	2,8	10er-Packung
M00561242	20 mm Gerundet	Steif	20	2,4	240	2,8	20er-Packung
M00561243	20 mm Gerundet	Steif	20	2,4	240	2,8	40er-Packung
M00561191	25 mm Gerundet	Steif	25	2,4	240	2,8	10er-Packung
M00561192	25 mm Gerundet	Steif	25	2,4	240	2,8	20er-Packung
M00561193	25 mm Gerundet	Steif	25	2,4	240	2,8	40er-Packung
M00561291	33 mm Gerundet	Steif	33	2,4	240	2,8	10er-Packung

Geweberesektion

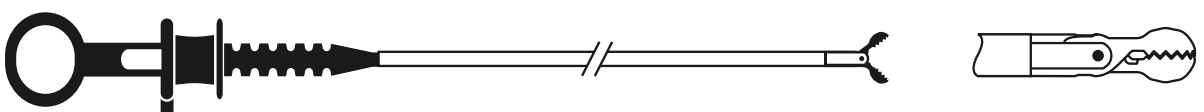
SCHLINGEN (FORTSETZUNG)



Profile™ Polypektomie-Schlingen für die Pädiatrie

Bestellnummer	Beschreibung	Steife	Schlingen-durchmesser (mm)	Schaft-AD (mm)	Arbeits-länge (cm)	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)	Einheit
M00562531	Extraklein oval	Flexibel	11	1,9	240	2,0	10er-Packung
M00562551	Klein oval	Flexibel	13	1,9	240	2,0	10er-Packung
M00562571	Mittel oval	Flexibel	27	1,9	240	2,0	10er-Packung

„HEISSE“ BIOPSIEZANGEN



Radial Jaw™ 4 „Heiße“ Biopsiezangen

Bestellnummer	Beschreibung	Branchen-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)	Einheit
M00515031	Radial Jaw 4 „Heiße“ Biopsiezange	2,2	240	2,8	5er-Packung
M00515032	Radial Jaw 4 „Heiße“ Biopsiezange	2,2	240	2,8	20er-Packung
M00515033	Radial Jaw 4 „Heiße“ Biopsiezange	2,2	240	2,8	40er-Packung

Zubehör

Bestellnummer	Beschreibung	Einheit
M00561250	Anschlusskabel, passend für Olympus® Generatoren	1er-Packung
M00561270	Anschlusskabel, passend für Endostat™, Endostat™ II, Endostat™ III, Bovie®, ValleyLab®, Aspen Labs und ERBE®	1er-Packung



RX Biliäres
System

Biliäre
Produkte

SpyGlass™

EUS

Stents

Dilatation

Führungs-
drähte

Hämostase

Gewebe-
resektion

Biopsie

Enterale
Ernährung

Bronchoskopie



Inhalt

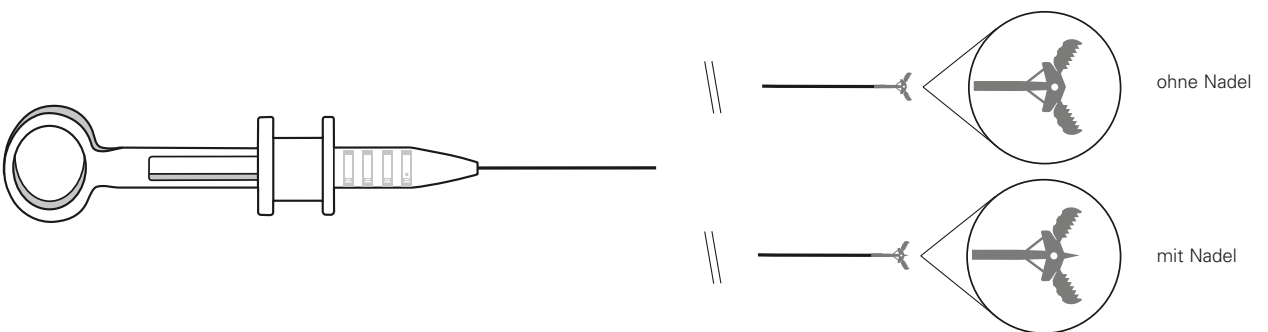


Alphabetischer
Index

Index pro
Bestellnummer

Biopsie

ZANGEN



Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen „Standard“

Bestellnummer	Beschreibung	Branchen-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)	Farbcode	Einheit
M00513383	Radial Jaw 4 Standard	2,2	160	2,8	Gelb	5er-Packung
M00513381	Radial Jaw 4 Standard	2,2	160	2,8	Gelb	20er-Packung
M00513382	Radial Jaw 4 Standard	2,2	160	2,8	Gelb	40er-Packung
M00513393	Radial Jaw 4 Standard mit Nadel	2,2	160	2,8	Gelb	5er-Packung
M00513391	Radial Jaw 4 Standard mit Nadel	2,2	160	2,8	Gelb	20er-Packung
M00513392	Radial Jaw 4 Standard mit Nadel	2,2	160	2,8	Gelb	40er-Packung
M00513403	Radial Jaw 4 Standard	2,2	240	2,8	Orange	5er-Packung
M00513401	Radial Jaw 4 Standard	2,2	240	2,8	Orange	20er-Packung
M00513402	Radial Jaw 4 Standard	2,2	240	2,8	Orange	40er-Packung
M00513413	Radial Jaw 4 Standard mit Nadel	2,2	240	2,8	Orange	5er-Packung
M00513411	Radial Jaw 4 Standard mit Nadel	2,2	240	2,8	Orange	20er-Packung
M00513412	Radial Jaw 4 Standard mit Nadel	2,2	240	2,8	Orange	40er-Packung

Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen für große Gewebeproben „LC“ (Large Capacity)

Bestellnummer	Beschreibung	Branchen-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)	Farbcode	Einheit
M00513303	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen	2,4	160	2,8	Gelb	5er-Packung
M00513301	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen	2,4	160	2,8	Gelb	20er-Packung
M00513302	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen	2,4	160	2,8	Gelb	40er-Packung
M00513313	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen und Nadel	2,4	160	2,8	Gelb	5er-Packung
M00513311	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen und Nadel	2,4	160	2,8	Gelb	20er-Packung
M00513312	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen und Nadel	2,4	160	2,8	Gelb	40er-Packung
M00513323	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen	2,4	240	2,8	Orange	5er-Packung
M00513321	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen	2,4	240	2,8	Orange	20er-Packung
M00513322	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen	2,4	240	2,8	Orange	40er-Packung
M00513333	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen und Nadel	2,4	240	2,8	Orange	5er-Packung
M00513331	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen und Nadel	2,4	240	2,8	Orange	20er-Packung
M00513332	Radial Jaw 4 LC mit langen Branchen und Nadel	2,4	240	2,8	Orange	40er-Packung

Biopsie

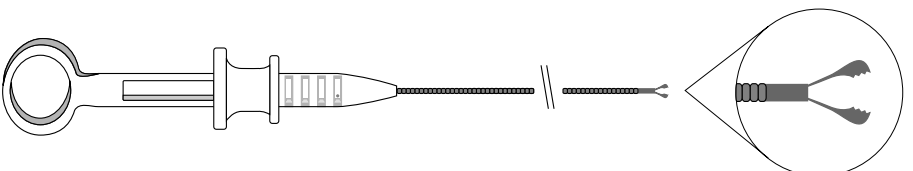
ZANGEN (FORTSETZUNG)

Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen „Jumbo“

Bestellnummer	Beschreibung	Branchen-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)	Farbcode	Einheit
M00513343	Radial Jaw 4 Jumbo	2,8	160	3,2	Gelb	5er-Packung
M00513353	Radial Jaw 4 Jumbo mit Nadel	2,8	160	3,2	Gelb	5er-Packung
M00513363	Radial Jaw 4 Jumbo	2,8	240	3,2	Orange	5er-Packung
M00513361	Radial Jaw 4 Jumbo	2,8	240	3,2	Orange	20er-Packung
M00513362	Radial Jaw 4 Jumbo	2,8	240	3,2	Orange	40er-Packung
M00513373	Radial Jaw 4 Jumbo mit Nadel	2,8	240	3,2	Orange	5er-Packung
M00513371	Radial Jaw 4 Jumbo mit Nadel	2,8	240	3,2	Orange	20er-Packung
M00513372	Radial Jaw 4 Jumbo mit Nadel	2,8	240	3,2	Orange	40er-Packung

Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen für die Gastro-Pädiatrie

Bestellnummer	Beschreibung	Branchen-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)	Farbcode	Einheit
M00513443	Radial Jaw 4 Gastro-Pädiatrie	1,8	160	2,0	Gelb	5er-Packung
M00513441	Radial Jaw 4 Gastro-Pädiatrie	1,8	160	2,0	Gelb	20er-Packung
M00513453	Radial Jaw 4 Gastro-Pädiatrie mit Nadel	1,8	160	2,0	Gelb	5er-Packung
M00513451	Radial Jaw 4 Gastro-Pädiatrie mit Nadel	1,8	160	2,0	Gelb	20er-Packung



Multibite™ Mehrfachproben-Biopsiezangen

Bestellnummer	Beschreibung	Branchen-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)	Farbcode	Einheit
M00510101	Multibite Mehrfachproben-Biopsiezange	2,4	160	2,8	Gelb	5er-Packung
M00510121	Multibite Mehrfachproben-Biopsiezange	2,4	240	2,8	Orange	5er-Packung



EndoVive™ Enterale Ernährung

PERKUTANE ENDOSKOPISCHE GASTROSTOMIESYSTEME (PEG-SYSTEME) Erstplatzierung



Standard-PEG-Systeme

Bestellnummer	Beschreibung	Einheit
M00568381	20Fr Standard-PEG-System zum Ziehen	2er-Packung
M00568391	24Fr Standard-PEG-System zum Ziehen	2er-Packung
M00568401	20Fr Standard-PEG-System zum Schieben	2er-Packung
M00568411	24Fr Standard-PEG-System zum Schieben	2er-Packung



Standard-PEG-Systeme mit ENFit

Bestellnummer	Beschreibung	Einheit
M00509081	EndoVive Standard-PEG-System zum Ziehen mit ENFit 20Fr	2er-Packung
M00509101	EndoVive Standard-PEG-System zum Ziehen mit ENFit 24Fr	2er-Packung
M00509091	EndoVive Standard-PEG-System zum Schieben mit ENFit 20Fr	2er-Packung
M00509111	EndoVive Standard-PEG-System zum Schieben mit ENFit 24Fr	2er-Packung

PEG Ersatzzubehör

Bestellnummer	Beschreibung	Einheit
M00580641	20Fr Y-Anschlüsse	10er-Packung
M00580651	24Fr Y-Anschlüsse	10er-Packung
M00580731	20Fr (6,67mm) Runde Polster	10er-Packung
M00580781	20Fr (6,67mm) und 24F (8,00mm) Bügelschellen	10er-Packung

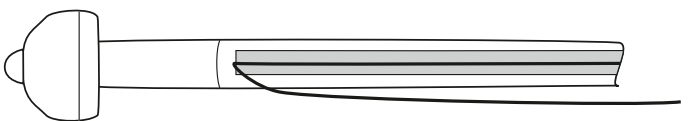
PEG Ersatzzubehör mit ENFit

Bestellnummer	Beschreibung	Einheit
M00501261	EndoVive Y-Anschluss mit ENFit 20Fr	10er-Packung
M00501271	EndoVive Y-Anschluss mit ENFit 24Fr	10er-Packung

* Produkte sind in Deutschland nicht erhältlich.

EndoVive™ Enterale Ernährung

PERKUTANE ENDOSKOPISCHE GASTROSTOMIESYSTEME (PEG-SYSTEME) Erstplatzierung



One Step Button Low Profile PEG-Kits

Bestellnummer	Beschreibung	Länge (cm)	Einheit
M00568450	18 Fr (6,00 mm) One Step Button Kit zum Ziehen	1,7	1er-Packung
M00568460	18 Fr (6,00 mm) One Step Button Kit zum Ziehen	2,4	1er-Packung
M00568470	18 Fr (6,00 mm) One Step Button Kit zum Ziehen	3,4	1er-Packung
M00568480	18 Fr (6,00 mm) One Step Button Kit zum Ziehen	4,4	1er-Packung
M00568500	24 Fr (8,00 mm) One Step Button Kit zum Ziehen	1,7	1er-Packung
M00568510	24 Fr (8,00 mm) One Step Button Kit zum Ziehen	2,4	1er-Packung
M00568520	24 Fr (8,00 mm) One Step Button Kit zum Ziehen	3,4	1er-Packung
M00568530	24 Fr (8,00 mm) One Step Button Kit zum Ziehen	4,4	1er-Packung
M00568560	18 Fr (6,00 mm) One Step Button Kit zum Schieben (Führungsdraht)	2,4	1er-Packung
M00568570	18 Fr (6,00 mm) One Step Button Kit zum Schieben (Führungsdraht)	3,4	1er-Packung
M00568580	18 Fr (6,00 mm) One Step Button Kit zum Schieben (Führungsdraht)	4,4	1er-Packung
M00568600	24 Fr (8,00 mm) One Step Button Kit zum Schieben (Führungsdraht)	1,7	1er-Packung
M00568610	24 Fr (8,00 mm) One Step Button Kit zum Schieben (Führungsdraht)	2,4	1er-Packung
M00568620	24 Fr (8,00 mm) One Step Button Kit zum Schieben (Führungsdraht)	3,4	1er-Packung
M00568630	24 Fr (8,00 mm) One Step Button Kit zum Schieben (Führungsdraht)	4,4	1er-Packung

* Produkte sind in Deutschland nicht erhältlich.

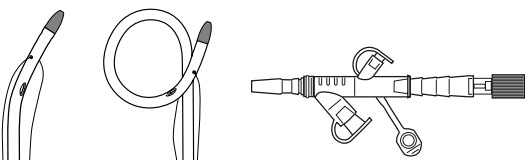
EndoVive™ Enterale Ernährung

PERKUTANE ENDOSKOPISCHE GASTROSTOMIESYSTEME (PEG-SYSTEME) (FORTSETZUNG)

Erstplatzierung (FORTSETZUNG)

One Step Button- und Low Profile Button-Zubehör

Bestellnummer	Beschreibung	Länge (cm)	Farbcode	Einheit
M00580401	18 Fr (6,00 mm) Dekompressionsschlauch	1,2	Gelb	10er-Packung
M00580411	18 Fr (6,00 mm) Dekompressionsschlauch	1,7	Gelb	10er-Packung
M00580421	18 Fr (6,00 mm) Dekompressionsschlauch	2,4	Gelb	10er-Packung
M00580431	18 Fr (6,00 mm) Dekompressionsschlauch	3,4	Gelb	10er-Packung
M00580441	18 Fr (6,00 mm) Dekompressionsschlauch	4,4	Gelb	10er-Packung
M00580461	24 Fr (8,00 mm) Dekompressionsschlauch	1,7	Blau	10er-Packung
M00580471	24 Fr (8,00 mm) Dekompressionsschlauch	2,4	Blau	10er-Packung
M00580481	24 Fr (8,00 mm) Dekompressionsschlauch	3,4	Blau	10er-Packung
M00580491	24 Fr (8,00 mm) Dekompressionsschlauch	4,4	Blau	10er-Packung
M00580171	18 Fr (6,00 mm) Ernährungsadapter, Bolus, gerade		Gelb	10er-Packung
M00580181	18 Fr (6,00 mm) Ernährungsadapter, kontinuierlich, rechtwinklig		Gelb	10er-Packung
M00580231	24 Fr (8,00 mm) Ernährungsadapter, Bolus, gerade		Blau	10er-Packung
M00580241	24 Fr (8,00 mm) Ernährungsadapter, kontinuierlich, rechtwinklig		Blau	10er-Packung
M00580271	28 Fr (9,33 mm) Ernährungsadapter, Bolus, gerade		Grün	10er-Packung
M00580281	28 Fr (9,33 mm) Ernährungsadapter, kontinuierlich, rechtwinklig		Grün	10er-Packung



PEG/jejunale Ernährungssonde

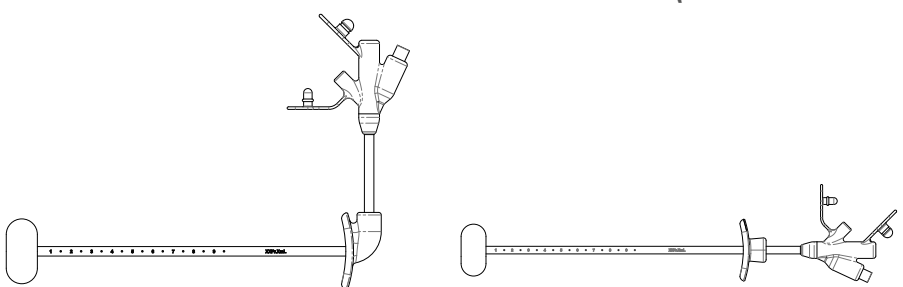
Bestellnummer	Beschreibung	Spitzentyp	Einheit
M00566320	8,5 Fr (2,83 mm) TTP Jejunale Ernährungssonde	Gebogene Spitz	1er-Packung
M00566330	8,5 Fr (2,83 mm) TTP Jejunale Ernährungssonde	Pigtail-Spitz	1er-Packung
M00566340	12 Fr (4,00 mm) TTP Jejunale Ernährungssonde	Gebogene Spitz	1er-Packung
M00566350	12 Fr (4,00 mm) TTP Jejunale Ernährungssonde	Pigtail-Spitz	1er-Packung

* Produkte sind in Deutschland nicht erhältlich.

EndoVive™ Enterale Ernährung

PERKUTANE ENDOSKOPISCHE GASTROSTOMIESYSTEME (PEG-SYSTEME) (FORTSETZUNG)

Ersatz



Standardballonersatz

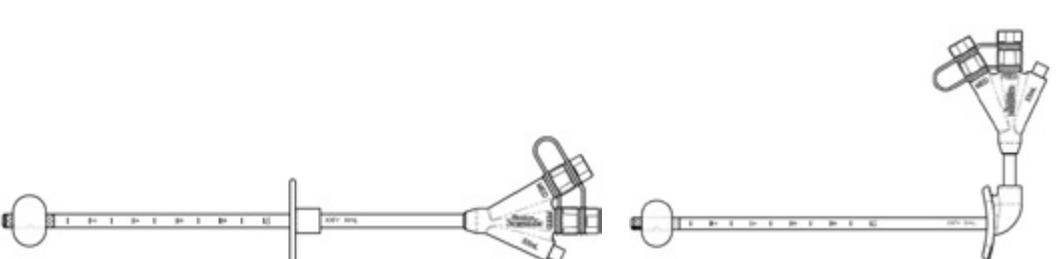
Bestellnummer	Beschreibung	Einheit
M00582040	12 Fr (4,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	1er-Packung
M00582050	14 Fr (4,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	1er-Packung
M00582060	16 Fr (5,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	1er-Packung
M00582070	18 Fr (6,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	1er-Packung
M00582080	20 Fr (6,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	1er-Packung
M00582860	22 Fr (7,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	1er-Packung
M00582090	24 Fr (8,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	1er-Packung
M00582100	28 Fr (9,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	1er-Packung
M00582110	12 Fr (4,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	1er-Packung
M00582120	14 Fr (4,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	1er-Packung
M00582130	16 Fr (5,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	1er-Packung
M00582140	18 Fr (6,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	1er-Packung
M00582150	20 Fr (6,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	1er-Packung
M00582870	22 Fr (7,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	1er-Packung
M00582160	24 Fr (8,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	1er-Packung
M00582170	28 Fr (9,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	1er-Packung

* Produkte sind in Deutschland nicht erhältlich.

EndoVive™ Enterale Ernährung

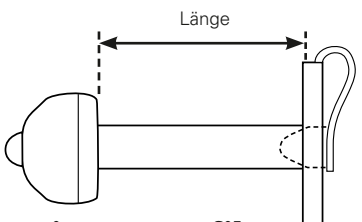
PERKUTANE ENDOSKOPISCHE GASTROSTOMIESYSTEME (PEG-SYSTEME) (FORTSETZUNG)

Ersatz



Standardballonersatz mit ENFit

Bestellnummer	Beschreibung	Einheit
M00509881	12 Fr (4,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	5er-Packung
M00509891	14 Fr (4,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	5er-Packung
M00509901	16 Fr (5,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	5er-Packung
M00509911	18 Fr (6,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	5er-Packung
M00509921	20 Fr (6,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	5er-Packung
M00509931	22 Fr (7,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	5er-Packung
M00509941	24 Fr (8,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Gerade	5er-Packung
M00509961	12 Fr (4,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	5er-Packung
M00509971	14 Fr (4,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	5er-Packung
M00509981	16 Fr (5,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	5er-Packung
M00509991	18 Fr (6,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	5er-Packung
M00510001	20 Fr (6,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	5er-Packung
M00510011	22 Fr (7,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	5er-Packung
M00510021	24 Fr (8,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch – Rechtwinklig	5er-Packung



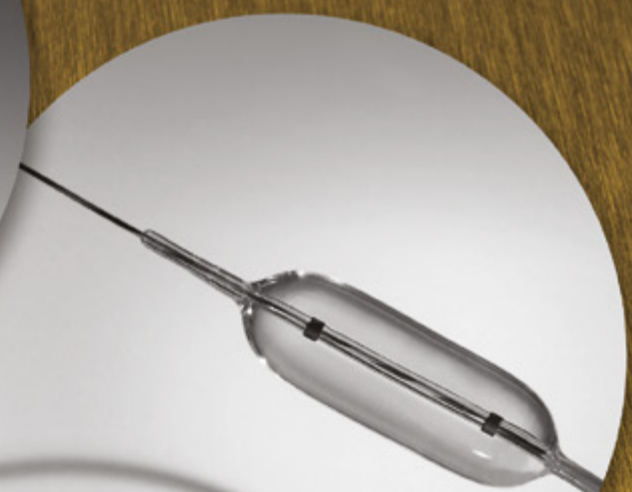
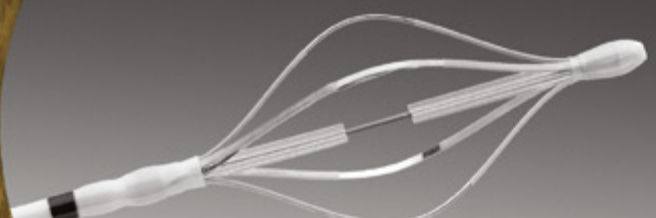
Button-Austauschsysteme mit geringem Profil

Bestellnummer	Beschreibung	Länge (cm)	Farbcode	Einheit
M00568260	18 F (6,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	1,2	Gelb	1er-Packung
M00568270	18 F (6,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	1,7	Gelb	1er-Packung
M00568280	18 F (6,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	2,4	Gelb	1er-Packung
M00568290	18 F (6,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	3,4	Gelb	1er-Packung
M00568300	18 F (6,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	4,4	Gelb	1er-Packung
M00568320	24 F (8,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	1,7	Blau	1er-Packung
M00568330	24 F (8,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	2,4	Blau	1er-Packung
M00568340	24 F (8,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	3,4	Blau	1er-Packung
M00568350	24 F (8,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	4,4	Blau	1er-Packung
M00568170	28 F (9,33 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	1,5	Grün	1er-Packung
M00568180	28 F (9,33 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	2,8	Grün	1er-Packung
M00568190	28 F (9,33 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	4,3	Grün	1er-Packung

Für Zubehör siehe One Step Button- und Low Profile Button-Zubehör.

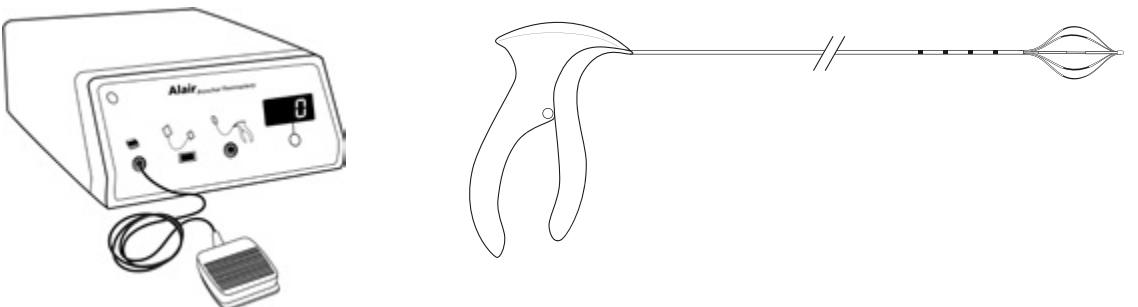
* Produkte sind in Deutschland nicht erhältlich.





Bronchoskopie

ALAIR™ BRONCHIALE THERMOPLASTIE (BT)



Alair™ Bronchiale Thermoplastie (BT)

Bestellnummer	Modell	Beschreibung	Länge aktive Elektrode (mm)	Spitzen-durchmesser (mm)	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)
M005ATS25020	ATS 2-5	Alair BT Katheter – Global	5,0	~1,5	2,0
M005ATS20000	ATS 200	Alair RF Steuereinheit – Monopolar (Patientenrückleitungselektrode nicht enthalten)			

1 Stck. pro Packung

Alair™ BT Steuereinheit Zubehörkit ATS 201*

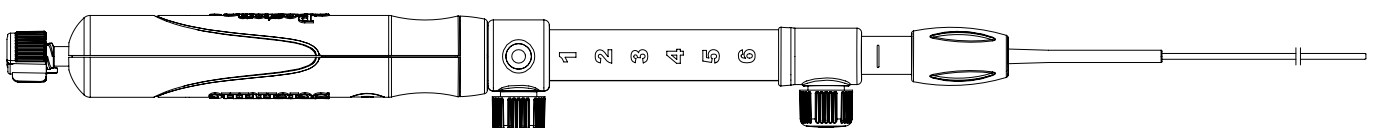
Bestellnummer	Modell	Beschreibung
M005ATS20120	ATS 201	Britisch Typ G
M005ATS20130	ATS 201	EU Hybrid Typ E/F
M005ATS20140	ATS 201	Australisch Typ I
M005ATS20150	ATS 201	Dänisch Typ K
M005ATS20160	ATS 201	Brasilianisch IEC 60906-1
M005ATS20180	ATS 201	Schweiz Typ J

1 Stck. pro Packung

* Beinhaltet Stromkabel mit Formstecker, Fußschalter, Bedienungsanleitung.

Bronchoskopie

ENDOBRONCHIALER ULTRASCHALL



Expect™ Pulmonaryneedle

Transbronchiale Aspirationsnadel für endobronchialen Ultraschall

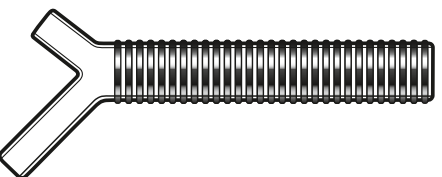
Kompatibel mit Olympus Endoskopen



Bestellnummer	Beschreibung	Erforderlicher Arbeitskanal (mm)	Schleusendurchmesser (mm)	Einheit
M00558220	Expect EBUS Nadel 22ga – Olympus	2,0	1,6	1er-Packung
M00558221	Expect EBUS Nadel 22ga – Olympus	2,0	1,6	5er-Packung
M00558250	Expect EBUS Nadel 25ga – Olympus	2,0	1,4	1er-Packung
M00558251	Expect EBUS Nadel 25ga – Olympus	2,0	1,4	5er-Packung
M00558231	Expect EBUS Adapter – Olympus			10er-Packung

Bronchoskopie

STENTSYSTEME FÜR DIE ATEMWEGE



Dynamic™ (Y) Stents

Bestellnummer	Beschreibung	Tracheale Breite (innen) (mm)	Bronchiale Breite (innen) (mm)	Tracheale Länge (mm)	Bronchiale Länge (rechts/links) (mm)
M00570670	Dynamic (Y) Stent	11	8	110	25 / 40
M00570680	Dynamic (Y) Stent	13	10	110	25 / 40
M00570690	Dynamic (Y) Stent	15	12	110	25 / 40

1 Stck. pro Packung



Ultraflex™ Tracheobronchiale NG-Stentsysteme, beschichtet – Distale Freisetzung



Trachealstents

Bestellnummer	Beschreibung	Durchmesser des expandierten Stents (mm)	Länge des expandierten Stents (mm)	Beschichtete Länge (mm)
M00564820	Ultraflex NG-Trachealstent	14	80	65
M00564830	Ultraflex NG-Trachealstent	16	40	25
M00564840	Ultraflex NG-Trachealstent	16	60	45
M00564850	Ultraflex NG-Trachealstent	16	80	65
M00564860	Ultraflex NG-Trachealstent	18	40	25
M00564870	Ultraflex NG-Trachealstent	18	60	45
M00564880	Ultraflex NG-Trachealstent	18	80	65
M00564890	Ultraflex NG-Trachealstent	20	40	25
M00564900	Ultraflex NG-Trachealstent	20	60	45
M00564910	Ultraflex NG-Trachealstent	20	80	65

Bronchialstents

Bestellnummer	Beschreibung	Durchmesser des expandierten Stents (mm)	Länge des expandierten Stents (mm)	Beschichtete Länge (mm)
M00564740	Ultraflex NG-Bronchialstent	8	40	25
M00564750	Ultraflex NG-Bronchialstent	10	30	15
M00564760	Ultraflex NG-Bronchialstent	10	40	25
M00564770	Ultraflex NG-Bronchialstent	12	30	15
M00564780	Ultraflex NG-Bronchialstent	12	40	25
M00564790	Ultraflex NG-Bronchialstent	14	30	15
M00564800	Ultraflex NG-Bronchialstent	14	40	25
M00564810	Ultraflex NG-Bronchialstent	14	60	45

1 Stck. pro Packung

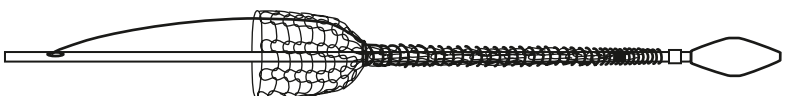
Empfohlener Führungsdräht: 0,035 in (0,89 mm) Jagwire™ Pulmonaler Führungsdrähte, M00515171

Zusätzliche Spezifikationen für Ultraflex Tracheobronchiale Stentsysteme: Arbeitslänge des Applikationssystems 95 cm, max. AD des Katheterschafts 16 F (5,33 mm), komprimierter Stent auf dem Katheter ergibt einen AD des Applikationssystems im Bereich von 15-22 F (5,00-7,33 mm)



Bronchoskopie

STENTSYSTEME FÜR DIE ATEMWEGE (FORTSETZUNG)



Ultraflex™ Tracheobronchiale NG-Stentsysteme, unbeschichtet – Proximale Freisetzung

Trachealstents

Bestellnummer	Beschreibung	Durchmesser des expandierten Stents (mm)	Länge des expandierten Stents (mm)
M00564710	Ultraflex NG-Trachealstent	14	40
M00564720	Ultraflex NG-Trachealstent	14	60

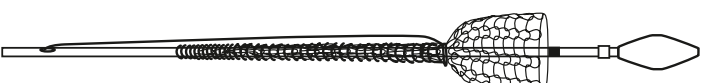
Bronchialstents

Bestellnummer	Beschreibung	Durchmesser des expandierten Stents (mm)	Länge des expandierten Stents (mm)
M00564640	Ultraflex NG-Bronchialstent	8	20
M00564650	Ultraflex NG-Bronchialstent	8	40
M00564660	Ultraflex NG-Bronchialstent	10	20
M00564670	Ultraflex NG-Bronchialstent	10	40
M00564680	Ultraflex NG-Bronchialstent	12	20
M00564690	Ultraflex NG-Bronchialstent	12	40
M00564700	Ultraflex NG-Bronchialstent	14	20

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdräht: 0,035 in (0,89 mm) Jagwire™ Pulmonaler Führungsdräht, M00515171

Zusätzliche Spezifikationen für Ultraflex Tracheobronchiale Stentsysteme: Arbeitslänge des Applikationssystems 95 cm, max. AD des Katheterschafts 16 F (5,33 mm), komprimierter Stent auf dem Katheter ergibt einen AD des Applikationssystems im Bereich von 15-22 F (5,00-7,33 mm)



Ultraflex™ Tracheobronchiale NG-Stentsysteme, unbeschichtet – Distale Freisetzung

Trachealstents

Bestellnummer	Beschreibung	Durchmesser des expandierten Stents (mm)	Länge des expandierten Stents (mm)
M00564530	Ultraflex NG-Trachealstent	16	40
M00564540	Ultraflex NG-Trachealstent	16	60
M00564560	Ultraflex NG-Trachealstent	18	40
M00564570	Ultraflex NG-Trachealstent	18	60
M00564590	Ultraflex NG-Trachealstent	20	40
M00564600	Ultraflex NG-Trachealstent	20	60

Bronchialstents

Bestellnummer	Beschreibung	Durchmesser des expandierten Stents (mm)	Länge des expandierten Stents (mm)
M00564500	Ultraflex NG-Bronchialstent	10	30
M00564510	Ultraflex NG-Bronchialstent	12	30
M00564520	Ultraflex NG-Bronchialstent	14	30

1 Stck. pro Packung

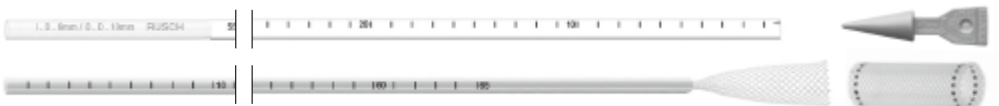
Empfohlener Führungsdräht: 0,035 in (0,89 mm) Jagwire™ Pulmonaler Führungsdräht, M00515171

Zusätzliche Spezifikationen für Ultraflex Tracheobronchiale Stentsysteme: Arbeitslänge des Applikationssystems 95 cm, max. AD des Katheterschafts 16 F (5,33 mm), komprimierter Stent auf dem Katheter ergibt einen AD des Applikationssystems im Bereich von 15-22 F (5,00-7,33 mm)



Bronchoskopie

STENTSYSTEME FÜR DIE ATEMWEGE (FORTSETZUNG)



Polyflex Stent™ Selbstexpandierende Polyesterstents mit Silikonbeschichtung für die Atemwege

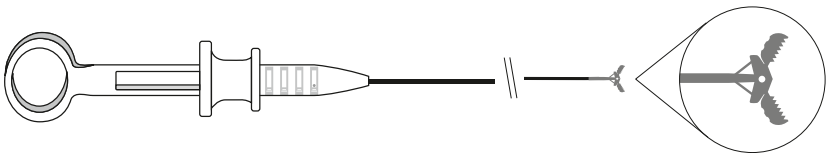


Bestellnummer	Beschreibung	Stent-ID (mm)	Stentlänge (mm)	Durchmesser des Applikationssystems (mm)
M00570000	Polyflex Airway Stent	8	20	7
M00570010	Polyflex Airway Stent	8	30	7
M00570020	Polyflex Airway Stent	10	20	8
M00570030	Polyflex Airway Stent	10	30	8
M00570040	Polyflex Airway Stent	10	40	8
M00570050	Polyflex Airway Stent	10	50	8
M00570060	Polyflex Airway Stent	12	20	9
M00570070	Polyflex Airway Stent	12	30	9
M00570080	Polyflex Airway Stent	12	40	9
M00570090	Polyflex Airway Stent	12	50	9
M00570100	Polyflex Airway Stent	14	20	9
M00570110	Polyflex Airway Stent	14	30	9
M00570120	Polyflex Airway Stent	14	40	9
M00570130	Polyflex Airway Stent	14	50	9
M00570140	Polyflex Airway Stent	14	60	9
M00570150	Polyflex Airway Stent	16	30	10
M00570160	Polyflex Airway Stent	16	40	10
M00570170	Polyflex Airway Stent	16	50	10
M00570180	Polyflex Airway Stent	16	60	10
M00570190	Polyflex Airway Stent	16	70	10
M00570200	Polyflex Airway Stent	18	30	11
M00570210	Polyflex Airway Stent	18	40	11
M00570220	Polyflex Airway Stent	18	50	11
M00570230	Polyflex Airway Stent	18	60	11
M00570240	Polyflex Airway Stent	18	70	11
M00570250	Polyflex Airway Stent	18	80	11
M00570260	Polyflex Airway Stent	20	40	12
M00570270	Polyflex Airway Stent	20	50	12
M00570280	Polyflex Airway Stent	20	60	12
M00570290	Polyflex Airway Stent	20	70	12
M00570300	Polyflex Airway Stent	20	80	12
M00570310	Polyflex Airway Stent	22	50	13
M00570320	Polyflex Airway Stent	22	60	13
M00570330	Polyflex Airway Stent	22	80	13

Packaged one per box

Bronchoskopie

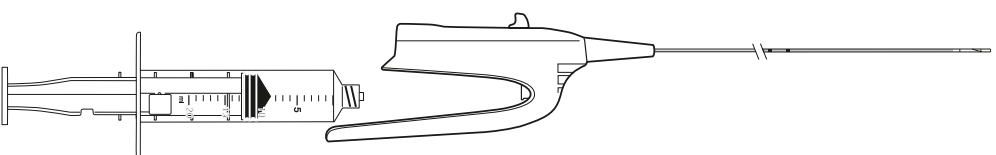
BIOPSIEZANGEN



Radial Jaw™ 4 Pulmonale Biopsiezangen

Bestellnummer	Beschreibung	Branchen-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)	Farbcode	Einheit
M00515181	Radial Jaw 4 Standard	1,8	100	2,0	Blau	5er-Packung
M00515182	Radial Jaw 4 Standard	1,8	100	2,0	Blau	20er-Packung
M00515191	Radial Jaw 4 Standard mit Nadel	1,8	100	2,0	Blau	5er-Packung
M00515192	Radial Jaw 4 Standard mit Nadel	1,8	100	2,0	Blau	20er-Packung
M00515201	Radial Jaw 4, groß	2,2	100	2,8	Blau	5er-Packung
M00515202	Radial Jaw 4, groß	2,2	100	2,8	Blau	20er-Packung

TRANSBRONCHIALE ASPIRATIONSNADELN



eXcelon™ Transbronchiale Aspirationsnadeln mit Spritze

Bestellnummer	Beschreibung	Gauge	Nadel AD (mm)	Nadel ID (mm)	Nadel-länge (cm)	Katheter-länge (cm)	Katheter-AD (mm)	Einheit
M00564101	eXcelon Transbronchiale Aspirationsnadel mit Spritze	19	1,07	0,69	15	130	1,8	5er-Packung
M00564111	eXcelon Transbronchiale Aspirationsnadel mit Spritze	20	0,90	0,58	15	130	1,8	5er-Packung
M00564121	eXcelon Transbronchiale Aspirationsnadel mit Spritze	21	0,81	0,50	15	130	1,8	5er-Packung

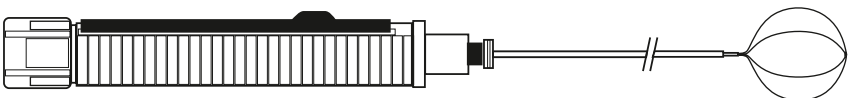
ZYTOLOGIEBÜRSTEN

Celebrity™ Endoskopische Zytologiebürsten – Bronchoskop

Bestellnummer	Beschreibung	Erforderlicher Arbeitskanal mind. (mm)	Borsten-AD (mm)	Schafflänge (cm)	Einheit
M00516001	Celebrity Endoskopische Zytologiebürste	2,0	1,0	140	10er-Packung
M00516011	Celebrity Endoskopische Zytologiebürste	2,0	1,5	140	10er-Packung
M00516071	Celebrity Endoskopische Zytologiebürste	2,0	1,9	100	10er-Packung
M00516151	Celebrity Endoskopische Zytologiebürste	2,0	1,9	150	10er-Packung

Bronchoskopie

EXTRAKTIONSKÖRBE FÜR DIE ATEMWEGE



ZeroTip™ Extraktionskörbe für die Atemwege

Bestellnummer	Beschreibung	Schaft-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Korböffnung (mm)	Schaftmaterial
M00513200	ZeroTip Extraktionskorb für die Atemwege	0,8	120	12	Polyimide/PTFE
M00513210	ZeroTip Extraktionskorb für die Atemwege	1,0	120	16	Polyimide/PTFE

1 Stck. pro Packung

PULMONALE BALLONDILATATOREN



CRE™ Pulmonale Ballondilatatoren OTW mit druckgesteuerter radialer Expansion

Bestellnummer	Beschreibung	Ballonlänge (cm)	Stufe 1 Ballon-AD (mm)	Stufe 2 Ballon-AD (mm)	Max. Ballon-AD (mm)	Arbeitslänge des Katheters (cm)
M00550300	CRE Pulmonaler Ballondilatator OTW	5,5	12	13,5	15	75
M00550310	CRE Pulmonaler Ballondilatator OTW	5,5	15	16,5	18	75
M00550320	CRE Pulmonaler Ballondilatator OTW	5,5	18	19,0	20	75
M00550330	CRE Pulmonaler Ballondilatator OTW	3,0	8	9,0	10	75
M00550340	CRE Pulmonaler Ballondilatator OTW	3,0	10	11,0	12	75
M00550350	CRE Pulmonaler Ballondilatator OTW	3,0	12	13,5	15	75

1 Stck. pro Packung

FÜHRUNGSDRÄHTE

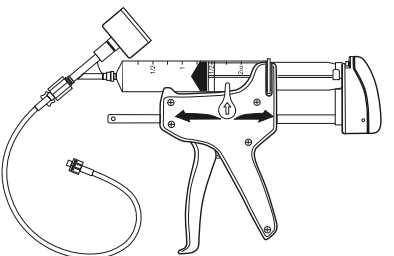
Jagwire™ Pulmonaler Führungsdräht

Bestellnummer	Beschreibung	AD (in) / (mm)	Länge (cm)	Einheit
M00515171	Jagwire Pulmonal	0,035 / 0,89	180	2er-Packung



Bronchoskopie

DRUCKSPRITZENSYSTEME



Alliance™ II Druckspritzensystem

Bestellnummer	Beschreibung	Einheit
M00550620	Alliance™ II Handgriff	1er-Packung
M00550601	⊗ 60ml-Spritze mit integriertem Druck-Manometer	5er-Packung



Um weitere Informationen über Produkte von Boston Scientific zu erhalten, scannen Sie diesen Code mit Ihrem Smartphone oder besuchen Sie die Website www.bostonscientific.com/global-endoscopy

**Boston
Scientific**

Advancing science for life™

www.bostonscientific.eu

Boston Scientific International SA
Parc Val Saint Quentin - Bâtiment H
78960 Voisins-le-Bretonneux – Frankreich
+33 1 39 30 97 00

Marken- und Urheberrechte gehören den entsprechenden Rechteinhabern. VORSICHT: Diese Produkte dürfen nur durch oder im Auftrag eines Arztes erworben werden. Indikationen, Kontraindikationen, Warnungen und Anleitungen zur Benutzung sind der dem Produkt beigegebenen Gebrauchsanweisung zu entnehmen. Informationen nur für die Verwendung in Ländern mit gültigen Produktregistrierungen bei den zuständigen Gesundheitsbehörden. Dieses Material ist nicht zur Verwendung in Frankreich bestimmt.

ENDO - 431603 - AA Jan 2017 Gedruckt in Deutschland von medicalvision.

© 2017 Boston Scientific Corporation oder Tochtergesellschaften. Alle Rechte vorbehalten. DINEND2369GA

