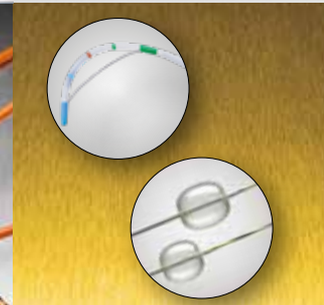
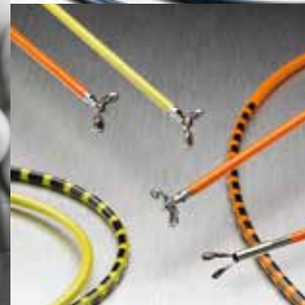
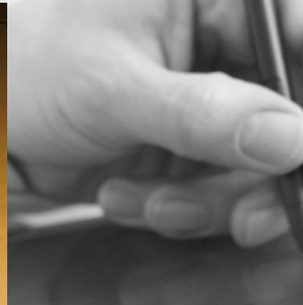
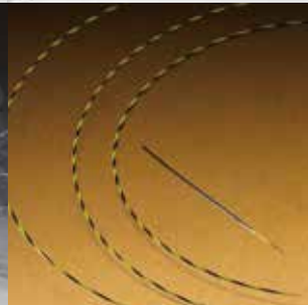
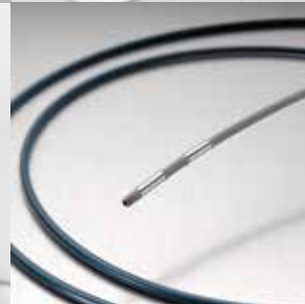
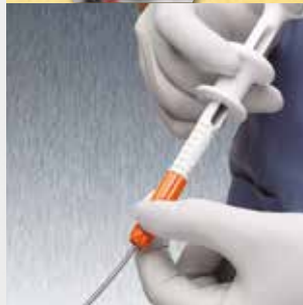
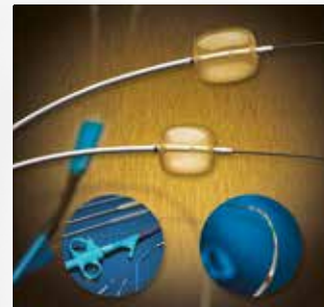


Endoskopie Produktkatalog

**Boston
Scientific**
Advancing science for life™

Produktkatalog – Catalogue Produits
Catálogo de Productos – Catalogo dei Prodotti

2020



Biliäres RX System™

Katheter	Rapid Exchange XL-Katheter	39
	RX ERCP-Katheter	39
Papillotome	Hydratome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Hydra Jagwire™ Führungsdraht	40
	Dreamtome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Dreamwire™ Führungsdraht	40
	Jagtome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Jagwire™ Führungsdraht	41
	Jagtome™ Revolution RX Sondierungspapillotom (Autotome™ mit vorgeladenem Jagwire Revolution Hochleistungsführungsdraht)	41
	Autotome™ RX Sondierungspapillotome	42
	RX Nadelmesser XL 3-lumig	42
Steinextraktion	Extractor™ Pro RX 3-lumige Extraktionsballonkatheter – distale Injektion	43
	Extractor™ Pro RX 3-lumige Extraktionsballonkatheter – proximale Injektion	43
	Extractor™ Pro RX-S 3-lumige Extraktionsballonkatheter – distale Injektion	44
	Extractor™ Pro RX-S 3-lumige Extraktionsballonkatheter – proximale Injektion	44
	Trapezoid™ RX Führungsdraht-Steinextraktionskörbe	44
Dilatation	Hurricane™ Biliäre RX Ballondilatationskatheter	45
	CRE™ Biliärer RX Ballondilatationskatheter	45
Zytologie	RX Zytologiebürsten	45
Zubehör	RX Zubehör	46
	Encore™ 26 Druckspritze	46

Biliäre Produkte

Katheter	Tandem™ XL 3-lumiger ERCP-Katheter	47
	Contour™ ERCP-Katheter	47
Papillotome	Stonetome™ Steinextraktionssysteme	47
	TRUEtome™ Jag Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Jagwire™ Führungsdraht	48
	TRUEtome™ Dreamwire™ Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Dreamwire™ Führungsdraht	48
	TRUEtome™ Hydra Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Hydra Jagwire™ Führungsdraht	48
	TRUEtome™ Jagwire Revolution Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Jagwire™ Revolution Führungsdraht	48
	TRUEtome™ Sondierungspapillotome	49
	Ultratome XL™ 3-lumige Papillotome	50
	Ultratome™ 2-lumige Papillotome	50
	Microknife™ XL 3-lumiges Nadelmesser	50
Steinextraktion	Extractor™ Pro XL 3-lumige Extraktionsballonkatheter – distale Injektion	51
	Extractor™ Pro XL 3-lumige Extraktionsballonkatheter– proximale Injektion	51
	Extractor™ Pro DL 2-lumige Extraktionsballonkatheter	51
Dilatation	MaxForce™ Biliärer Ballondilatationskatheter	52
Zubehör	Zubehör für biliäre Produkte	52

SpyGlass™ Systeme zur direkten Visualisierung

SpyGlass™ DS II	SpyGlass™ DS Grundausrüstung	53
	SpyGlass™ DS Komponenten zur einmaligen Verwendung	53
	Autolith™ Touch biliäres EHL-System	53
	Service-Codes	54

Endoskopischer Ultraschall (EUS)

Feinnadelaspiration (FNA)	Expect™ Nadeln mit Standardgriff	55
	Expect™ Nadeln mit Slimline-Griff	55
Feinnadelbiopsie (FNB)	Acquire™ EUS-FNB-Nadeln	56
Stent und Einführsystem	„Heiße“ AXIOS™ Stent und elektrokautergestütztes Einführsystem	56
	AXIOS™ Stent und Einführsystem	56

Stents

Biliäre RX Metallstents	WallFlex™ Vollbeschichtetes biliäres RX Stentsystem (entfernbar)	57
	WallFlex™ Teilbeschichtetes biliäres RX Stentsystem (Permalume™ Beschichtung)	57
	WallFlex™ Unbeschichtetes biliäres RX Stentsystem	58
	Wallstent™ Biliäres RX Endoprothesen-Stentsystem (Permalume™ Beschichtung)	58
	Wallstent™ Biliäres RX Endoprothesen-Stentsystem (unbeschichtet)	59
Biliäre Metallstents	Wallstent™ Endoskopisches biliäres Endoprothesen-Stentsystem (teilbeschichtet)	59
	Wallstent™ Endoskopisches biliäres Endoprothesen-Stentsystem (unbeschichtet)	59
Biliäre RX Kunststoffstents	Advanix™ Vorgeladene RX Stents mit NaviFlex™ RX Einführsystem	60
	Advanix™ Einzelstents	61 – 62
	NaviFlex™ RX Einführsystem	62
	Biliäre RX Kunststoffstents mit RX Einführsystem	63
Biliäre Kunststoffstents	Flexima™ Biliäre Stents mit Einführsystem	64
	Flexima™ Nasobiliärer Katheter	64
	Percuflex™ Duodenal gebogene biliäre Stents	65
	Einführvorrichtung für biliäre Produkte	65
	C-flex™ Biliäre Pigtail Stents	65
Pankreatische Kunststoffstents	Advanix™ Pankreatische Stentkits (Stent + RX Pusher) - Pigtail	66
	Advanix™ Pankreatische Stentkits (Stent + RX Pusher) - Gerade	66
	Advanix™ Pankreatische Einzelstents - Pigtail	67 – 68
	Advanix™ Pankreatische Einzelstents - Gerade	69 – 70
	NaviFlex™ Pankreatisches RX Einführsystem & NaviFlex™ Pusher	71
Ösophagus-Stents	WallFlex™ Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar)	72
	WallFlex™ Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar) mit längerem Rückholfaden	72
	WallFlex™ Teilbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem	72
	Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stentsystem (beschichtet) – proximale Freisetzung	73
	Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stentsystem (beschichtet) – distale Freisetzung	73
	Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stentsystem (unbeschichtet) – proximale Freisetzung	73
Kolon- und Duodenalstents	WallFlex™ Kolon-Stentsystem mit Verankerungs-Applikationssystem	74
	WallFlex™ Kolon-Soft-Stentsystem mit Verankerungs-Applikationssystem	74
	WallFlex™ Duodenal-Stentsystem mit Verankerungs-Applikationssystem	75
	WallFlex™ Duodenal-Soft-Stentsystem mit Verankerungs-Applikationssystem	75
	Wallstent™ Enteral-Endoprothese mit Kolon-/Duodenalstent mit UNISTEP™ Plus Applikationssystem	76
	Ultraflex™ Precision Kolon-Stentsystem – proximale Freisetzung	76

Dilatation

CRE™ Ballondilatationskatheter (mit gesteuerter radialer Expansion)	CRE™ PRO Ösophagus-, Pylorus- und Biliär-Ballondilatationskatheter mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	77
	CRE™ PRO Ösophagus-, Pylorus-, Kolon- und Biliär-Ballondilatationskatheter mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	77
	CRE™ Ballondilatationskatheter mit integriertem Versteifungsdraht	78
MaxForce TTS™ Ballondilatatoren	MaxForce TTS™ Ösophagus-Hochleistungs-Ballondilatationskatheter	79
	Rigiflex™ II Achalasie-Ballondilatatoren	70
Druckspritzensysteme	Alliance™ II Druckspritzensystem	80
Dilatationszubehör	Produkte und Zubehör für die Aufdehnung/Entleerung	80

Führungsdrähte

Hochleistungsführungsdrähte	Dreamwire™ Hochleistungsführungsdrähte	81
	Hydra Jagwire™ Hochleistungsführungsdrähte	81
	Jagwire™ Hochleistungsführungsdrähte	82
	Jagwire™ Hochleistungsführungsdrähte – Jagwire, verlängerbar	82
	Jagwire™ Revolution Hochleistungsführungsdraht	82
	NovaGold™ Hochleistungsführungsdrähte	83
	NaviPro™ Hydrophile Führungsdrähte	83
Standard	Amplatz Super Stiff™ Führungsdraht	83
	Wallstent™ Super Stiff Führungsdraht	83

Hämostase

Clipsysteme	Resolution 360™ Clips	85
	Resolution™ Clips	85
	Speedband Superview Super 7™ Mehrfach-Bandligatursysteme	85
Bipolare Elektrohämostase-Katheter	Injection Gold Probe™ Elektrohämostase-/Injektions-Katheter	86
	Gold Probe™ Elektrohämostase-Katheter	86
Nadeln	Interject™ Sklerotherapie-Nadeln	87
	Interject™ Transparente Sklerotherapie-Nadeln	87
Bipolare Elektrochirurgie-Kabeladapter	Bipolare Elektrochirurgie-Kabeladapter	88

Geweberesektion

EMR-Vorrichtungen für den oberen Verdauungstrakt	Captivator™ EMR	89
Schlingen	Drehbare Schlingen zum Einmalgebrauch	89
	Sensation™ Schlingen mit kurzem Vorschub zum Einmalgebrauch	90
	Captiflex™ Schlingen zum Einmalgebrauch	90
	Captivator™ Schlingen zum Einmalgebrauch	91
	Captivator™ II Schlingen zum Einmalgebrauch	91
	Captivator™ COLD Schlinge zum Einmalgebrauch	91
	Profile™ Schlingen zum Einmalgebrauch	92
„Heiße“ Biopsiezangen	Radial Jaw™ 4 „Heiße“ Biopsiezangen	92
Zubehör	Anschlusskabel	92
Extraktionsvorrichtungen	RescueNet™	93
	Rescue™ Zangen	93
Polypenfallen	TrapEase™ Polypenfallen	93
Substanzen zum Anheben	Orise™ Gel	93

Biopsie

Zangen	Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen „Standard“	95
	Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen für große Gewebeprobe „LC“ (Large Capacity)	95
	Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen „Jumbo“	96
	Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen für die Gastro-Pädiatrie	96
	Multibite™ Mehrfachproben-Biopsiezangen	96

EndoVive™ Enterale Ernährung

Erstplatzierung	Standard-PEG-Kits	97
	Standard PEG-Kits mit ENFit™	97
	PEG-Zubehör	97
	PEG-Zubehör mit ENFit™	97
	One-Step Button™ Low Profile PEG-Kits	98
	One-Step Button™ Low Profile PEG-Kits mit ENFit™	98
	One-Step Button™ - Low Profile Button-Zubehör	99
	One-Step Button™ - Low Profile Button-Zubehör mit ENFit™	99
Ersatz	Ersatz-Gastrostomieschläuche mit ENFit™	100
	Button-Austauschsysteme mit geringem Profil	100
Ersatz-Ernährungsschläuche	PEG/jejunale Ernährungssonde	101
	Ersatz-Gastrostomieschläuche	101

Bronchoskopie

Alair™ Bronchiale Thermoplastie (BT)	Alair™ Bronchiale Thermoplastie (BT)	103
	Alair™ BT Steuereinheit – Zubehörkits ATS 201	103
Endobronchialer Ultraschall	Expect™ Pulmonalnadeln – Transbronchiale Aspirationsnadeln für endobronchialen Ultraschall – kompatibel mit Olympus-Bronchoskopen	103
	Acquire™ Pulmonalnadeln – Feinbiopsienadeln für endobronchialen Ultraschall – kompatibel mit Olympus-Bronchoskopen	104
Stentsysteme für die Atemwege	Ultraflex™ Tracheobronchiales Stentsystem (beschichtet) - distale Freisetzung	104
	Ultraflex™ Tracheobronchiales Stentsystem (unbeschichtet) - proximale Freisetzung	105
	Ultraflex™ Tracheobronchiales Stentsystem (unbeschichtet) - distale Freisetzung	105
Biopsiezangen	Radial Jaw™ 4 Pulmonale Biopsiezangen	106
Mini-Zange	CoreDx™ Pulmonale Mini-Zange	106
Transbronchiale Aspirationsnadeln	eXcelon™ Transbronchiale Aspirationsnadeln	106
Zytologiebürsten	Celebrity™ Zytologiebürsten - Bronchoskop	107
Extraktionskörbe für die Atemwege	Zero Tip™ Extraktionskörbe für die Atemwege	107
Ballondilatatoren	CRE™ Pulmonaler Ballondilatationskatheter	107
Führungsdrähte	Jagwire™ Pulmonaler Führungsdraht	108
Druckspritzensystem	Alliance™ II Druckspritzensystem	108

Infektionsprävention

Spülung und Insufflation	Hydra™ Spülsystem	109
Reinigungsbürsten	HedgeHog™ Reinigungsbürsten	109
Ventile	Orca™ Einweg-Luft-/Wasser- und Absaugventile	109
Endoskop-Transport	CinchPad™ Verfahrens- und Endoskoptransport-Pad	110
Beißblöcke	Blox™ Beißblöcke	110
Schwämme	Koala™ Schwamm	110
Schutzkittel	EndoArmor™ Schutzkittel	110
Gleitgele	EndoGlide™ Gleitgel	110

Hochfrequenzablation

Ablationskatheter	Habib™ EndoHPB Bipolarer HF-Katheter	111
--------------------------	--------------------------------------	-----

Acquire™ EUS-FNB-Nadel	56
Acquire™ Pulmonalnadeln – Feinbiopsienadeln für endobronchialen Ultraschall – kompatibel mit Olympus-Bronchoskopen	104
Advanix™ Pankreatische Einzelstents – Gerade	69 – 70
Advanix™ Pankreatische Einzelstents – Pigtail	67 – 68
Advanix™ Pankreatische Stentkits (Stent + RX Pusher) – Gerade	66
Advanix™ Pankreatische Stentkits (Stent + RX Pusher) – Pigtail	66
Advanix™ Einzelstents	61 – 62
Advanix™ Vorgeladene RX Stents mit NaviFlex™ RX Einführsystem	60
Alair™ Bronchiale Thermoplastie (BT)	103
Alair™ BT Steuereinheit Zubehörkits ATS 201	103
Alliance™ II Druckspritzensystem	44, 80, 108
Amplatz Super Stiff™ Führungsdraht	83
Anschlusskabel	92
Autolith™ Touch biliäres EHL-System	53
Autotome™ RX Sondierungspapillotome	42
AXIOS™ Stent und Einführsystem	56
Biliäre RX Kunststoffstents mit RX Einführsystem	63
Biliäres Zubehör	52
Bipolare Elektrochirurgie-Kabeladapter	88
Blox™ Beißblöcke	110
Button-Austauschsysteme mit geringem Profil	100
C-flex™ Biliäre Pigtail Stents	65
Captiflex™ Polypektomie-Schlingen zum Einmalgebrauch	90
Captivator™ COLD Schlinge zum Einmalgebrauch	91
Captivator™ EMR	89
Captivator™ II Polypektomie-Schlingen zum Einmalgebrauch	91
Captivator™ Polypektomie-Schlingen zum Einmalgebrauch	93
Celebrity™ Zytologiebürsten – Bronchoskop	107
CinchPad™ Verfahrens- und Endoskop-Transportpad	110
Contour™ ERCP-Katheter	47
CoreDx™ Pulmonale Mini-Zange	107
CRE™ Ballondilatationskatheter mit integriertem Versteifungsdraht	80
CRE™ PRO Ösophagus-, Pylorus- und Biliär-Ballondilatationskatheter mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	77
CRE™ PRO Ösophagus-, Pylorus-, Kolon- und Biliär-Ballondilatationskatheter mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	77
CRE™ Pulmonaler Ballondilatationskatheter	108
CRE™ RX Biliär-Ballondilatationskatheter	45
Dreamtome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Dreamwire™ Führungsdraht	40
Dreamwire™ Hochleistungsführungsdrähte	81
Drehbare Schlingen zum Einmalgebrauch	89
Einführvorrichtung für biliäre Produkte	65
Encore™ 26 Druckspritze	46
EndoArmor™ Schutzkittel	110
EndoGlide™ Gleitgel	110
Ersatz-Gastrostomieschläuche	101
Ersatz-Gastrostomieschläuche mit ENFit™	100
eXcelon™ Transbronchiale Aspirationsnadeln	107
Expect™ Nadeln mit Slimline-Griff	55
Expect™ Nadeln mit Standardgriff	55
Expect™ Pulmonalnadeln – Transbronchiale Aspirationsnadeln für endobronchialen Ultraschall – kompatibel mit Olympus-Bronchoskopen	103
Extractor™ Pro DL 2-lumige Extraktionsballonkatheter	51

Extractor™ Pro RX 3-lumige Extraktionsballonkatheter – proximale Injektion	43
Extractor™ Pro RX 3-lumige Extraktionsballonkatheter – distale Injektion	43
Extractor™ Pro RX-S 3-lumige Extraktionsballonkatheter – proximale Injektion	44
Extractor™ Pro RX-S 3-lumige Extraktionsballonkatheter – distale Injektion	44
Extractor™ Pro XL 3-lumige Extraktionsballonkatheter – proximale Injektion	51
Extractor™ Pro XL 3-lumige Extraktionsballonkatheter – distale Injektion	51
Flexima™ Biliäre Stents mit Einführsystem	65
Flexima™ Nasobiliärer Katheter	65
Gold Probe™ Elektrohämostase-Katheter	86
Habib™ EndoHPB Bipolarer HF-Katheter	111
„Heiße“ AXIOS™ Stent und elektrokautergestütztes Einführsystem	109
Hurricane™ Biliäre RX Ballondilatatoren	56
Hydra Jagwire™ Hochleistungsführungsdrähte	109
Hydra™ Spülschlauch-System	45
Hydratome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Hydra Jagwire™ Führungsdraht	81
Injection Gold Probe™ Elektrohämostase-/Injektions-Katheter	86
Interject™ Sklerotherapie-Nadeln	87
Interject™ Transparente Sklerotherapie-Nadeln	87
Jagtome™ Revolution RX Sondierungspapillotom (Autotome™ mit vorgeladenem Jagwire Revolution Hochleistungsführungsdraht)	41
Jagtome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Jagwire™ Führungsdraht	41
Jagwire™ Hochleistungsführungsdrähte	82
Jagwire™ Hochleistungsführungsdrähte – Jagwire, verlängerbar	82
Jagwire™ Pulmonaler Führungsdraht	108
Jagwire™ Revolution Hochleistungsführungsdraht	82
Koala™ Schwamm	110
MaxForce TTS™ Ösophagus-Hochleistungs-Ballondilatationskatheter	79
MaxForce™ Biliärer Ballondilatationskatheter	52
Microknife™ XL 3-lumiges Nadelmesser	50
Multibite™ Mehrfachproben-Biopsiezangen	96
NaviFlex™ Pankreatisches RX Einführsystem & NaviFlex™ Pusher	71
NaviFlex™ RX Einführsystem	62
NaviPro™ Hydrophile Führungsdrähte	83
NovaGold™ Hochleistungsführungsdrähte	83
One-Step Button™ Low Profile PEG-Kits	98
One-Step Button™ Low Profile PEG-Kits mit ENFit™	98
One-Step Button™ - und Low Profile Button-Zubehör	99
One-Step Button™ - und Low Profile Button-Zubehör mit ENFit™	99
Orca™ Einweg-Luft-/Wasser- und Absaugventile	109
Orise™ Gel	93
PEG-Zubehör	97
PEG-Zubehör mit ENFit™	97
PEG/jejunale Ernährungssonde	101
Percuflex™ Duodenal gebogene biliäre Stents	65
Produkte und Zubehör für die Aufdehnung/Entleerung	40
Profile™ Schlingen zum Einmalgebrauch	92
Radial Jaw™ 4 „Heiße“ Biopsiezangen	92
Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen „Jumbo“	96
Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen „Standard“	95
Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen für die Gastro-Pädiatrie	96
Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen für große Gewebeproben „LC“ (Large Capacity)	95

Radial Jaw™ 4 Pulmonale Biopsiezangen	107
Rapid Exchange XL-Katheter	39
RescueNet™	93
Rescue™ Zangen	93
Resolution 360™ Clips	85
Resolution™ Clips	85
Rigiflex™ II Achalasie-Ballondilatatoren	79
RX ERCP-Katheter	39
RX Nadelmesser XL 3-lumig	42
RX Zubehör	46
RX Zytologiebürste	45
Sensation™ Schlingen mit kurzem Vorschub zum Einmalgebrauch	93
Speedband Superview Super 7™ Mehrfach-Bandligatursysteme	85
SpyGlass™ DS Grundausrüstung	53
SpyGlass™ DS Komponenten zur einmaligen Verwendung	53
SpyGlass™ Service-Codes	54
Standard-PEG-Systeme	97
Standard-PEG-Systeme mit ENFit™	97
Stonetome™ Steinextraktionssysteme	47
Tandem™ XL 3-lumiger ERCP-Katheter	47
TrapEase™ Polypenfallen	93
Trapezoid™ RX Führungsdraht-Steinextraktionskörbe	44
TRUEtome™ Dreamwire™ Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Dreamwire™ Führungsdraht	48
TRUEtome™ Hydra Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Hydra Jagwire™ Führungsdraht	48
TRUEtome™ Jag Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Jagwire™ Führungsdraht	48
TRUEtome™ Jagwire Revolution Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Jagwire™ Revolution Führungsdraht	48
TRUEtome™ Sondierungspapillotome	49
Ultraflex Precision™ Kolon-Stentsystem – proximale Freisetzung	76
Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stentsystem (beschichtet) – distale Freisetzung	73
Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stentsystem (beschichtet) – proximale Freisetzung	73
Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stentsystem (unbeschichtet) – distale Freisetzung	73
Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stentsystem (unbeschichtet) – proximale Freisetzung	73
Ultraflex™ Tracheobronchiales Stentsystem (beschichtet) – distale Freisetzung	104
Ultraflex™ Tracheobronchiales Stentsystem (unbeschichtet) – distale Freisetzung	106
Ultraflex™ Tracheobronchiales Stentsystem (unbeschichtet) – proximale Freisetzung	105
Ultratome XL™ 3-lumige Papillotome	50
Ultratome™ 2-lumige Papillotome	50
WallFlex™ Duodenal-Soft-Stentsystem mit Verankerungs-Applikationssystem	75
WallFlex™ Duodenal-Stentsystem mit Verankerungs-Applikationssystem	75
WallFlex™ Kolon-Soft-Stentsystem mit Verankerungs-Applikationssystem	74
WallFlex™ Kolon-Stentsystem mit Verankerungs-Applikationssystem	74
WallFlex™ Teilbeschichtetes biliäres RX Stentsystem	57
WallFlex™ Teilbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem	72
WallFlex™ Unbeschichtetes biliäres RX Stentsystem	58
WallFlex™ Vollbeschichtetes biliäres RX Stentsystem (entfernbar)	57
WallFlex™ Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar)	72
WallFlex™ Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar) mit längerem Rückholfaden	72
Wallstent™ Biliäres RX Endoprothesen-Stentsystem (Permalume™ Beschichtung)	58
Wallstent™ Biliäres RX Endoprothesen-Stentsystem (unbeschichtet)	59
Wallstent™ Endoskopisches biliäres Endoprothesen-Stentsystem (teilbeschichtet)	59

Wallstent™ Endoskopisches biliäres Endoprothesen-Stentsystem (unbeschichtet)	59
Wallstent™ Enteral-Endoprothese mit Kolon-/Duodenalstent mit UNISTEP™ Plus Applikationssystem	76
Wallstent™ Super Stiff Führungsdraht	83
Zero Tip™ Extraktionskörbe für die Atemwege	107

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
Rescue™ Zangen		
DGA-274-5	Rescue Alligator-Greifzange	93
DGA-275-5	Rescue Alligator-Greifzange (lang)	93
DGC-383-5	Rescue Kombi-Greifzange	93
RescueNet™		
DGN-538-5	RescueNet Extraktionsvorrichtung	93
Rescue™ Zange		
DGR-276-5	Rescue Rattenzahn-Greifzange	93
DGR-277-5	Rescue Rattenzahn-Greifzange (pädiatrisch)	93
Wallstent™ Super Stiff Führungsdraht		
H965180011	Wallstent Super Stiff Führungsdraht	83
Wallstent™ Endoskopisches biliäres Endoprothesen-Stentsystem (unbeschichtet)		
H965430100	Wallstent biliär	59
H965430200	Wallstent biliär	59
H965430300	Wallstent biliär	59
H965430400	Wallstent biliär	59
H965430500	Wallstent biliär	59
H965430600	Wallstent biliär	59
Wallstent™ Endoskopisches biliäres Endoprothesen-Stentsystem (teilbeschichtet)		
H965430700	Wallstent biliär mit Permalume	59
H965430800	Wallstent biliär mit Permalume	59
H965430900	Wallstent biliär mit Permalume	59
H965431000	Wallstent biliär mit Permalume	59
H965431100	Wallstent biliär mit Permalume	59
H965431200	Wallstent biliär mit Permalume	59
Alair™ Bronchiale Thermoplastie (BT)		
M005ATS20000	Alair HF Steuereinheit – monopolar (Rückleitungselektrode nicht enthalten)	103
Alair™ BT Steuereinheit Zubehörkits ATS 201		
M005ATS20120	Großbritannien Typ G	103
M005ATS20130	EU Hybrid Typ E/F	103
M005ATS20140	Australien Typ I	103
M005ATS20150	Dänemark Typ K	103
M005ATS20160	Brasilien IEC 60906-1	103
M005ATS20180	Schweiz Typ J	103
Alair™ Bronchiale Thermoplastie (BT)		
M005ATS25020	Alair BT Katheter – global	103
Habib™ EndoHPB Bipolarer HF-Katheter		
M00500070	Habib EndoHPB Bipolarer HF-Katheter	111
5100	Adapterkabel bipolar, 28 mm Pins	111
5420	Adapterkabel bipolar, interner 4 mm Pin	111
5700	Adapterkabel bipolar, 22 mm Abstand	111
One-Step Button- und Low Profile Button-Zubehör mit ENFit™		
M00501061	EndoVive Ernährungsset-Adapter, rechtwinklig, kontinuierliche Ernährung, mit ENFit, 18 Fr	99
M00501071	EndoVive Ernährungsset-Adapter, rechtwinklig, kontinuierliche Ernährung, mit ENFit, 24 Fr	99
M00501081	EndoVive Ernährungsset-Adapter, rechtwinklig, kontinuierliche Ernährung, mit ENFit, 28 Fr	99
M00501091	EndoVive Ernährungsset-Adapter, Bolus, gerade, mit ENFit, 18 Fr	99
M00501101	EndoVive Ernährungsset-Adapter, Bolus, gerade, mit ENFit, 24 Fr	99
M00501111	EndoVive Ernährungsset-Adapter, Bolus, gerade, mit ENFit, 28 Fr	99
M00501121	EndoVive Dekompressionsschlauch mit ENFit, 18 Fr	99
M00501131	EndoVive Dekompressionsschlauch mit ENFit, 18 Fr	99

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
One-Step Button- und Low Profile Button-Zubehör mit ENFit™ (FORTSETZUNG)		
M00501141	EndoVive Dekompressionsschlauch mit ENFit, 18 Fr	99
M00501151	EndoVive Dekompressionsschlauch mit ENFit, 18 Fr	99
M00501161	EndoVive Dekompressionsschlauch mit ENFit, 18 Fr	99
M00501181	EndoVive Dekompressionsschlauch mit ENFit, 24 Fr	99
M00501191	EndoVive Dekompressionsschlauch mit ENFit, 24 Fr	99
M00501201	EndoVive Dekompressionsschlauch mit ENFit, 24 Fr	99
M00501211	EndoVive Dekompressionsschlauch mit ENFit, 24 Fr	99
PEG-Zubehör mit ENFit™		
M00501261	EndoVive Y-Anschluss mit ENFit 20 Fr	97
M00501271	EndoVive Y-Anschluss mit ENFit 24 Fr	97
Standard-PEG-Systeme mit ENFit™		
M00509081	EndoVive Standard-PEG-System zum Ziehen mit ENFit 20 Fr	97
M00509101	EndoVive Standard-PEG-System zum Ziehen mit ENFit 24 Fr	97
M00509091	EndoVive Standard-PEG-System zum Schieben mit ENFit 20 Fr	97
M00509111	EndoVive Standard-PEG-System zum Schieben mit ENFit 24 Fr	97
PEG-Zubehör mit ENFit™		
M00509241	ENFit Ernährungsanschluss-Konnektor	97
M00509221	ENFit Übergangskonnektor, enteral, distales Ende	97
One-Step Button™ Low Profile PEG-Kits mit ENFit™		
M00509370	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Schieben, 24 Fr	98
M00509380	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Schieben, 24 Fr	98
M00509390	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Schieben, 24 Fr	98
M00509400	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Schieben, 24 Fr	98
M00509760	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Ziehen, 18 Fr	98
M00509770	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Ziehen, 18 Fr	98
M00509780	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Ziehen, 18 Fr	98
M00509790	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Ziehen, 18 Fr	98
M00509650	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Ziehen, 24 Fr	98
M00509660	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Ziehen, 24 Fr	98
M00509670	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Ziehen, 24 Fr	98
M00510230	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Ziehen, 24 Fr	98
M00509550	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Schieben, 18 Fr	98
M00509560	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Schieben, 18 Fr	98
M00509570	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Schieben, 18 Fr	98
Ersatz-Gastrostomiesschläuche mit ENFit™		
M00509881	12 Fr (4,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	100
M00509891	14 Fr (4,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	100
M00509901	16 Fr (5,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	100
M00509911	18 Fr (6,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	100
M00509921	20 Fr (6,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	100
M00509931	22 Fr (7,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	100
M00509941	24 Fr (8,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	100
M00509961	12 Fr (4,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	100
M00509971	14 Fr (4,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	100
M00509981	16 Fr (5,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	100
M00509991	18 Fr (6,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	100
M00510001	20 Fr (6,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	100
M00510011	22 Fr (7,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	100

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
Ersatz-Gastrostomiesschläuche mit ENFit™ (FORTSETZUNG)		
M00510021	24 Fr (8,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	100
Multibite™ Mehrfachproben-Biopsiezangen		
M00510101	Multibite Mehrfachproben-Biopsiezange	96
M00510121	Multibite Mehrfachproben-Biopsiezange	96
Trapezoid™ RX Führungsdraht-Steinextraktionskörbe		
M00510860	Trapezoid RX Führungsdraht-Steinextraktionskorb	44
M00510870	Trapezoid RX Führungsdraht-Steinextraktionskorb	44
M00510880	Trapezoid RX Führungsdraht-Steinextraktionskorb	44
M00510890	Trapezoid RX Führungsdraht-Steinextraktionskorb	44
Zero Tip™ Extraktionskörbe für die Atemwege		
M00513200	Zero Tip Extraktionskorb für die Atemwege	107
M00513210	Zero Tip Extraktionskorb für die Atemwege	107
Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen für große Gewebeproben „LC“ (Large Capacity)		
M00513301	Radial Jaw 4 LC	95
M00513302	Radial Jaw 4 LC	95
M00513303	Radial Jaw 4 LC	95
M00513311	Radial Jaw 4 LC mit Nadel	95
M00513312	Radial Jaw 4 LC mit Nadel	95
M00513313	Radial Jaw 4 LC mit Nadel	95
M00513321	Radial Jaw 4 LC	95
M00513322	Radial Jaw 4 LC	95
M00513323	Radial Jaw 4 LC	95
M00513331	Radial Jaw 4 LC mit Nadel	95
M00513332	Radial Jaw 4 LC mit Nadel	95
M00513333	Radial Jaw 4 LC mit Nadel	95
Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen „Jumbo“		
M00513343	Radial Jaw 4 Jumbo	96
M00513353	Radial Jaw 4 Jumbo mit Nadel	96
M00513361	Radial Jaw 4 Jumbo	96
M00513362	Radial Jaw 4 Jumbo	96
M00513363	Radial Jaw 4 Jumbo	96
M00513371	Radial Jaw 4 Jumbo mit Nadel	96
M00513372	Radial Jaw 4 Jumbo mit Nadel	96
M00513373	Radial Jaw 4 Jumbo mit Nadel	96
Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen „Standard“		
M00513381	Radial Jaw 4 Standard	95
M00513382	Radial Jaw 4 Standard	95
M00513383	Radial Jaw 4 Standard	95
M00513391	Radial Jaw 4 Standard mit Nadel	95
M00513392	Radial Jaw 4 Standard mit Nadel	95
M00513393	Radial Jaw 4 Standard mit Nadel	95
M00513401	Radial Jaw 4 Standard	95
M00513402	Radial Jaw 4 Standard	95
M00513403	Radial Jaw 4 Standard	95
M00513411	Radial Jaw 4 Standard mit Nadel	95
M00513412	Radial Jaw 4 Standard mit Nadel	95
M00513413	Radial Jaw 4 Standard mit Nadel	95

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen für die Gastro-Pädiatrie		
M00513441	Radial Jaw 4 Gastro-Pädiatrie	96
M00513443	Radial Jaw 4 Gastro-Pädiatrie	96
M00513451	Radial Jaw 4 Gastro-Pädiatrie mit Nadel	96
M00513453	Radial Jaw 4 Gastro-Pädiatrie mit Nadel	96
Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stentsystem (unbeschichtet) – distale Freisetzung		
M00513700	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	73
M00513710	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	73
M00513720	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	73
Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stentsystem (beschichtet) – distale Freisetzung		
M00513730	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	73
M00513740	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	73
M00513750	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	73
Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stentsystem (unbeschichtet) – proximale Freisetzung		
M00513800	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	73
M00513810	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	73
M00513820	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	73
M00513830	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	73
Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stentsystem (beschichtet) – proximale Freisetzung		
M00513840	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	73
M00513850	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	73
M00513860	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	73
Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stentsystem (beschichtet) – distale Freisetzung		
M00514200	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	73
M00514210	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	73
Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stentsystem (unbeschichtet) – proximale Freisetzung		
M00514220	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	73
M00514230	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	73
Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stentsystem (beschichtet) – proximale Freisetzung		
M00514240	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	73
M00514250	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	73
Radial Jaw™ 4 „Heiße“ Biopsiezangen		
M00515031	Radial Jaw 4 „Heiße“ Biopsiezange	92
M00515032	Radial Jaw 4 „Heiße“ Biopsiezange	92
M00515033	Radial Jaw 4 „Heiße“ Biopsiezange	92
Jagwire™ Pulmonaler Führungsdraht		
M00515171	Jagwire Pulmonaler Führungsdraht	108
Radial Jaw™ 4 Pulmonale Biopsiezangen		
M00515181	Radial Jaw 4 Pulmonal, Standard	106
M00515182	Radial Jaw 4 Pulmonal, Standard	106
M00515191	Radial Jaw 4 Pulmonal, Standard mit Nadel	106
M00515192	Radial Jaw 4 Pulmonal, Standard mit Nadel	106
M00515201	Radial Jaw 4 Pulmonal, LC	106
M00515202	Radial Jaw 4 Pulmonal, LC	106
CoreDx™ Pulmonale Mini-Zange		
M00515220	Pulmonale Mini-Zange	106
Cellebrity™ Zytologiebürsten – Bronchoskop		
M00516001	Cellebrity Zytologiebürste	107
M00516011	Cellebrity Zytologiebürste	107
M00516071	Cellebrity Zytologiebürste	107

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
Cellebrity™ Zytologiebürsten – Bronchoskop (FORTSETZUNG)		
M00516151	Cellebrity Zytologiebürste	107
WallFlex™ Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar)		
M00516210	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar)	72
M00516220	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar)	72
M00516230	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar)	72
M00516240	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar)	72
M00516250	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar)	72
M00516260	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar)	72
WallFlex™ Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar) mit längerem Rückholfaden		
M00516270	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar) mit längerem Rückholfaden	72
M00516280	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar) mit längerem Rückholfaden	72
M00516290	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar) mit längerem Rückholfaden	72
M00516300	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar) mit längerem Rückholfaden	72
M00516310	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar) mit längerem Rückholfaden	72
M00516320	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar) mit längerem Rückholfaden	72
WallFlex™ Teilbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem		
M00516900	WallFlex Teilbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem	72
M00516910	WallFlex Teilbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem	72
M00516920	WallFlex Teilbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem	72
M00516930	WallFlex Teilbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem	72
M00516940	WallFlex Teilbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem	72
M00516950	WallFlex Teilbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem	72
Interject™ Transparente Sklerotherapie-Nadeln		
M00518111	Interject Sklerotherapie-Nadel	87
Interject™ Sklerotherapie-Nadeln		
M00518151	Interject Sklerotherapie-Nadel	87
M00518161	Interject Sklerotherapie-Nadel	87
M00518251	Interject Sklerotherapie-Nadel	87
M00518261	Interject Sklerotherapie-Nadel	87
Interject™ Transparente Sklerotherapie-Nadeln		
M00518301	Interject Sklerotherapie-Nadel	87
M00518311	Interject Sklerotherapie-Nadel	87
Interject™ Sklerotherapie-Nadeln		
M00518351	Interject Sklerotherapie-Nadel	87
M00518361	Interject Sklerotherapie-Nadel	87
Orise™ Gel		
M00519201	ORISE Gel-Spritzen-Doppelpack-Set	93
M00519210	ORISE Gel-Spritzen-Doppelpack-Set mit Interject-Nadel 23 G Transparent	93
M00519211	ORISE Gel-Spritzen-Doppelpack-Set mit Interject-Nadel 23 G Transparent	93
Resolution 360™ Clips		
M00521230	Resolution 360 Clip	85
M00521231	Resolution 360 Clip	85
M00521232	Resolution 360 Clip	85
M00521233	Resolution 360 Clip	85
M00521240	Resolution 360 Clip	85
M00521241	Resolution 360 Clip	85
M00521242	Resolution 360 Clip	85
M00521243	Resolution 360 Clip	85

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
Resolution™ Clips		
M00522600	Resolution Clip	85
M00522601	Resolution Clip	85
M00522602	Resolution Clip	85
M00522610	Resolution Clip	85
M00522611	Resolution Clip	85
M00522612	Resolution Clip	85
Ultratome™ 2-lumige Papillotome		
M00530800	Ultratome, kurze Spitze	50
M00530810	Ultratome, lange Spitze	50
M00530820	Ultratome, kurze Spitze	50
M00530830	Ultratome, lange Spitze	50
Contour™ ERCP-Katheter		
M00530850	Contour ERCP-Katheter	47
M00530860	Contour ERCP-Katheter	47
M00530870	Contour ERCP-Katheter	47
M00530880	Contour ERCP-Katheter	47
M00530890	Contour ERCP-Katheter	47
C-flex™ Biliäre Pigtail Stents		
M00532010	C-Flex Pigtail Stent	65
M00532020	C-Flex Pigtail Stent	65
M00532030	C-Flex Pigtail Stent	65
M00532040	C-Flex Pigtail Stent	65
M00532050	C-Flex Pigtail Stent	65
M00532060	C-Flex Pigtail Stent	65
Advanix™ Einzelstents		
M00532160	Advanix Stent	62
M00532180	Advanix Stent	62
M00532190	Advanix Stent	62
M00532210	Advanix Stent	62
M00532220	Advanix Stent	62
M00532230	Advanix Stent	62
M00532240	Advanix Stent	62
M00532260	Advanix Stent	62
M00532270	Advanix Stent	62
M00532290	Advanix Stent	62
M00532300	Advanix Stent	62
M00532310	Advanix Stent	62
Microknife™ XL 3-lumiges Nadelmesser		
M00532810	Microknife XL 3-lumiges Nadelmesser	50
Advanix™ Einzelstents		
M00532870	Advanix Stent	61
M00532880	Advanix Stent	61
M00532890	Advanix Stent	61
M00532900	Advanix Stent	61
M00532910	Advanix Stent	61
M00532920	Advanix Stent	61
M00532930	Advanix Stent	61
M00532940	Advanix Stent	61
M00532950	Advanix Stent	61

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
Advanix™ Einzelstents (FORTSETZUNG)		
M00532960	Advanix Stent	61
M00532970	Advanix Stent	61
M00532980	Advanix Stent	61
M00532990	Advanix Stent	61
M00533000	Advanix Stent	61
M00533010	Advanix Stent	61
M00533020	Advanix Stent	61
M00533030	Advanix Stent	61
M00533040	Advanix Stent	61
M00533230	Advanix Stent	61
M00533240	Advanix Stent	61
M00533250	Advanix Stent	61
M00533260	Advanix Stent	61
M00533270	Advanix Stent	61
M00533280	Advanix Stent	61
M00533290	Advanix Stent	61
M00533300	Advanix Stent	61
M00533310	Advanix Stent	61
M00533320	Advanix Stent	61
M00533330	Advanix Stent	61
M00533340	Advanix Stent	61
M00533350	Advanix Stent	61
M00533360	Advanix Stent	61
M00533370	Advanix Stent	61
M00533380	Advanix Stent	61
M00533390	Advanix Stent	61
M00533400	Advanix Stent	61
NaviFlex™ RX Einführsystem		
M00533560	RX Einführsystem	62
M00533570	RX Einführsystem	62
M00533580	RX Einführsystem	62
Percuflex™ Duodenal gebogene biliäre Stents		
M00533610	Percuflex Duodenal gebogener Stent	65
M00533620	Percuflex Duodenal gebogener Stent	65
M00533630	Percuflex Duodenal gebogener Stent	65
M00533640	Percuflex Duodenal gebogener Stent	65
M00533650	Percuflex Duodenal gebogener Stent	65
M00533660	Percuflex Duodenal gebogener Stent	65
M00533670	Percuflex Duodenal gebogener Stent	65
M00533680	Percuflex Duodenal gebogener Stent	65
M00533690	Percuflex Duodenal gebogener Stent	65
M00533700	Percuflex Duodenal gebogener Stent	65
Einführvorrichtung für biliäre Produkte		
M00533910	Schiebekatheter für Stents mit 7 Fr (2,33 mm) AD	65
M00533920	Schiebe- und Führungskatheter für Stents mit 10 Fr (3,33 mm) AD	65
Advanix™ Vorgeladene RX Stents mit NaviFlex™ RX Einführsystem		
M00534200	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534210	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534220	Advanix Vorgeladener RX Stent	60

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
Advanix™ Vorgeladene RX Stents mit NaviFlex™ RX Einführsystem (FORTSETZUNG)		
M00534230	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534240	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534250	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534260	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534270	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534280	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534290	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534300	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534310	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534320	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534330	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534340	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534350	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534360	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534370	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534560	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534570	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534580	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534590	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534600	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534610	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534620	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534630	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534640	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534650	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534660	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534670	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534680	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534690	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534700	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534710	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534720	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
M00534730	Advanix Vorgeladener RX Stent	60
NaviFlex™ Pankreatisches RX Einführsystem & NaviFlex™ Pusher		
M00535000	Pankreatischer Stent RX Pusher	71
M00535010	Pankreatischer Stent RX Pusher	71
M00535020	Pankreatischer Stent Pusher	71
M00535030	Pankreatischer Stent Pusher	71
M00535060	NaviFlex Pankreatisches RX Stent-Einführsystem	71
M00535080	NaviFlex Pankreatisches RX Stent-Einführsystem	71
Stonetome™ Steinextraktionssysteme		
M00535110	Stonetome (Ballon oberhalb des Schneidedrahts)	47
M00535130	Stonetome (Ballon oberhalb des Schneidedrahts)	47
M00535150	Stonetome (Ballon unterhalb des Schneidedrahts)	47
M00535170	Stonetome (Ballon unterhalb des Schneidedrahts)	47
M00535190	Stonetome (Ballon unterhalb des Schneidedrahts)	47
M00535210	Stonetome (Ballon unterhalb des Schneidedrahts)	47

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
M00535700	Tandem™ XL 3-lumiger ERCP-Katheter Tandem XL 3-lumiger ERCP-Katheter	47
Ultratome XL™ 3-lumige Papillotome		
M00535900	Ultratome XL, kurze Spitze	50
M00535910	Ultratome XL, lange Spitze	50
M00535920	Ultratome XL, kurze Spitze	50
M00535930	Ultratome XL, lange Spitze	50
Advanix™ Pankreatische Einzelstents – Gerade		
M00536000	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536010	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536020	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536030	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536040	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536050	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536060	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536070	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536080	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536090	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536100	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536110	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536120	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536130	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536140	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536150	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536160	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536170	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536180	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536190	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536200	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536210	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536220	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536230	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536240	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536250	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536260	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536270	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536280	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536290	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536300	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536310	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536320	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536330	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536340	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536350	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536360	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536370	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536380	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536390	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536400	Advanix Pankreatischer Stent	69
M00536410	Advanix Pankreatischer Stent	69

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
Advanix™ Pankreatische Stentkits (Stent + RX Pusher) – Pigtail (FORTSETZUNG)		
M00537370	Advanix Pankreatisches Stentkit	66
M00537380	Advanix Pankreatisches Stentkit	66
M00537390	Advanix Pankreatisches Stentkit	66
M00537400	Advanix Pankreatisches Stentkit	66
M00537410	Advanix Pankreatisches Stentkit	66
M00537420	Advanix Pankreatisches Stentkit	66
M00537430	Advanix Pankreatisches Stentkit	66
M00537440	Advanix Pankreatisches Stentkit	66
M00537450	Advanix Pankreatisches Stentkit	66
Advanix™ Pankreatische Stentkits (Stent + RX Pusher) – Gerade		
M00537460	Advanix Pankreatisches Stentkit	66
M00537470	Advanix Pankreatisches Stentkit	66
M00537480	Advanix Pankreatisches Stentkit	66
M00537490	Advanix Pankreatisches Stentkit	66
M00537500	Advanix Pankreatisches Stentkit	66
M00537510	Advanix Pankreatisches Stentkit	66
M00537520	Advanix Pankreatisches Stentkit	66
M00537530	Advanix Pankreatisches Stentkit	66
M00537540	Advanix Pankreatisches Stentkit	66
M00537550	Advanix Pankreatisches Stentkit	66
M00537560	Advanix Pankreatisches Stentkit	66
Flexima™ Biliäre Stents mit Einführsystem		
M00539200	Flexima Stent mit Einführsystem	64
M00539210	Flexima Stent mit Einführsystem	64
M00539220	Flexima Stent mit Einführsystem	64
M00539230	Flexima Stent mit Einführsystem	64
M00539240	Flexima Stent mit Einführsystem	64
M00539250	Flexima Stent mit Einführsystem	64
M00539260	Flexima Stent mit Einführsystem	64
M00539270	Flexima Stent mit Einführsystem	64
M00539280	Flexima Stent mit Einführsystem	64
M00539290	Flexima Stent mit Einführsystem	64
M00539300	Flexima Stent mit Einführsystem	64
M00539310	Flexima Stent mit Einführsystem	64
M00539320	Flexima Stent mit Einführsystem	64
M00539330	Flexima Stent mit Einführsystem	64
M00539340	Flexima Stent mit Einführsystem	64
M00539350	Flexima Stent mit Einführsystem	64
M00539360	Flexima Stent mit Einführsystem	64
M00539370	Flexima Stent mit Einführsystem	64
M00539380	Flexima Stent mit Einführsystem	64
M00539390	Flexima Stent mit Einführsystem	64
Flexima™ Nasobiliärer Katheter		
M00540120	Flexima Nasalkatheter	64
M00540130	Flexima Nasalkatheter	64
M00540140	Flexima Nasalkatheter	64
M00540160	Flexima Nasalkatheter	64
M00540170	Flexima Nasalkatheter	64

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
Flexima™ Nasobiliärer Katheter (FORTSETZUNG)		
M00540180	Flexima Nasalkatheter	64
Speedband Superview Super 7™ Mehrfach-Bandligatursysteme		
M00542250	Super 7 Bandligatursystem	85
M00542251	Super 7 Bandligatursystem	85
M00542253	Super 7 Bandligatursystem	85
RX Zytologiebürste		
M00545000	RX Zytologiebürste	45
Autotome™ RX Sondierungspapillotome		
M00545150	Autotome RX 49	42
M00545160	Autotome RX 49	42
M00545170	Autotome RX 44	42
M00545180	Autotome RX 44	42
M00545190	Autotome RX 39	42
M00545200	Autotome RX 39	42
RX Zubehör		
M00545211	RX Fixiersystem - kompatibel mit Olympus/FujiFilm Endoskop	46
M00545221	RX Fixiersystem - kompatibel mit Pentax-Endoskop	46
M00545261	RX Fixiersystem und Biopsiekappe - Kompatibel mit Olympus/FujiFilm Endoskop der Serie G5	46
M00545271	RX-Fixiersystem und Biopsiekappe - Kompatibel mit Pentax Endoskop	46
M00545281	RX Fixiersystem und Biopsiekappe - Kompatibel mit FujiFilm Endoskop der Serie Typ 3	46
Biliäre RX Kunststoffstents mit RX Einführsystem		
M00545550	Biliärer RX Kunststoffstent mit RX Einführsystem	63
M00545560	Biliärer RX Kunststoffstent mit RX Einführsystem	63
M00545570	Biliärer RX Kunststoffstent mit RX Einführsystem	63
M00545580	Biliärer RX Kunststoffstent mit RX Einführsystem	63
M00545590	Biliärer RX Kunststoffstent mit RX Einführsystem	63
M00545600	Biliärer RX Kunststoffstent mit RX Einführsystem	63
M00545610	Biliärer RX Kunststoffstent mit RX Einführsystem	63
M00545620	Biliärer RX Kunststoffstent mit RX Einführsystem	63
M00545630	Biliärer RX Kunststoffstent mit RX Einführsystem	63
M00545640	Biliärer RX Kunststoffstent mit RX Einführsystem	63
M00545650	Biliärer RX Kunststoffstent mit RX Einführsystem	63
M00545660	Biliärer RX Kunststoffstent mit RX Einführsystem	63
M00545670	Biliärer RX Kunststoffstent mit RX Einführsystem	63
M00545680	Biliärer RX Kunststoffstent mit RX Einführsystem	63
M00545690	Biliärer RX Kunststoffstent mit RX Einführsystem	63
M00545700	Biliärer RX Kunststoffstent mit RX Einführsystem	63
M00545710	Biliärer RX Kunststoffstent mit RX Einführsystem	63
M00545720	Biliärer RX Kunststoffstent mit RX Einführsystem	63
M00545730	Biliärer RX Kunststoffstent mit RX Einführsystem	63
M00545740	Biliärer RX Kunststoffstent mit RX Einführsystem	63
RX ERCP-Katheter		
M00545760	RX ERCP-Katheter, Standardspitze	39
M00545770	RX ERCP-Katheter, verjüngte Spitze	39
M00545780	RX ERCP-Katheter, Kugelspitze	39
Rapid Exchange XL-Katheter		
M00545820	Rapid Exchange XL-Katheter	39

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
RX Nadelmesser XL 3-lumig		
M00545840	RX Nadelmesser XL 3-lumig	42
Hurricane™ Biliäre RX Ballondilatatoren		
M00545890	Hurricane RX Ballondilatator	45
M00545900	Hurricane RX Ballondilatator	45
M00545910	Hurricane RX Ballondilatator	45
M00545920	Hurricane RX Ballondilatator	45
M00545930	Hurricane RX Ballondilatator	45
M00545940	Hurricane RX Ballondilatator	45
M00545950	Hurricane RX Ballondilatator	45
M00545960	Hurricane RX Ballondilatator	45
SpyGlass™ DS II		
M00546470	SpyBite™ Max Biopsiezange	53
M00546550	SpyGlass™ Extraktionskorb	53
M00546560	SpyGlass™ Extraktionsschlinge	53
M00546610	SpyScope™ DS II Zugangs- und Applikationskatheter	53
M00546650	SpyGlass DS II digitale Steuereinheit	53
Autolith™ Touch biliäres EHL-System		
M00546620	1,9 Fr; 375 cm biliäre EHL-Sonde	53
M005466800	Autolith Touch EHL-Generator	53
M00546750	Autolith Touch Verlängerungskabel	53
M00546760	Autolith Touch Fußpedal	55
Extractor™ Pro RX 3-lumige Extraktionsballonkatheter – distale Injektion		
M00547000	Extractor Pro RX 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	43
M00547010	Extractor Pro RX 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	43
M00547020	Extractor Pro RX 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	43
Extractor™ Pro RX 3-lumige Extraktionsballonkatheter – proximale Injektion		
M00547030	Extractor Pro RX 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	43
M00547040	Extractor Pro RX 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	43
M00547050	Extractor Pro RX 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	43
Extractor™ Pro XL 3-lumige Extraktionsballonkatheter – distale Injektion		
M00547100	Extractor Pro XL 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	51
M00547110	Extractor Pro XL 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	51
M00547120	Extractor Pro XL 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	51
Extractor™ Pro XL 3-lumige Extraktionsballonkatheter – proximale Injektion		
M00547130	Extractor Pro XL 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	51
M00547140	Extractor Pro XL 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	51
M00547150	Extractor Pro XL 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	51
Extractor™ Pro DL 2-lumige Extraktionsballonkatheter		
M00547200	Extractor Pro DL 2-lumiger Extraktionsballonkatheter	51
M00547210	Extractor Pro DL 2-lumiger Extraktionsballonkatheter	51
M00547220	Extractor Pro DL 2-lumiger Extraktionsballonkatheter	51
Extractor™ Pro RX-S 3-lumige Extraktionsballonkatheter – distale Injektion		
M00547300	Extractor Pro RX-S 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	44
M00547310	Extractor Pro RX-S 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	44
M00547320	Extractor Pro RX-S 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	44
Extractor™ Pro RX-S 3-lumige Extraktionsballonkatheter – proximale Injektion		
M00547330	Extractor Pro RX-S 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	44
M00547340	Extractor Pro RX-S 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	44
M00547350	Extractor Pro RX-S 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	44

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
Expect™ Nadeln mit Standardgriff		
M00550000	Expect Nadel mit Standardgriff	55
M00550001	Expect Nadel mit Standardgriff	55
M00550010	Expect Nadel mit Standardgriff	55
M00550011	Expect Nadel mit Standardgriff	55
M00550020	Expect Nadel mit Standardgriff	55
M00550021	Expect Nadel mit Standardgriff	55
M00550040	Expect Nadel mit Standardgriff	55
M00550041	Expect Nadel mit Standardgriff	55
Amplatz Super Stiff™ Führungsdraht		
M00550090	Amplatz Super Stiff Führungsdraht	83
CRE™ Pulmonaler Ballondilatationskatheter		
M00550300	CRE Pulmonaler Ballondilatationskatheter	107
M00550310	CRE Pulmonaler Ballondilatationskatheter	107
M00550320	CRE Pulmonaler Ballondilatationskatheter	107
M00550330	CRE Pulmonaler Ballondilatationskatheter	107
M00550340	CRE Pulmonaler Ballondilatationskatheter	107
M00550350	CRE Pulmonaler Ballondilatationskatheter	107
Alliance™ II Druckspritzensystem		
M00550601	Alliance II Einmal-Spritze mit integriertem Druck-Manometer	80, 108
M00550620	Alliance™ II Integrierte Inflations-/Lithotripsie-Vorrichtung	44, 80, 108
Inflations-/Deflationsgeräte mit Zubehör		
M00550630	CRE™ SteriFlate Einmal-Inflationsgerät	80
NovaGold™ Hochleistungsführungsdrähte		
M00552001	NovaGold Hochleistungsführungsdrähte	83
M00552011	NovaGold Hochleistungsführungsdrähte	83
Acquire™ Pulmonale Feinbiopsienadeln für endobronchialen Ultraschall – kompatibel mit Olympus-Bronchoskopen		
M00552351	22 G Acquire Pulmonalnadel – kompatibel mit Olympus-Bronchoskopen	104
M00552401	25 G Acquire Pulmonalnadel – kompatibel mit Olympus-Bronchoskopen	104
Produkte und Zubehör für die Aufdehnung/Entleerung		
M00553200	Pneumatische Pumpe	80
AXIOS™ Stent und Einführsystem		
M00553440	AXIOS Stent und Einführsystem	56
M00553450	AXIOS Stent und Einführsystem	56
„HeiBer“ AXIOS™ Stent und elektrokautergestütztes Einführsystem		
M00553520	„HeiBer“ AXIOS Stent und elektrokautergestütztes Einführsystem	56
M00553530	„HeiBer“ AXIOS Stent und elektrokautergestütztes Einführsystem	56
M00553540	„HeiBer“ AXIOS Stent und elektrokautergestütztes Einführsystem	56
M00553550	„HeiBer“ AXIOS Stent und elektrokautergestütztes Einführsystem	56
M00553560	„HeiBer“ AXIOS Stent und elektrokautergestütztes Einführsystem	56
Rigiflex™ II Achalasie-Ballondilatatoren		
M00554500	Rigiflex II Achalasie-Ballondilatator	79
M00554510	Rigiflex II Achalasie-Ballondilatator	79
M00554520	Rigiflex II Achalasie-Ballondilatator	79
Expect™ Nadeln mit Slimline-Griff		
M00555500	Expect Nadel mit Slimline-Griff	55
M00555501	Expect Nadel mit Slimline-Griff	55
M00555510	Expect Nadel mit Slimline-Griff	55
M00555511	Expect Nadel mit Slimline-Griff	55

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
Expect™ Nadeln mit Slimline-Griff (FORTSETZUNG)		
M0055520	Expect Nadel mit Slimline-Griff	55
M0055521	Expect Nadel mit Slimline-Griff	55
M0055530	Expect Nadel mit Slimline-Griff	55
M0055531	Expect Nadel mit Slimline-Griff	55
Acquire™ EUS-FNB-Nadeln		
M0055540	22 G Acquire EUS-FNB-Nadel	56
M0055541	22 G Acquire EUS-FNB-Nadel	56
M0055560	25 G Acquire EUS-FNB-Nadel	56
M0055561	25 G Acquire EUS-FNB-Nadel	56
M0055580	19 G Acquire FNB-Nadel, flexibel	56
WallFlex™ Kolon-Soft-Stentsystem mit Verankerungs-Applikationssystem		
M0055700	WallFlex Kolon-Soft-Stent	74
M0055710	WallFlex Kolon-Soft-Stent	74
M0055720	WallFlex Kolon-Soft-Stent	74
M0055730	WallFlex Kolon-Soft-Stent	74
M0055740	WallFlex Kolon-Soft-Stent	74
M0055750	WallFlex Kolon-Soft-Stent	74
M0055760	WallFlex Kolon-Soft-Stent	74
M0055770	WallFlex Kolon-Soft-Stent	74
M0055780	WallFlex Kolon-Soft-Stent	74
WallFlex™ Duodenal-Soft-Stentsystem mit Verankerungs-Applikationssystem		
M0055800	WallFlex Duodenal-Soft-Stent	75
M0055810	WallFlex Duodenal-Soft-Stent	75
M0055820	WallFlex Duodenal-Soft-Stent	75
M0055830	WallFlex Duodenal-Soft-Stent	75
M0055840	WallFlex Duodenal-Soft-Stent	75
M0055850	WallFlex Duodenal-Soft-Stent	75
M0055860	WallFlex Duodenal-Soft-Stent	75
M0055870	WallFlex Duodenal-Soft-Stent	75
M0055880	WallFlex Duodenal-Soft-Stent	75
Hydra Jagwire™ Hochleistungsführungsdrähte		
M0056001	Hydra Jagwire Standard	81
M0056011	Hydra Jagwire Standard	81
M0056021	Hydra Jagwire Steif	81
M0056031	Hydra Jagwire Steif	81
M0056041	Hydra Jagwire Standard	81
M0056051	Hydra Jagwire Standard	81
M0056061	Hydra Jagwire Steif	81
M0056071	Hydra Jagwire Steif	81
Dreamwire™ Hochleistungsführungsdrähte		
M0056101	Dreamwire Standard	81
M0056111	Dreamwire Standard	81
M0056121	Dreamwire Steif	81
M0056131	Dreamwire Steif	81
M0056141	Dreamwire Standard	81
M0056151	Dreamwire Standard	81
M0056161	Dreamwire Steif	81
M0056171	Dreamwire Steif	81

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
NaviPro™ Hydrophile Führungsdrähte		
M00556181	NaviPro Standard	83
M00556191	NaviPro Standard	83
M00556201	NaviPro Standard	83
M00556211	NaviPro Standard	83
M00556221	NaviPro Standard	83
M00556231	NaviPro Standard	83
M00556241	NaviPro Steif	83
M00556251	NaviPro Steif	83
Jagwire™ Hochleistungsführungsdrähte		
M00556461	Jagwire Standard	82
M00556481	Jagwire Steif	82
M00556491	Jagwire Steif	82
M00556511	Jagwire Standard	82
M00556521	Jagwire Steif	82
M00556531	Jagwire Steif	82
M00556561	Jagwire Standard	82
M00556581	Jagwire Standard	82
M00556591	Jagwire Standard	82
M00556601	Jagwire Steif	82
M00556611	Jagwire Steif	82
M00556621	Jagwire Steif	82
Jagwire™ Hochleistungsführungsdrähte – Jagwire verlängerbar		
M00556841	Jagwire Standard	82
M00556851	Jagwire Standard	82
M00556861	Jagwire Steif	82
M00556871	Jagwire Steif	82
M00556902	Jagwire Jag Tail	82
Jagwire™ Revolution Hochleistungsführungsdraht		
M00557001	Jagwire Revolution Hochleistungsführungsdraht	82
M00557011	Jagwire Revolution Hochleistungsführungsdraht	82
M00557021	Jagwire Revolution Hochleistungsführungsdraht	82
M00557031	Jagwire Revolution Hochleistungsführungsdraht	82
M00557041	Jagwire Revolution Hochleistungsführungsdraht	82
Ultraflex™ Precision Kolon-Stentsystem – proximale Freisetzung		
M00557330	Ultraflex Precision Kolonstent	76
M00557360	Ultraflex Precision Kolonstent	76
M00557380	Ultraflex Precision Kolonstent	76
Jagwire™ Hochleistungsführungsdrähte		
M00557641	Jagwire Standard	82
M00557651	Jagwire Standard	82
M00557661	Jagwire Steif	82
M00557671	Jagwire Steif	82
Expect™ Pulmonalnadeln – Transbronchiale Aspirationsnadeln für endobronchialen Ultraschall – kompatibel mit Olympus-Bronchoskopen		
M00558220	Expect Pulmonalnadel 22 G – kompatibel mit Olympus-Bronchoskopen	103
M00558221	Expect Pulmonalnadel 22 G – kompatibel mit Olympus-Bronchoskopen	103
M00558250	Expect Pulmonalnadel 25 G – kompatibel mit Olympus-Bronchoskopen	103
M00558251	Expect Pulmonalnadel 25 G – kompatibel mit Olympus-Bronchoskopen	103
M00558731	Expect Pulmonalnadeladapter – kompatibel mit Olympus-Bronchoskopen	103

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
CRE™ Ballondilatator mit integriertem Versteifungsdraht		
M00558330	CRE Ballondilatator mit integriertem Versteifungsdraht	78
M00558340	CRE Ballondilatator mit integriertem Versteifungsdraht	78
M00558350	CRE Ballondilatator mit integriertem Versteifungsdraht	78
M00558360	CRE Ballondilatator mit integriertem Versteifungsdraht	78
M00558361	CRE Ballondilatator mit integriertem Versteifungsdraht	78
M00558370	CRE Ballondilatator mit integriertem Versteifungsdraht	78
M00558371	CRE Ballondilatator mit integriertem Versteifungsdraht	78
M00558380	CRE Ballondilatator mit integriertem Versteifungsdraht	78
M00558381	CRE Ballondilatator mit integriertem Versteifungsdraht	78
CRE™ PRO Ösophagus-, Pylorus- und Biliär-Ballondilatationskatheter mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)		
M00558600	CRE PRO Ösophagus-, Pylorus- und Biliär-Ballondilatationskatheter mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	77
M00558610	CRE PRO Ösophagus-, Pylorus- und Biliär-Ballondilatationskatheter mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	77
M00558620	CRE PRO Ösophagus-, Pylorus- und Biliär-Ballondilatationskatheter mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	77
M00558630	CRE PRO Ösophagus-, Pylorus- und Biliär-Ballondilatationskatheter mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	77
M00558640	CRE PRO Ösophagus-, Pylorus- und Biliär-Ballondilatationskatheter mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	77
M00558650	CRE PRO Ösophagus-, Pylorus- und Biliär-Ballondilatationskatheter mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	77
CRE™ PRO Ösophagus-, Pylorus-, Kolon- und Biliär-Ballondilatationskatheter mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)		
M00558660	CRE PRO Kolon-, Ösophagus-, Pylorus- und Biliär-Ballondilatationskatheter mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	77
M00558670	CRE PRO Kolon-, Ösophagus-, Pylorus- und Biliär-Ballondilatationskatheter mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	77
M00558680	CRE PRO Kolon-, Ösophagus-, Pylorus- und Biliär-Ballondilatationskatheter mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	77
M00558690	CRE PRO Kolon-, Ösophagus-, Pylorus- und Biliär-Ballondilatationskatheter mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	77
M00558700	CRE PRO Kolon-, Ösophagus-, Pylorus- und Biliär-Ballondilatationskatheter mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	77
M00558710	CRE PRO Kolon-, Ösophagus-, Pylorus- und Biliär-Ballondilatationskatheter mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)	77
CRE™ RX Biliär-Ballondilatationskatheter		
M00558920	CRE RX Biliär-Ballondilatationskatheter	45
M00558930	CRE RX Biliär-Ballondilatationskatheter	45
M00558940	CRE RX Biliär-Ballondilatationskatheter	45
M00558860	CRE RX Biliär-Ballondilatationskatheter	45
M00558870	CRE RX Biliär-Ballondilatationskatheter	45
M00558880	CRE RX Biliär-Ballondilatationskatheter	45
M00558890	CRE RX Biliär-Ballondilatationskatheter	45
M00558900	CRE RX Biliär-Ballondilatationskatheter	45
M00558910	CRE RX Biliär-Ballondilatationskatheter	45
Gold Probe™ Elektrohämostase-Katheter		
M00560070	Gold Probe Katheter	86
M00560071	Gold Probe Katheter	86
M00560100	Gold Probe Katheter	86
M00560101	Gold Probe Katheter	86
Injection Gold Probe™ Elektrohämostase-/Injektions-Katheter		
M00560150	Injection Gold Probe Katheter	86
M00560160	Injection Gold Probe Katheter	86
Gold Probe™ Elektrohämostase-Katheter		
M00560220	Gold Probe Katheter	86
Sensation™ Schlingen mit kurzem Vorschub zum Einmalgebrauch		
M00560311	Mittel, oval	90
M00560321	Klein, oval	90
M00560331	Mittel, sichelförmig	90

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
Captivator™ COLD Schlinge zum Einmalgebrauch		
M00561101	10 mm gerundet – steif	91
M00561102	10 mm gerundet – steif	91
M00561103	10 mm gerundet – steif	91
Captivator™ II Schlingen zum Einmalgebrauch		
M00561191	25 mm gerundet	91
M00561192	25 mm gerundet	91
M00561193	25 mm gerundet	91
M00561221	10 mm gerundet	91
M00561222	10 mm gerundet	91
M00561223	10 mm gerundet	91
M00561231	15 mm gerundet	91
M00561232	15 mm gerundet	91
M00561233	15 mm gerundet	91
M00561241	20 mm gerundet	91
M00561242	20 mm gerundet	91
M00561243	20 mm gerundet	91
Zubehör		
M00561250	Anschlusskabel, passend zu Olympus-Generatoren	52, 92
M00561270	Anschlusskabel, passend zu Endostat™, Endostat™ II, Endostat™ III, Bovie®, Valleylab®, Aspen Labs und ERBE® Generatoren	52, 92
Captivator™ II Schlingen zum Einmalgebrauch		
M00561291	33 mm gerundet	91
Captivator™ Schlingen zum Einmalgebrauch		
M00561311	Groß, oval	91
Bipolare Elektrochirurgie-Kabeladapter		
M00561440	Bipolarer Kabeladapter	88
M00561450	Bipolarer Kabeladapter	88
M00561460	Bipolarer Kabeladapter	88
M00561470	Bipolarer Kabeladapter	88
M00561480	Bipolarer Kabeladapter	88
M00561490	Bipolarer Kabeladapter	88
M00561500	Bipolarer Kabeladapter	88
Captivator™ EMR		
M00561600	Captivator EMR für Standard-Gastroskope	89
M00561601	Captivator EMR für Standard-Gastroskope	89
M00561610	Captivator EMR für große Gastroskope	89
M00561611	Captivator EMR für große Gastroskope	89
Drehbare Schlingen zum Einmalgebrauch		
M00561821	Klein, oval	89
M00561831	Mittel, oval	89
Captivator™ Schlingen zum Einmalgebrauch		
M00562301	Klein, oval	91
M00562321	Mittel, oval	91
M00562341	Mittel, hexagonal	91
M00562371	Mittel, sichelförmig	91
M00562391	Groß, oval (dünner Führungsdraht)	91

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
Captiflex™ Schlingen zum Einmalgebrauch		
M00562401	Mittel, oval	90
M00562402	Mittel, oval	90
M00562421	Klein, oval	90
M00562422	Klein, oval	90
Captivator™ Schlingen zum Einmalgebrauch		
M00562451	Klein, hexagonal	91
Captiflex™ Schlingen zum Einmalgebrauch		
M00562471	Extraklein, oval	90
Profile™ Schlingen zum Einmalgebrauch		
M00562531	Extraklein, oval	92
M00562551	Klein, oval	92
M00562571	Mittel, oval	92
Sensation™ Schlingen mit kurzem Vorschub zum Einmalgebrauch		
M00562651	Groß, oval	90
M00562652	Groß, oval	90
M00562671	Mittel, oval	90
M00562672	Mittel, oval	90
M00562673	Mittel, oval	90
M00562691	Klein, oval	90
M00562692	Klein, oval	90
M00562693	Klein, oval	90
eXcelon™ Transbronchiale Aspirationsnadeln		
M00564101	eXcelon Transbronchiale Aspirationsnadel	106
M00564111	eXcelon Transbronchiale Aspirationsnadel	106
M00564121	eXcelon Transbronchiale Aspirationsnadel	106
Ultraflex™ Tracheobronchiales Stentsystem (unbeschichtet) – distale Freisetzung		
M00564500	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	105
M00564510	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	105
M00564520	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	105
M00564530	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	105
M00564540	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	105
M00564560	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	105
M00564570	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	105
M00564590	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	105
M00564600	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	105
Ultraflex™ Tracheobronchiales Stentsystem (unbeschichtet) – proximale Freisetzung		
M00564640	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	105
M00564650	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	105
M00564660	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	105
M00564670	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	105
M00564680	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	105
M00564690	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	105
M00564700	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	105
M00564710	Ultraflex NG-Tracheal-Stentsystem	105
M00564720	Ultraflex NG-Tracheal-Stentsystem	105
Ultraflex™ Tracheobronchiales Stentsystem (beschichtet) – distale Freisetzung		
M00564740	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	104
M00564750	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	104
M00564760	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	104

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
Ultraflex™ Tracheobronchiales Stentsystem (beschichtet) – distale Freisetzung (FORTSETZUNG)		
M00564770	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	104
M00564780	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	104
M00564790	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	104
M00564800	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	104
M00564810	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	104
M00564820	Ultraflex NG-Tracheal-Stentsystem	104
M00564830	Ultraflex NG-Tracheal-Stentsystem	104
M00564840	Ultraflex NG-Tracheal-Stentsystem	104
M00564850	Ultraflex NG-Tracheal-Stentsystem	104
M00564860	Ultraflex NG-Tracheal-Stentsystem	104
M00564870	Ultraflex NG-Tracheal-Stentsystem	104
M00564880	Ultraflex NG-Tracheal-Stentsystem	104
M00564890	Ultraflex NG-Tracheal-Stentsystem	104
M00564900	Ultraflex NG-Tracheal-Stentsystem	104
M00564910	Ultraflex NG-Tracheal-Stentsystem	104
WallFlex™ Duodenal-Stentsystem mit Verankerungs-Applikationssystem		
M00565010	WallFlex Duodenalstent	75
M00565020	WallFlex Duodenalstent	75
M00565030	WallFlex Duodenalstent	75
WallFlex™ Kolon-Stentsystem mit Verankerungs-Applikationssystem		
M00565040	WallFlex Kolonstent	74
M00565050	WallFlex Kolonstent	74
M00565060	WallFlex Kolonstent	74
M00565070	WallFlex Kolonstent	74
M00565080	WallFlex Kolonstent	74
M00565090	WallFlex Kolonstent	74
M00565100	WallFlex Kolonstent	74
M00565110	WallFlex Kolonstent	74
M00565120	WallFlex Kolonstent	74
M00565130	WallFlex Kolonstent	74
M00565140	WallFlex Kolonstent	74
M00565150	WallFlex Kolonstent	74
Wallstent™ Enteral-Endoprothese mit Kolon-/Duodenalstent mit UNISTEP™ Plus Applikationssystem		
M00565560	Wallstent Enteral-Endoprothese mit Kolon-/Duodenalstent	76
M00565570	Wallstent Enteral-Endoprothese mit Kolon-/Duodenalstent	76
M00565580	Wallstent Enteral-Endoprothese mit Kolon-/Duodenalstent	76
M00565590	Wallstent Enteral-Endoprothese mit Kolon-/Duodenalstent	76
M00565620	Wallstent Enteral-Endoprothese mit Kolon-/Duodenalstent	76
M00565630	Wallstent Enteral-Endoprothese mit Kolon-/Duodenalstent	76
M00565640	Wallstent Enteral-Endoprothese mit Kolon-/Duodenalstent	76
M00565650	Wallstent Enteral-Endoprothese mit Kolon-/Duodenalstent	76
Zubehör		
M00566001	Rapid Refill – kontinuierliches Injektionssystem	46, 52
PEG/jejunale Ernährungs sonden		
M00566320	8,5 Fr (2,83 mm) TTP Jejunale Ernährungs sonde	101
M00566330	8,5 Fr (2,83 mm) TTP Jejunale Ernährungs sonde	101
M00566340	12 Fr (4,00 mm) TTP Jejunale Ernährungs sonde	101
M00566350	12 Fr (4,00 mm) TTP Jejunale Ernährungs sonde	101

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
Zubehör		
M00566670	Encore™ 26 Druckspritze	46, 52
MaxForce™ Biliärer Ballondilatationskatheter		
M00567330	MaxForce Biliärer Ballondilatationskatheter	52
M00567340	MaxForce Biliärer Ballondilatationskatheter	52
M00567370	MaxForce Biliärer Ballondilatationskatheter	52
M00567380	MaxForce Biliärer Ballondilatationskatheter	52
M00567410	MaxForce Biliärer Ballondilatationskatheter	52
M00567420	MaxForce Biliärer Ballondilatationskatheter	52
Button-Austauschsysteme mit geringem Profil		
M00568170	28 Fr (9,33 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	100
M00568180	28 Fr (9,33 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	100
M00568190	28 Fr (9,33 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	100
M00568260	18 Fr (6,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	100
M00568270	18 Fr (6,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	100
M00568280	18 Fr (6,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	100
M00568290	18 Fr (6,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	100
M00568300	18 Fr (6,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	100
M00568320	24 Fr (8,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	100
M00568330	24 Fr (8,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	100
M00568340	24 Fr (8,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	100
M00568350	24 Fr (8,00 mm) Button-Austauschsystem mit geringem Profil	100
Standard-PEG-Systeme		
M00568381	20 Fr Standard-PEG-System zum Ziehen	97
M00568391	24 Fr Standard-PEG-System zum Ziehen	97
M00568401	20 Fr Standard-PEG-System zum Schieben	97
M00568411	24 Fr Standard-PEG-System zum Schieben	97
One-Step Button™ Low Profile PEG-Kits		
M00568450	18 Fr (6,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Ziehen	98
M00568460	18 Fr (6,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Ziehen	98
M00568470	18 Fr (6,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Ziehen	98
M00568480	18 Fr (6,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Ziehen	98
M00568500	24 Fr (8,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Ziehen	98
M00568510	24 Fr (8,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Ziehen	98
M00568520	24 Fr (8,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Ziehen	98
M00568530	24 Fr (8,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Ziehen	98
M00568560	18 Fr (6,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Schieben	98
M00568570	18 Fr (6,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Schieben	98
M00568580	18 Fr (6,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Schieben	98
M00568600	24 Fr (8,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Schieben	98
M00568610	24 Fr (8,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Schieben	98
M00568620	24 Fr (8,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Schieben	98
M00568630	24 Fr (8,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Schieben	98
Wallstent™ Biliäres RX Endoprothesen-Stentsystem (unbeschichtet)		
M00569610	Wallstent RX biliär	59
M00569620	Wallstent RX biliär	59
M00569630	Wallstent RX biliär	59
M00569640	Wallstent RX biliär	59
M00569650	Wallstent RX biliär	59
M00569660	Wallstent RX biliär	59

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
Wallstent™ Biliäres RX Endoprothesen-Stentsystem (Permalume™ Beschichtung)		
M00569670	Wallstent RX mit Permalume	58
M00569680	Wallstent RX mit Permalume	58
M00569690	Wallstent RX mit Permalume	58
M00569700	Wallstent RX mit Permalume	58
M00569710	Wallstent RX mit Permalume	58
M00569720	Wallstent RX mit Permalume	58
Wallstent™ Biliäres RX Endoprothesen-Stentsystem (unbeschichtet)		
M00569800	Wallstent RX biliär	59
M00569810	Wallstent RX biliär	59
WallFlex™ Vollbeschichtetes biliäres RX Stentsystem (entfernbar) (Permalume™ Beschichtung, einschließlich benigner Indikationen)		
M00570450	WallFlex RX biliär mit Permalume	57
M00570460	WallFlex RX biliär mit Permalume	57
M00570470	WallFlex RX biliär mit Permalume	57
M00570480	WallFlex RX biliär mit Permalume	57
M00570490	WallFlex RX biliär mit Permalume	57
WallFlex™ Unbeschichtetes biliäres RX Stentsystem		
M00570600	WallFlex RX biliär	57
M00570610	WallFlex RX biliär	57
M00570620	WallFlex RX biliär	57
M00570630	WallFlex RX biliär	57
M00570640	WallFlex RX biliär	57
M00570650	WallFlex RX biliär	57
M00570660	WallFlex RX biliär	57
WallFlex™ Teilbeschichtetes biliäres RX Stentsystem (Permalume™ Beschichtung)		
M00570700	WallFlex RX biliär mit Permalume	57
M00570710	WallFlex RX biliär mit Permalume	57
M00570720	WallFlex RX biliär mit Permalume	57
M00570730	WallFlex RX biliär mit Permalume	57
M00570740	WallFlex RX biliär mit Permalume	57
WallFlex™ Unbeschichtetes biliäres RX Stentsystem		
M00570890	WallFlex RX biliär	58
Jagtome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Jagwire™ Führungsdraht		
M00573000	Jagtome RX 49	41
M00573010	Jagtome RX 49	41
M00573020	Jagtome RX 49	41
M00573030	Jagtome RX 49	41
M00573040	Jagtome RX 44	41
M00573050	Jagtome RX 44	41
M00573060	Jagtome RX 44	41
M00573070	Jagtome RX 44	41
M00573080	Jagtome RX 39	41
M00573090	Jagtome RX 39	41
M00573100	Jagtome RX 39	41
M00573110	Jagtome RX 39	41
M00573500	Jagtome RX 49	41
M00573510	Jagtome RX 49	41
M00573520	Jagtome RX 49	41
M00573530	Jagtome RX 49	41

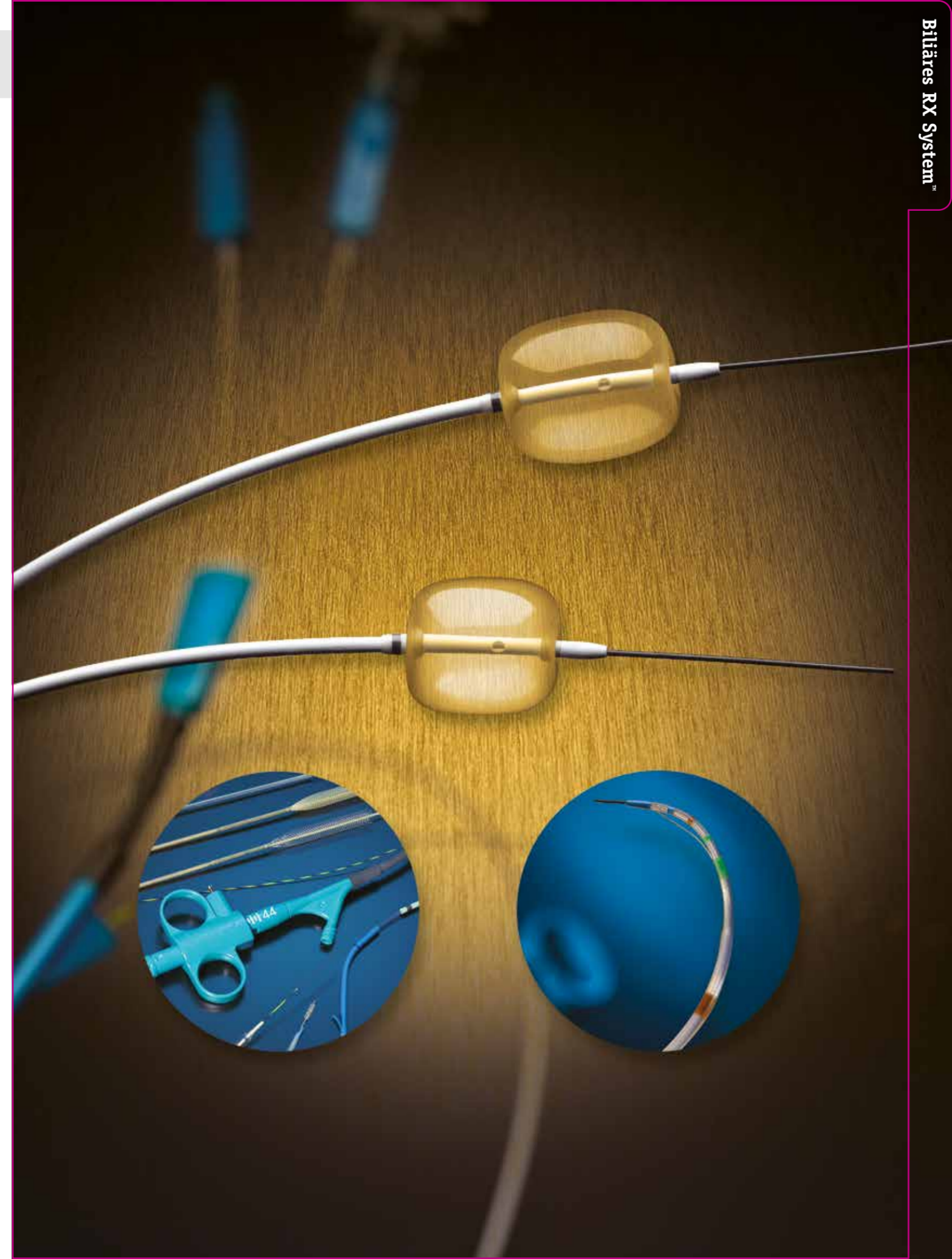
Bestellnummer	Beschreibung	Seite
	Jagtome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Jagwire™ Führungsdraht (FORTSETZUNG)	
M00573540	Jagtome RX 44	41
M00573550	Jagtome RX 44	41
M00573560	Jagtome RX 44	41
M00573570	Jagtome RX 44	41
	WallFlex™ Vollbeschichtetes biliäres RX Stentsystem (entfernbar) (Permalume™ Beschichtung, einschließlich benigner Indikationen)	
M00574210	WallFlex RX biliär mit Permalume	57
M00574230	WallFlex RX biliär mit Permalume	57
M00574240	WallFlex RX biliär mit Permalume	57
	WallFlex™ Teilbeschichtetes biliäres RX Stentsystem (Permalume™ Beschichtung)	
M00576740	WallFlex RX biliär mit Permalume	57
M00576750	WallFlex RX biliär mit Permalume	57
M00576760	WallFlex RX biliär mit Permalume	57
M00576770	WallFlex RX biliär mit Permalume	57
	WallFlex™ Unbeschichtetes biliäres RX Stentsystem	
M00576780	WallFlex RX biliär	58
M00576790	WallFlex RX biliär	58
	WallFlex™ Vollbeschichtetes biliäres RX System (entfernbar) (Permalume™ Beschichtung, einschließlich benigner Indikationen)	
M00576800	WallFlex RX biliär mit Permalume	57
M00576810	WallFlex RX biliär mit Permalume	57
M00576820	WallFlex RX biliär mit Permalume	57
M00576830	WallFlex RX biliär mit Permalume	57
	One-Step Button™- und Low Profile Button-Zubehör	
M00580171	18 Fr (6,00 mm) Ernährungsadapter, Bolus, gerade	99
M00580181	18 Fr (6,00 mm) Ernährungsadapter, kontinuierlich, rechtwinklig	99
M00580231	24 Fr (8,00 mm) Ernährungsadapter, Bolus, gerade	99
M00580241	24 Fr (8,00 mm) Ernährungsadapter, kontinuierlich, rechtwinklig	99
M00580271	28 Fr (9,33 mm) Ernährungsadapter, Bolus, gerade	99
M00580281	28 Fr (9,33 mm) Ernährungsadapter, kontinuierlich, rechtwinklig	99
M00580401	18 Fr (6,00 mm) Dekompressionsschlauch	99
M00580411	18 Fr (6,00 mm) Dekompressionsschlauch	99
M00580421	18 Fr (6,00 mm) Dekompressionsschlauch	99
M00580431	18 Fr (6,00 mm) Dekompressionsschlauch	99
M00580441	18 Fr (6,00 mm) Dekompressionsschlauch	99
M00580461	24 Fr (8,00 mm) Dekompressionsschlauch	99
M00580471	24 Fr (8,00 mm) Dekompressionsschlauch	99
M00580481	24 Fr (8,00 mm) Dekompressionsschlauch	99
M00580491	24 Fr (8,00 mm) Dekompressionsschlauch	99
	PEG-Zubehör	
M00580641	Y-Anschluss 20 Fr	97
M00580651	Y-Anschluss 24 Fr	97
M00580731	20 Fr (6,67 mm) Runde Polster	97
M00580781	20 Fr (6,67 mm) und 24 Fr (8,00 mm) Bügelschellen	97
	Ersatz-Gastrostomieschläuche	
M00582040	12 Fr (4,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	101
M00582050	14 Fr (4,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	101
M00582060	16 Fr (5,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	101
M00582070	18 Fr (6,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	105

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
	Ersatz-Gastrostomieschläuche (FORTSETZUNG)	
M00582080	20 Fr (6,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	101
M00582090	24 Fr (8,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	101
M00582100	28 Fr (9,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	101
M00582110	12 Fr (4,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	101
M00582120	14 Fr (4,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	101
M00582130	16 Fr (5,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	101
M00582140	18 Fr (6,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	101
M00582150	20 Fr (6,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	101
M00582160	24 Fr (8,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	101
M00582170	28 Fr (9,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	101
M00582860	22 Fr (7,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	101
M00582870	22 Fr (7,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	101
	Hydratome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Hydra Jagwire™ Führungsdraht	
M00583000	Hydratome RX 49	40
M00583010	Hydratome RX 49	40
M00583020	Hydratome RX 49	40
M00583030	Hydratome RX 49	40
M00583040	Hydratome RX 44	40
M00583050	Hydratome RX 44	40
M00583060	Hydratome RX 44	40
M00583070	Hydratome RX 44	40
	TRUEtome™ Jag Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Jagwire™ Führungsdraht	
M00583080	TRUEtome Jag 39 Papillotom	48
M00583090	TRUEtome Jag 44 Papillotom	48
M00583100	TRUEtome Jag 44 Papillotom	48
M00583110	TRUEtome Jag 44 Papillotom	48
M00583120	TRUEtome Jag 39 Papillotom	48
M00583130	TRUEtome Jag 44 Papillotom	48
M00583140	TRUEtome Jag 44 Papillotom	48
M00583150	TRUEtome Jag 44 Papillotom	48
	TRUEtome™ Hydra Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Hydra Jagwire™ Führungsdraht	
M00583160	TRUEtome Hydra 44 Papillotom	48
M00583170	TRUEtome Hydra 44 Papillotom	48
	TRUEtome™ Dreamwire™ Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Dreamwire™ Führungsdraht	
M00583190	TRUEtome Dreamwire 44 Papillotom	48
M00583210	TRUEtome Dreamwire 44 Papillotom	48
	TRUEtome™ Jagwire Revolution Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Jagwire™ Revolution Führungsdraht	
M00583260	TRUEtome 39 Papillotom	48
M00583270	TRUEtome 44 Papillotom	48
M00583280	TRUEtome 39 Papillotom	48
M00583290	TRUEtome 44 Papillotom	48
	Dreamtome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Dreamwire™ Führungsdraht	
M00584000	Dreamtome RX 49 Papillotom	40
M00584010	Dreamtome RX 49 Papillotom	40
M00584020	Dreamtome RX 49 Papillotom	40
M00584030	Dreamtome RX 49 Papillotom	40
M00584040	Dreamtome RX 44 Papillotom	40
M00584050	Dreamtome RX 44 Papillotom	40

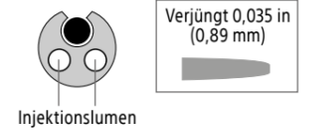
Bestellnummer	Beschreibung	Seite
Dreamtome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Dreamwire™ Führungsdraht (FORTSETZUNG)		
M00584060	Dreamtome RX 44 Papillotom	40
M00584070	Dreamtome RX 44 Papillotom	40
TRUEtome™ Sondierungspapillotome		
M00584120	TRUEtome 39 Papillotom	49
M00584121	TRUEtome 39 Papillotom	49
M00584122	TRUEtome 39 Papillotom	49
M00584150	TRUEtome 49 Papillotom	49
M00584151	TRUEtome 49 Papillotom	49
M00584152	TRUEtome 49 Papillotom	49
M00584160	TRUEtome 49 Papillotom	49
M00584161	TRUEtome 49 Papillotom	49
M00584162	TRUEtome 49 Papillotom	49
M00584170	TRUEtome 44 Papillotom	49
M00584171	TRUEtome 44 Papillotom	49
M00584172	TRUEtome 44 Papillotom	49
M00584180	TRUEtome 44 Papillotom	49
M00584181	TRUEtome 44 Papillotom	49
M00584182	TRUEtome 44 Papillotom	49
M00584190	TRUEtome 39 Papillotom	49
M00584191	TRUEtome 39 Papillotom	49
M00584192	TRUEtome 39 Papillotom	49
Jagtome™ Revolution RX Sondierungspapillotom (Autotome™ mit vorgeladenem Jagwire Revolution Hochleistungsführungsdraht)		
M00584240	Jagtome Revolution RX 39 Papillotom	41
M00584250	Jagtome Revolution RX 39 Papillotom	41
M00584260	Jagtome Revolution RX 39 Papillotom	41
M00584270	Jagtome Revolution RX 39 Papillotom	41
MaxForce TTS™ Ösophagus-Hochleistungs-Balldilatationskatheter		
M00589060	MaxForce TTS Balldilatationskatheter	79
M00589080	MaxForce TTS Balldilatationskatheter	79
M00589100	MaxForce TTS Balldilatationskatheter	79
M00589120	MaxForce TTS Balldilatationskatheter	79
M00589140	MaxForce TTS Balldilatationskatheter	79
M00589150	MaxForce TTS Balldilatationskatheter	79
M00589160	MaxForce TTS Balldilatationskatheter	79
M00589180	MaxForce TTS Balldilatationskatheter	79
SpyGlass™ Service-Codes		
SRVM005ATLT1005	Autolith™ Touch Digital Essentialcare, Einjahresvertrag	54
SRVM005ATLT1006	Autolith Touch Digital Essentialcare, Zweijahresvertrag	54
SRVM005ATLT1007	Autolith Touch Digital Essentialcare, Dreijahresvertrag	54
SRVM005ATLT1008	Autolith Touch Digital Essentialcare, Vierjahresvertrag	54
SRVM005SPYDIG1001	Point Of Sale (POS) SpyGlass Digital Essentialcare, Einjahresvertrag	54
SRVM005SPYDIG1002	Point Of Sale (POS) SpyGlass Digital Essentialcare, Zweijahresvertrag	54
SRVM005SPYDIG1003	Point Of Sale (POS) SpyGlass Digital Essentialcare, Dreijahresvertrag	54
SRVM005SPYDIG1004	Point Of Sale (POS) SpyGlass Digital Essentialcare, Vierjahresvertrag	54
SRVM005SPYDIG1005	Post Sale SpyGlass Digital Essentialcare, Einjahresvertrag	54
SRVM005SPYDIG1006	Post Sale SpyGlass Digital Essentialcare, Zweijahresvertrag	54
SRVM005SPYDIG1007	Post Sale SpyGlass Digital Essentialcare, Dreijahresvertrag	54

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
SpyGlass™ Service-Codes (FORTSETZUNG)		
SRVM005SPYDIG1008	Post Sale SpyGlass Digital Essentialcare, Vierjahresvertrag	54
SRVM005SPYDIG1009	Point Of Sale (POS) SpyGlass Digital Evercare, Einjahresvertrag	54
SRVM005SPYDIG1010	Point Of Sale (POS) SpyGlass Digital Evercare, Zweijahresvertrag	54
SRVM005SPYDIG1011	Point Of Sale (POS) SpyGlass Digital Evercare, Dreijahresvertrag	54
SRVM005SPYDIG1012	Point Of Sale (POS) SpyGlass Digital Evercare, Vierjahresvertrag	54
SRVM005SPYDIG1013	Post Sale SpyGlass Digital Evercare, Einjahresvertrag	54
SRVM005SPYDIG1014	Post Sale SpyGlass Digital Evercare, Zweijahresvertrag	54
SRVM005SPYDIG1015	Post Sale SpyGlass Digital Evercare, Dreijahresvertrag	54
SRVM005SPYDIG1016	Post Sale SpyGlass Digital Evercare, Vierjahresvertrag	54
HedgeHog™ Reinigungsbürsten		
SBB-382-50	HedgeHog Doppelbündel	109
SBD-228-50	HedgeHog Zweiseitige Kanalbürste	109
SBD-289-50	HedgeHog Zweiseitige Kanal-/Ventilbürste	109
SBD-291-50	HedgeHog Pfeifenputzer	109
Blox™ Beißblöcke		
SBP-236-40	Blox Beißblock für Kinder 38 Fr	110
HedgeHog™ Reinigungsbürsten		
SBS-227-50	HedgeHog Einseitige Kanalbürste	109
Blox™ Beißblöcke		
SBT-114-100	Blox Beißblock 54 Fr mit Dentalrand	110
SBT-321-100	Blox Beißblock 54 Fr ohne Dentalrand	110
SBT-546-100	Blox Beißblock 60 Fr mit Dentalrand	110
Hydra™ Spülsystem		
SCT-350-10	Hydra Wasserflaschenkappe	109
SCT-466-10	Hydra Wasserflaschenkappe	109
SCT-609-10	Hydra Wasserflaschenkappe mit CO2	109
SCT-611-10	Hydra Wasserflaschenkappe mit CO2	109
Koala™ Schwamm		
SES-240-50	Koala Reinigungsschwamm, mit Pure getränkt	110
EndoArmor™ Schutzkittel		
SGE-368-100	EndoArmor GI-Schutzkittel	110
SGE-389-100	EndoArmor+ Schutzkittel	110
Hydra™ Spülsystem		
SIT-351-10	Hydra Wasserflaschenkappe mit CO2	109
SIT-355-15	Hydra Spülschlauch	109
SIT-361-100	Hydra Einweg-Spülanschlüsse	109
SIT-467-10	Hydra Wasserflaschenkappe mit CO2	109
SIT-470-100	Hydra Einweg-Spülanschlüsse	109
SIT-575-15	Hydra Spülschlauch	109
SIT-577-15	Hydra Spülschlauch	109
SIT-611-10	Hydra Wasserflaschenkappe mit CO2	109
EndoGlide™ Gleitgel		
SLT-394-100	EndoGlide+ Gleitgel 32,5 ml	110
SLT-395-50	EndoGlide+ Gleitgel 59 ml	110
CinchPad™ Verfahrens- und Endoskoptransport-Pad		
SPX-017-25	CinchPad Endoskoptransport-Pad	110
Koala™ Schwamm		
SSB-210-50	Koala Reinigungsschwamm	110

Bestellnummer	Beschreibung	Seite
	TrapEase™ Polypenfallen	
STE-297-50	TrapEase Einkammer-Falle	93
STE-298-25	TrapEase Vierkammer-Falle	93
	Orca™ Luft-/Wasser- und Absaugventile	
SUV-617-50	Orca Luft-/Wasser- und Absaugventile	109



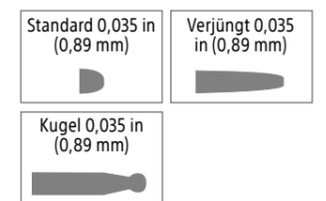
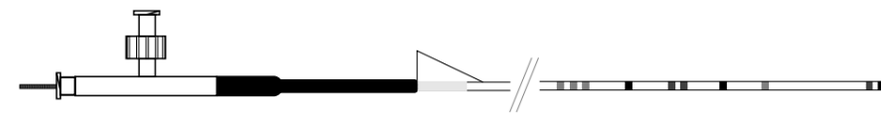
KATHETER



Rapid Exchange XL-Katheter

Bestellnummer	Beschreibung	Schaft-AD (F) / (mm)	Länge (cm)	Empfohlener Führungsdraht (in) / (mm)
M00545820	Rapid Exchange XL-Katheter	7-5,5 / 2,33-1,84	195	0,035 / 0,89

1 Stck. pro Packung



RX ERCP-Katheter

Bestellnummer	Beschreibung	Schaft-AD (F) / (mm)	Länge (cm)	Empfohlener Führungsdraht (in) / (mm)
M00545760	RX ERCP-Katheter, Standardspitze	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

PAPILLOTOME



Hydratome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Hydra Jagwire™ Führungsdraht

Bestellnummer	Beschreibung	Schneidedrahtlänge (mm)	Schaft-AD (F) / (mm)	Spitzenlänge (mm)	Durchmesser der Spitze (F) / (mm)	Katheterlänge (cm)	VORGELADENER FÜHRUNGSDRAHT**	
							Länge (cm)	AD (in) / (mm)
M00583000	Hydratome RX 49	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	260	0,035 / 0,89
M00583010	Hydratome RX 49	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	260	0,035 / 0,89
M00583020	Hydratome RX 49	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	450	0,035 / 0,89
M00583030	Hydratome RX 49	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	450	0,035 / 0,89
M00583040*	Hydratome RX 44	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	260	0,035 / 0,89
M00583050*	Hydratome RX 44	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	260	0,035 / 0,89
M00583060*	Hydratome RX 44	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	450	0,035 / 0,89
M00583070*	Hydratome RX 44	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	450	0,035 / 0,89

1 Stck. pro Packung
 * Modifizierter Handgriff mit Arretierungsfunktion
 ** Mit 0,035 in (0,89 mm) Hydra Jagwire™ Führungsdraht vorgeladen



Dreamtome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Dreamwire™ Führungsdraht

Bestellnummer	Beschreibung	Schneidedrahtlänge (mm)	Spitzenlänge (mm)	Durchmesser der Spitze (F) / (mm)	VORGELADENER FÜHRUNGSDRAHT**	
					Länge (cm)	AD (in) / (mm)
M00584000	Dreamtome RX 49	20	5	4,9 / 1,63	260	0,035 / 0,89
M00584010	Dreamtome RX 49	30	5	4,9 / 1,63	260	0,035 / 0,89
M00584020	Dreamtome RX 49	20	5	4,9 / 1,63	450	0,035 / 0,89
M00584030	Dreamtome RX 49	30	5	4,9 / 1,63	450	0,035 / 0,89
M00584040*	Dreamtome RX 44	20	5	4,4 / 1,47	260	0,035 / 0,89
M00584050*	Dreamtome RX 44	30	5	4,4 / 1,47	260	0,035 / 0,89
M00584060*	Dreamtome RX 44	20	5	4,4 / 1,47	450	0,035 / 0,89
M00584070*	Dreamtome RX 44	30	5	4,4 / 1,47	450	0,035 / 0,89

1 Stck. pro Packung
 * Modifizierter Handgriff mit Arretierungsfunktion
 ** Nur mit Führungsdrähten mit gerader Spitze vorgeladen

PAPILLOTOME (FORTSETZUNG)



Jagtome™ RX Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Jagwire™ Führungsdraht

Bestellnummer	Beschreibung	Schneidedrahtlänge (mm)	Schaft-AD (F) / (mm)	Spitzenlänge (mm)	Durchmesser der Spitze (F) / (mm)	Katheterlänge (cm)	VORGELADENER FÜHRUNGSDRAHT**		
							Schaftsteife	Länge (cm)	AD (in) / (mm)
M00573000	Jagtome RX 49	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	Standard	260	0,035 / 0,89
M00573020	Jagtome RX 49	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	Standard	260	0,035 / 0,89
M00573010	Jagtome RX 49	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	Standard	450	0,035 / 0,89
M00573030	Jagtome RX 49	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	Standard	450	0,035 / 0,89
M00573500	Jagtome RX 49	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	Steif	260	0,035 / 0,89
M00573520	Jagtome RX 49	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	Steif	260	0,035 / 0,89
M00573510	Jagtome RX 49	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	Steif	450	0,035 / 0,89
M00573530	Jagtome RX 49	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	Steif	450	0,035 / 0,89
M00573040*	Jagtome RX 44	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	Standard	260	0,035 / 0,89
M00573060*	Jagtome RX 44	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	Standard	260	0,035 / 0,89
M00573050*	Jagtome RX 44	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	Standard	450	0,035 / 0,89
M00573070*	Jagtome RX 44	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	Standard	450	0,035 / 0,89
M00573540*	Jagtome RX 44	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	Steif	260	0,035 / 0,89
M00573560*	Jagtome RX 44	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	Steif	260	0,035 / 0,89
M00573550*	Jagtome RX 44	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	Steif	450	0,035 / 0,89
M00573570*	Jagtome RX 44	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	Steif	450	0,035 / 0,89
M00573080*	Jagtome RX 39	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	3,9 / 1,30	200	Steif	260	0,025 / 0,64
M00573100*	Jagtome RX 39	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	3,9 / 1,30	200	Steif	260	0,025 / 0,64
M00573090*	Jagtome RX 39	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	3,9 / 1,30	200	Standard	450	0,025 / 0,64
M00573110*	Jagtome RX 39	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
 ** Mit dem Jagwire™ Hochleistungsführungsdraht vorgeladen (Jagtome RX 49 und RX 44 enthalten den steifen Jagwire und Jagtome RX 39 den Standard Jagwire).



NEU Jagtome™ Revolution RX Sondierungspapillotom (Autotome™ mit vorgeladenem Jagwire Revolution Hochleistungsführungsdraht)

Bestellnummer	Beschreibung	Schneidedrahtlänge (mm)	Spitzenlänge (mm)	AD distale Spitze (F)	Vorgeladener Führungsdraht (in) / (cm)	Führungsdraht	Spitzenausführung
M00584250	Jagtome Revolution RX 39 Papillotom	20	5	3,9	0,025 / 450	Jagwire Revolution Führungsdraht	Gerade
M00584260	Jagtome Revolution RX 39 Papillotom	30	5	3,9	0,025 / 260	Jagwire Revolution Führungsdraht	Gerade
M00584270	Jagtome Revolution RX 39 Papillotom	30	5	3,9	0,025 / 450	Jagwire Revolution Führungsdraht	Gerade

PAPILLOTOME (FORTSETZUNG)



Autotome™ RX Sondierungspapillotome

Bestellnummer	Beschreibung	Schneidedrahtlänge (mm)	Schaft-AD (F) / (mm)	Spitzenlänge (mm)	Durchmesser der Spitze (F) / (mm)	Katheterlänge (cm)	Empfohlener Führungsdraht (in) / (mm)
M00545150	Autotome RX 49	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	0,035 / 0,89
M00545160	Autotome RX 49	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,9 / 1,63	200	0,035 / 0,89
M00545170*	Autotome RX 44	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	0,035 / 0,89
M00545180*	Autotome RX 44	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	4,4 / 1,47	200	0,035 / 0,89
M00545190*	Autotome RX 39	20	7-5,5 / 2,33-1,83	5	3,9 / 1,30	200	0,025 / 0,64
M00545200*	Autotome RX 39	30	7-5,5 / 2,33-1,83	5	3,9 / 1,30	200	0,025 / 0,64

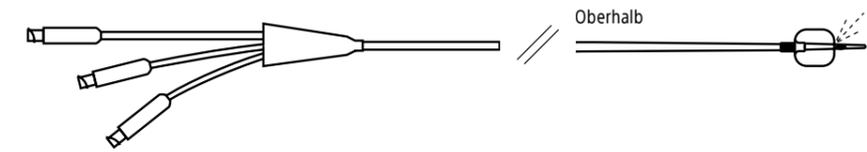
1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: Für Autotome RX 44 und 49 wird der Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm) empfohlen.
 Für Autotome RX 39 wird der Jagwire™ Führungsdraht 0,025 in (0,64 mm) empfohlen.
 * Modifizierter Handgriff mit Arretierungsfunktion

RX Nadelmesser XL 3-lumig

Bestellnummer	Beschreibung	Schneidedrahtlänge (mm)	Schaft-AD (F) / (mm)	Spitzenlänge (mm)	Durchmesser der Spitze (F) / (mm)
M00545840	RX Nadelmesser	5	7-5,5 / 2,3-1,83	5	5,5 / 1,8

1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm)

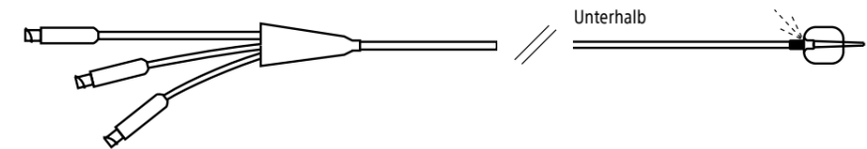
STEINEXTRAKTION



Extractor™ Pro RX 3-lumiger Extraktionsballonkatheter – distale Injektion

Bestellnummer	Beschreibung	Ballon-AD (mm)	Injektion	Katheter-AD (F) / (mm)	Systemlänge (cm)
M00547000	Extractor Pro RX 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	9,0-12,0	Oberhalb	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547010	Extractor Pro RX 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	12,0-15,0	Oberhalb	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547020	Extractor Pro RX 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	15,0-18,0	Oberhalb	7-6 / 2,33-2,00	200

1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm)

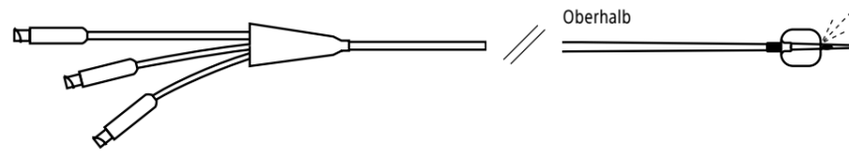


Extractor™ Pro RX 3-lumiger Extraktionsballonkatheter – proximale Injektion

Bestellnummer	Beschreibung	Ballon-AD (mm)	Injektion	Katheter-AD (F) / (mm)	Systemlänge (cm)
M00547030	Extractor Pro RX 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	9,0-12,0	Unterhalb	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547040	Extractor Pro RX 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	12,0-15,0	Unterhalb	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547050	Extractor Pro RX 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	15,0-18,0	Unterhalb	7-6 / 2,33-2,00	200

1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm)

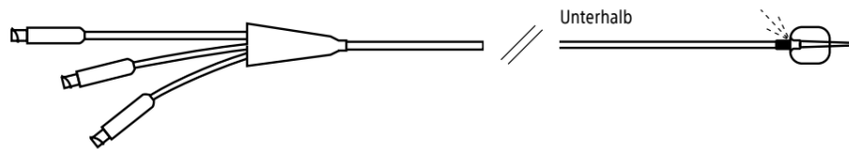
STEINEXTRAKTION (FORTSETZUNG)



Extractor™ Pro RX-S 3-lumiger Extraktionsballonkatheter – distale Injektion

Bestellnummer	Beschreibung	Ballon-AD (mm)	Injektion	Katheter-AD (F) / (mm)	Systemlänge (cm)
M00547300	Extractor Pro RX-S 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	9,0-12,0	Oberhalb	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547310	Extractor Pro RX-S 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	12,0-15,0	Oberhalb	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547320	Extractor Pro RX-S 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	15,0-18,0	Oberhalb	7-6 / 2,33-2,00	200

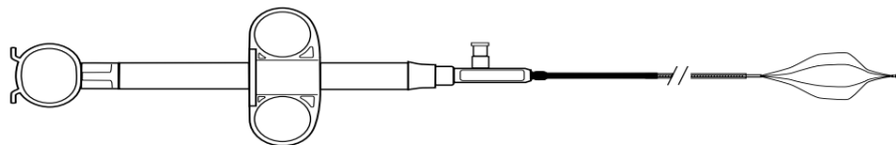
1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm)



Extractor™ Pro RX-S 3-lumiger Extraktionsballonkatheter – proximale Injektion

Bestellnummer	Beschreibung	Ballon-AD (mm)	Injektion	Katheter-AD (F) / (mm)	Systemlänge (cm)
M00547330	Extractor Pro RX-S 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	9,0-12,0	Unterhalb	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547340	Extractor Pro RX-S 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	12,0-15,0	Unterhalb	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547350	Extractor Pro RX-S 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	15,0-18,0	Unterhalb	7-6 / 2,33-2,00	200

1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm)

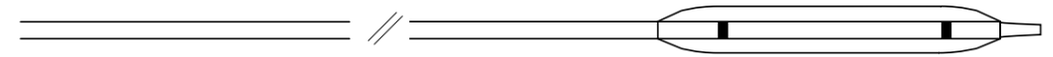


Trapezoid™ RX Führungsdraht-Steinextraktionskörbe

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: Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm)
 * 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 Lithotrypter empfohlen. Alliance II ist wiederverwendbar.

DILATATION



Hurricane™ Biliäre RX Ballondilatatore

Bestellnummer	Beschreibung	Ballon-AD (mm)	Ballonlänge (cm)	Katheter-AD (F) / (mm)	Max. Aufdehnungsdruck (A ₁₀₀) / (kPa)	Min. Arbeitskanal (mm)	Empfohlener Führungsdraht (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

CRE™ RX Biliär-Ballondilatationskatheter

Bestellnummer	Aufgedehnter AD (mm)	Ballonlänge (cm)	Arbeitsdruck (ATM)	Arbeitsdruck (kPa)	Kathetergröße (Fr)	Min. Arbeitskanal (mm)	Arbeitslänge (cm)
M00558920	8-9-10	24-27-30	3,0	3-5,5-9	304-608-1013	7,5	3,7
M00558930	10-11-12	30-33-36	3,0	3-5-8	304-557-912	7,5	3,7
M00558940	12-13,5-15	36-40,5-45	3,0	3-4,5-8	304-507-811	7,5	3,7
M00558860	6-7-8	18-21-24	5,5	3-6-10	304-608-1013	7,5	3,7
M00558870	8-9-10	24-27-30	5,5	3-5,5-9	304-557-912	7,5	3,7
M00558880	10-11-12	30-33-36	5,5	3-5-8	304-507-811	7,5	3,7
M00558890	12-13,5-15	36-40,5-45	5,5	3-4,5-8	304-456-811	7,5	3,7
M00558900	15-16,5-18	45-49,5-54	5,5	3-4,5-7	304-456-709	7,5	3,7
M00558910	18-19-20	54-57-60	5,5	3-4,5-6	304-456-608	7,5	3,7

ZYTOLOGIE



RX Zytologiebürste

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

1 Stck. pro Packung

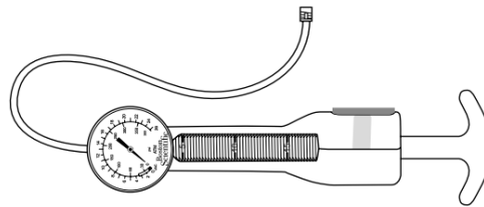
ZUBEHÖR

RX Zubehör



Bestellnummer	Beschreibung	Einheiten
M0054521†	RX Fixiersystem – Kompatibel mit Olympus/FujiFilm Endoskop	10er-Packung
M0054522†	RX Fixiersystem – Kompatibel mit Pentax-Endoskop	10er-Packung
M00545261	RX Fixiersystem und Biopsiekappe – Kompatibel mit Olympus/FujiFilm Endoskop der Serie G5	10er-Packung
M00545271	RX-Fixiersystem und Biopsiekappe – Kompatibel mit Pentax Endoskop	10er-Packung
M00545281	RX Fixiersystem und Biopsiekappe – Kompatibel mit FujiFilm Endoskop der Serie Typ 3	10er-Packung
M00566001	Rapid Refill – Kontinuierliches Injektionssystem	10er-Packung

† Produkt ist im Europäischen Wirtschaftsraum (EWR) nicht verfügbar, außer in Griechenland. Nicht für die Verwendung oder den Vertrieb im EWR, außer in Griechenland. Informationen über die Verfügbarkeit des Produkts erhalten Sie von Ihrem zuständigen Verkaufsrepräsentanten oder dem für Sie zuständigen Kundendienst.



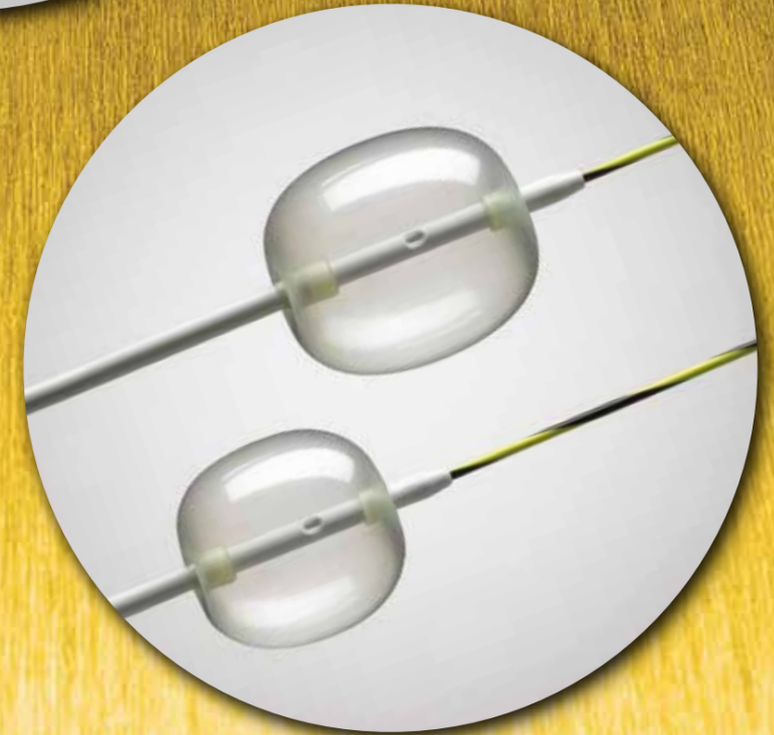
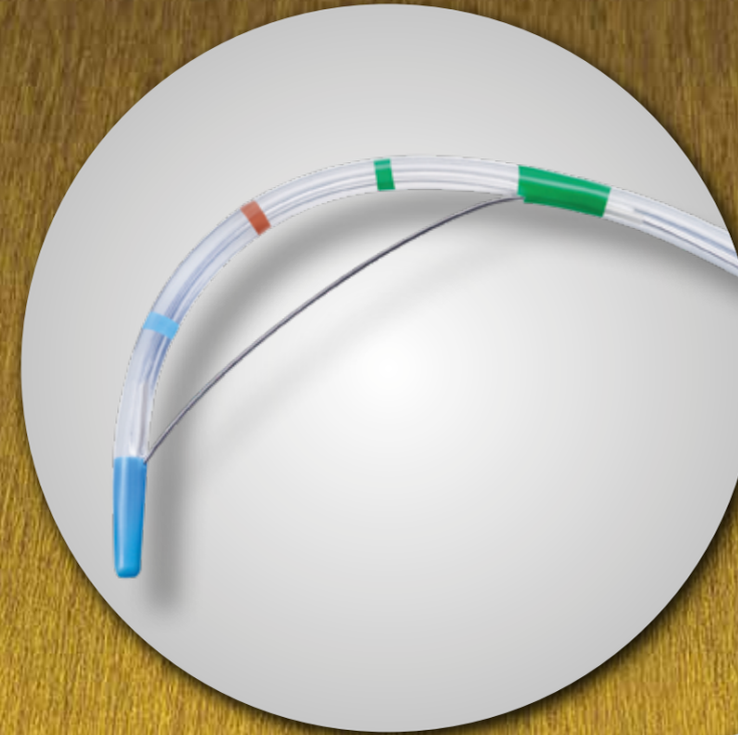
Encore™ 26 Druckspritze



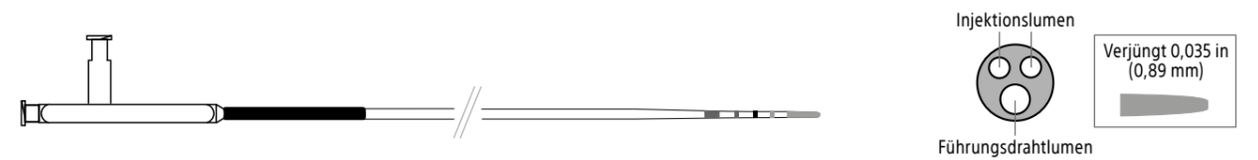
Bestellnummer	Beschreibung	Einheiten
M00566670	Encore 26 Druckspritze	Einzelpackung

Biliäre RX Metall- und Kunststoffstents finden Sie im Abschnitt Stents auf den Seiten 57 – 59 und 60 – 63.

Biliäre Führungsdrähte befinden sich im Abschnitt Führungsdrähte auf Seite 81.



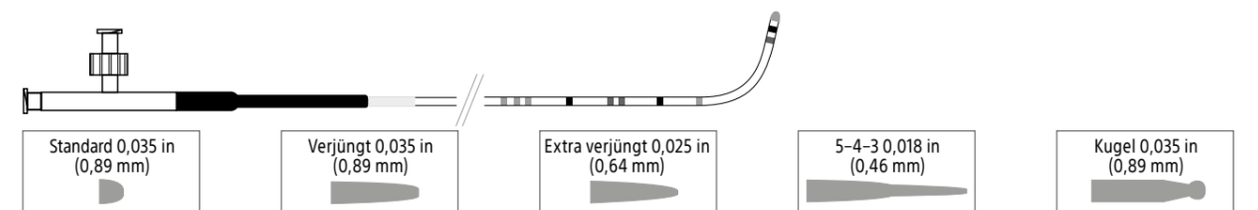
KATHETER



Tandem™ XL 3-lumiger ERCP-Katheter

Bestellnummer	Beschreibung	Schaft-AD (F) / (mm)	Distaler AD (F) / (mm)	Länge (cm)	Spitze	Empfohlener Führungsdraht (in) / (mm)
M00535700	Tandem XL 3-lumiger ERCP-Katheter	7,0-5,5 / 2,33-1,83	5,5 / 1,83	200	Verjüngt	0,035 / 0,89

1 Stck. pro Packung

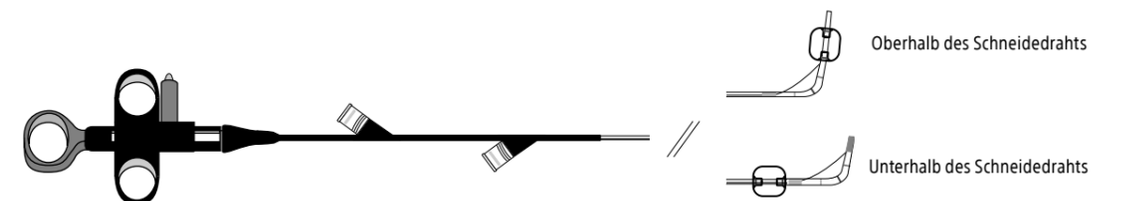


Contour™ ERCP-Katheter

Bestellnummer	Beschreibung	Schaft-AD (F) / (mm)	Länge (cm)	Spitze	Empfohlener Führungsdraht (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

PAPILLOTOME



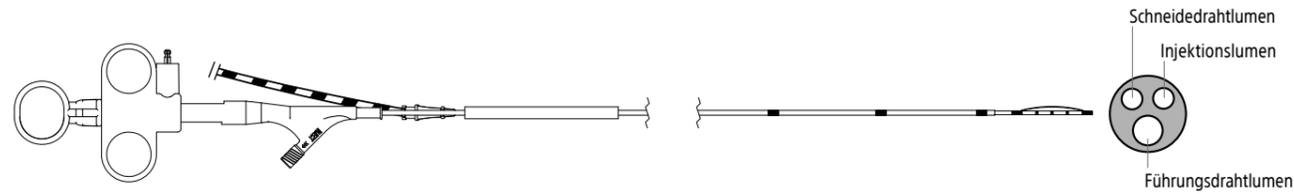
Stonetome™ Steinextraktionssysteme

Bestellnummer	Beschreibung	Schneidedrahtlänge (mm)	Ballondurchmesser (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 Führungsdraht: Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm)

PAPILLOTOME (FORTSETZUNG)



TRUetome™ Jag Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Jagwire™ Führungsdraht

Bestellnummer	Beschreibung	Schneidedrahtlänge (mm)	Spitzen-AD (F) / (mm)	Spitzenlänge (mm)	Vorgeladener Führungsdraht (in/cm)	Einheiten
M00583080	TRUetome 39 Papillotom	20	3,9 / 1,30	5	Jagwire Führungsdraht 0,025 / 450	Einzelpackung
M00583090	TRUetome 44 Papillotom	20	4,4 / 1,47	5	Jagwire Führungsdraht 0,025 / 450	Einzelpackung
M00583100	TRUetome 44 Papillotom	20	4,4 / 1,47	5	Jagwire Führungsdraht 0,035 / 450	Einzelpackung
M00583110	TRUetome 44 Papillotom	20	4,4 / 1,47	5	Jagwire Führungsdraht 0,035 / Steif 450	Einzelpackung
M00583120	TRUetome 39 Papillotom	30	3,9 / 1,30	5	Jagwire Führungsdraht 0,025 / 450	Einzelpackung
M00583130	TRUetome 44 Papillotom	30	4,4 / 1,47	5	Jagwire Führungsdraht 0,025 / 450	Einzelpackung
M00583140	TRUetome 44 Papillotom	30	4,4 / 1,47	5	Jagwire Führungsdraht 0,035 / 450	Einzelpackung
M00583150	TRUetome 44 Papillotom	30	4,4 / 1,47	5	Jagwire Führungsdraht 0,035 / Steif 450	Einzelpackung

TRUetome™ Dreamwire™ Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Dreamwire™ Führungsdraht

Bestellnummer	Beschreibung	Schneidedrahtlänge (mm)	Spitzen-AD (F) / (mm)	Spitzenlänge (mm)	Vorgeladener Führungsdraht (in/cm)	Einheiten
M00583190	TRUetome 44 Papillotom	20	4,4 / 1,47	5	Dreamwire Führungsdraht 0,035 / 450	Einzelpackung
M00583210	TRUetome 44 Papillotom	30	4,4 / 1,47	5	Dreamwire Führungsdraht 0,035 / 450	Einzelpackung

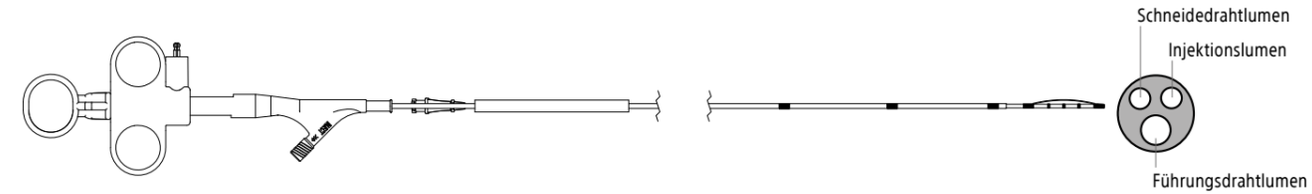
TRUetome™ Hydra Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Hydra Jagwire™ Führungsdraht

Bestellnummer	Beschreibung	Schneidedrahtlänge (mm)	Spitzen-AD (F) / (mm)	Spitzenlänge (mm)	Vorgeladener Führungsdraht (in/cm)	Einheiten
M00583160	TRUetome 44 Papillotom	20	4,4 / 1,47	5	Hydra Jagwire Führungsdraht 0,035 / 450	Einzelpackung
M00583170	TRUetome 44 Papillotom	30	4,4 / 1,47	5	Hydra Jagwire Führungsdraht 0,035 / 450	Einzelpackung

NEU TRUetome™ Jagwire Revolution Sondierungspapillotome mit vorgeladenem Jagwire™ Revolution Führungsdraht

Bestellnummer	Beschreibung	Schneidedrahtlänge (mm)	Spitzen-AD (F) / (mm)	Spitzenlänge (mm)	Vorgeladener Führungsdraht (in/cm)	Einheiten
M00583260	TRUetome 39 Papillotom	20	3,9 / 1,30	5	Jagwire Revolution Führungsdraht 0,025 / 450	Einzelpackung
M00583270	TRUetome 44 Papillotom	20	4,4 / 1,47	5	Jagwire Revolution Führungsdraht 0,025 / 450	Einzelpackung
M00583280	TRUetome 39 Papillotom	30	3,9 / 1,30	5	Jagwire Revolution Führungsdraht 0,025 / 450	Einzelpackung
M00583290	TRUetome 44 Papillotom	30	4,4 / 1,47	5	Jagwire Revolution Führungsdraht 0,025 / 450	Einzelpackung

PAPILLOTOME (FORTSETZUNG)

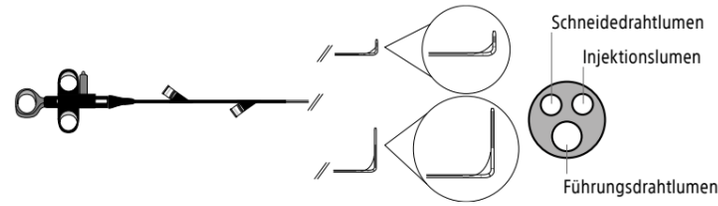


TRUetome™ Sondierungspapillotome

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

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

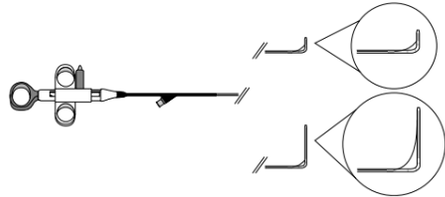
PAPILLOTOME (FORTSETZUNG)



Ultratome XL™ 3-lumige 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

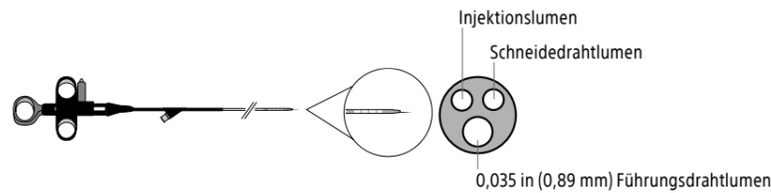
1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm)



Ultratome™ 2-lumige 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 Führungsdraht: Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm)

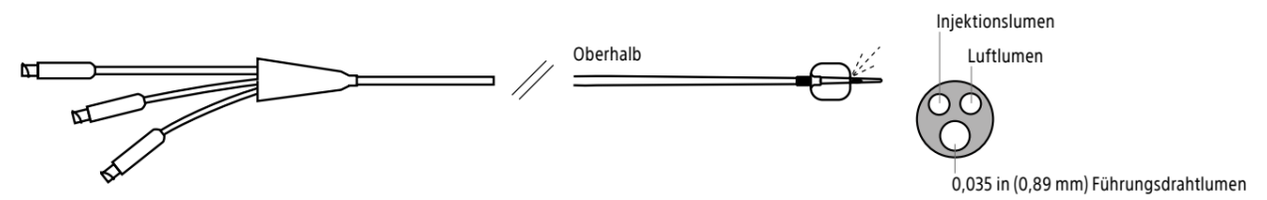


Microknife™ XL 3-lumiges Nadelmesser

Bestellnummer	Beschreibung	Schaft-AD (F) / (mm)	Katheterlänge (cm)
M00532810	Microknife XL 3-lumiges Nadelmesser	7-5,5 / 2,33-1,83	200

1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm)

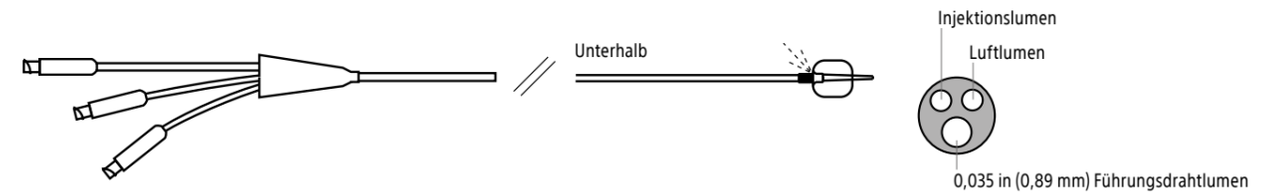
STEINEXTRAKTION



Extractor™ Pro XL 3-lumige Extraktionsballonkatheter – distale Injektion

Bestellnummer	Beschreibung	Ballon-AD (mm)	Injektion	Katheter-AD (F) / (mm)	Systemlänge (cm)
M00547100	Extractor Pro XL 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	9,0-12,0	Oberhalb	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547110	Extractor Pro XL 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	12,0-15,0	Oberhalb	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547120	Extractor Pro XL 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	15,0-18,0	Oberhalb	7-6 / 2,33-2,00	200

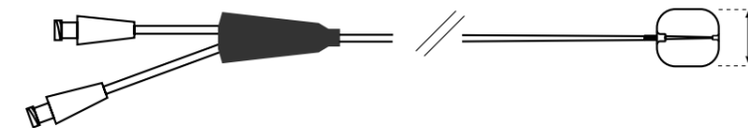
1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm)



Extractor™ Pro XL 3-lumige Extraktionsballonkatheter – proximale Injektion

Bestellnummer	Beschreibung	Ballon-AD (mm)	Injektion	Katheter-AD (F) / (mm)	Systemlänge (cm)
M00547130	Extractor Pro XL 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	9,0-12,0	Unterhalb	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547140	Extractor Pro XL 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	12,0-15,0	Unterhalb	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547150	Extractor Pro XL 3-lumiger Extraktionsballonkatheter	15,0-18,0	Unterhalb	7-6 / 2,33-2,00	200

1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm)



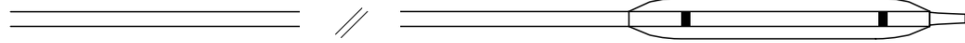
Extractor™ Pro DL 2-lumige Extraktionsballonkatheter

Bestellnummer	Beschreibung	Ballon-AD (mm)	Injektion	Katheter-AD (F) / (mm)	Systemlänge (cm)
M00547200	Extractor Pro DL 2-lumiger Extraktionsballonkatheter	9,0-12,0	n. z.	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547210	Extractor Pro DL 2-lumiger Extraktionsballonkatheter	12,0-15,0	n. z.	7-6 / 2,33-2,00	200
M00547220	Extractor Pro DL 2-lumiger Extraktionsballonkatheter	15,0-18,0	n. z.	7-6 / 2,33-2,00	200

1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm)

Biliäre Produkte

DILATATION



MaxForce™ Biliärer Ballondilatationskatheter



Bestellnummer	Beschreibung	Aufgedehnter AD (mm)	Ballonlänge (cm)	Kathetergröße (F) / (mm)	Erforderlicher Arbeitskanal (mm)
M00567330	MaxForce Ballondilatationskatheter	4	2	5 / 1,67	2,8
M00567340	MaxForce Ballondilatationskatheter	4	4	5 / 1,67	2,8
M00567370	MaxForce Ballondilatationskatheter	6	2	5 / 1,67	2,8
M00567380	MaxForce Ballondilatationskatheter	6	4	5 / 1,67	2,8
M00567410	MaxForce Ballondilatationskatheter	8	2	5 / 1,67	2,8
M00567420	MaxForce Ballondilatationskatheter	8	3	5 / 1,67	2,8

1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm)
Empfohlene Druckspritze: Encore™ 26 Druckspritze, M00566670

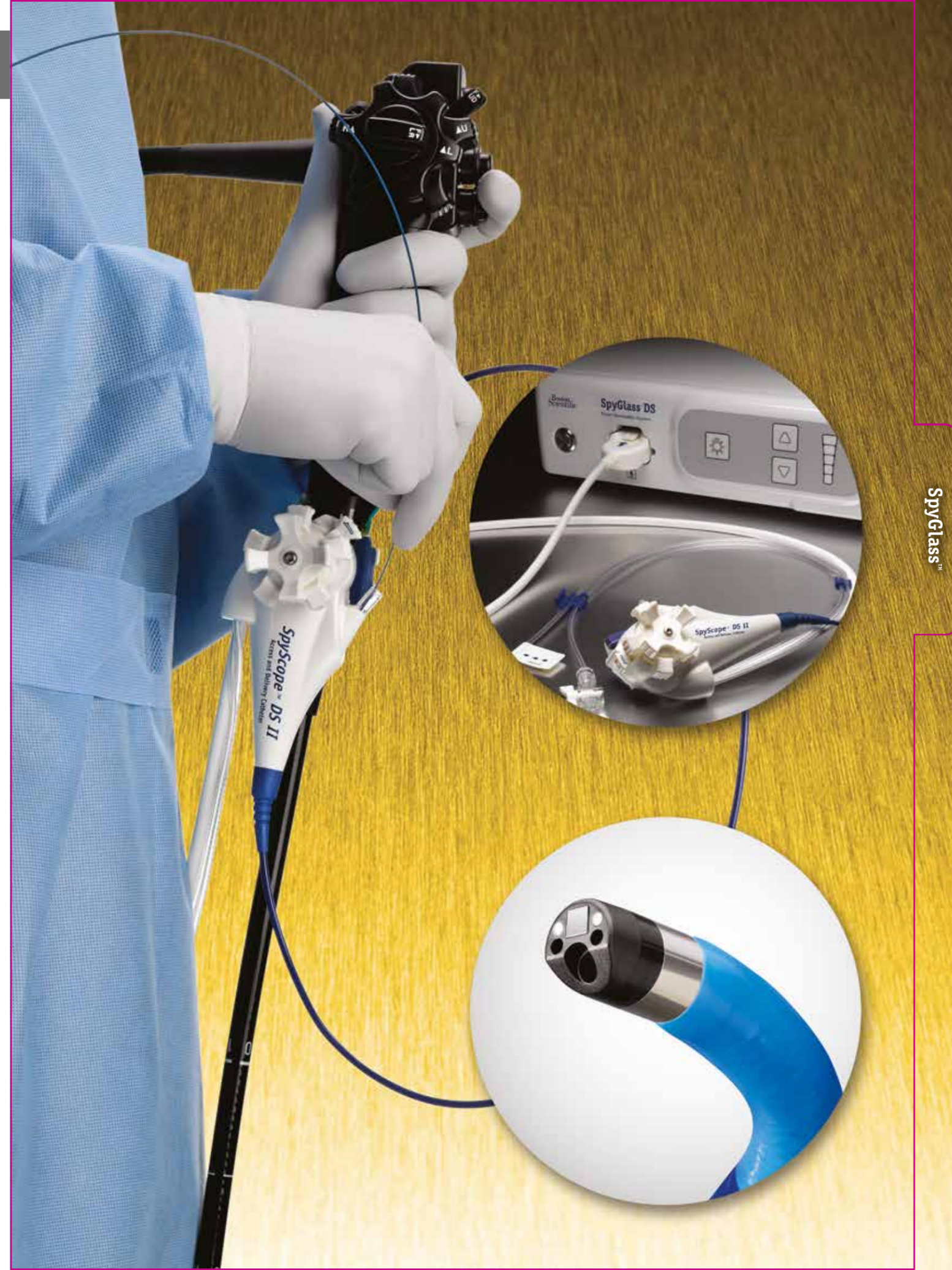
ZUBEHÖR

Biliäres Zubehör

Bestellnummer	Beschreibung	Einheiten
M00561250	Anschlusskabel, passend zu Olympus-Generatoren	Einzelpackung
M00561270	Anschlusskabel, passend zu Endostat™, Endostat™ II, Endostat™ III, Bovie®, Valleylab®, Aspen Labs und ERBE® Generatoren	Einzelpackung
M00566670	⊗ Encore 26 Druckspritze	Einzelpackung
M00566001	⊗ Rapid Refill – kontinuierliches Injektionssystem	10er-Packung

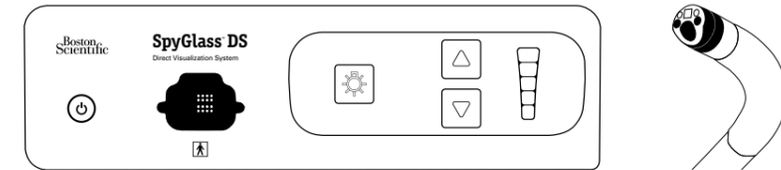
Biliäre Metall- und Kunststoffstents finden Sie im Abschnitt Stents auf den Seiten 59 und 64 – 65.

Biliäre Führungsdrähte befinden sich im Abschnitt Führungsdrähte auf Seite 81.



SpyGlass™

SPYGLASS™ DS II



SpyGlass™ DS Grundausstattung

Bestellnummer	Beschreibung	Einheiten
M00546650	SpyGlass DS II digitale Steuereinheit	Einzelpackung

SpyGlass™ DS Komponenten zur einmaligen Verwendung ⓧ

Bestellnummer	Beschreibung	Einheiten
M00546610	SpyScope™ DS II Zugangs- und Applikationskatheter	Einzelpackung
M00546550	SpyGlass™ Extraktionskorb	
M00546560	SpyGlass™ Extraktionsschlinge	
M00546470	SpyBite™ Max Biopsiezange	Einzelpackung
SIT-575-15	Hydra Spülschlauch	15er-Packung

NEU Autolith™ Touch biliäres EHL-System

Autolith™ Touch-System

Bestellnummer	Beschreibung
M005466800	Autolith Touch EHL-Generator

Biliäre EHL-Sonde

Bestellnummer	Beschreibung
M00546620	1,9 Fr; 375 cm biliäre EHL-Sonde

Autolith™ Touch-System – Zubehör

Bestellnummer	Beschreibung
M00546750	Autolith Touch Verlängerungskabel
M00546760	Autolith Touch Fußpedal

SpyGlass™ Systeme zur direkten Visualisierung

SPYGLASS™

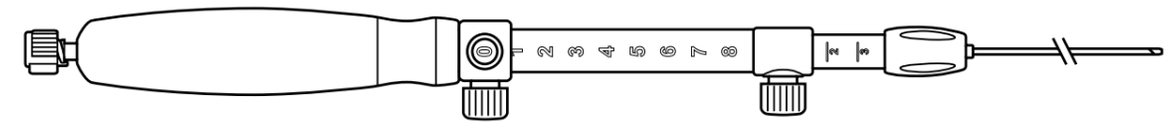
Service-Codes

Post Sale SpyGlass Digital Evercare

Einjahresvertrag	Zweijahresvertrag	Dreijahresvertrag	Vierjahresvertrag
SRVM005SPYDIG1013	SRVM005SPYDIG1014	SRVM005SPYDIG1015	SRVM005SPYDIG1016



FEINNADELASPIRATION (FNA)



Expect™ Nadeln mit Standardgriff

Bestellnummer	Beschreibung	Nadelgröße (Gauge) / (mm)	Min. Arbeitskanal (mm)	Schleusendurchmesser (mm)	Einheiten
M0055000	Expect Nadel mit Standardgriff	19 / 1,10	2,8	1,83	Einzelpackung
M0055001	Expect Nadel mit Standardgriff	19 / 1,10	2,8	1,83	5er-Packung
M00550040	Expect Nadel mit Standardgriff	19 Flex / 1,14	2,8	1,73	Einzelpackung
M00550041	Expect Nadel mit Standardgriff	19 Flex / 1,14	2,8	1,73	5er-Packung
M00550010	Expect Nadel mit Standardgriff	22 / 0,72	2,4	1,65	Einzelpackung
M00550011	Expect Nadel mit Standardgriff	22 / 0,72	2,4	1,65	5er-Packung
M00550020	Expect Nadel mit Standardgriff	25 / 0,52	2,4	1,52	Einzelpackung
M00550021	Expect Nadel mit Standardgriff	25 / 0,52	2,4	1,52	5er-Packung

* Enthält eine 20-ml-Spritze, inklusive Einweg-Absperrhahn.
Arbeitslänge: 137,5 cm bis 141,5 cm, verstellbar
Nadellänge: 0 cm bis 8 cm, verstellbar



Expect™ Nadeln mit Slimline-Griff

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

* Enthält eine 20-ml-Spritze, inklusive Einweg-Absperrhahn.
Arbeitslänge: 137,5 cm bis 141,5 cm, verstellbar
Nadellänge: 0 cm bis 8 cm, verstellbar

Endoskopischer Ultraschall (EUS)

FEINNADELBIOPSIE (FNB)



Acquire™ EUS-FNB-Nadeln

Bestellnummer	Beschreibung	Nadelgröße (Gauge) / (mm)	Min. Arbeitskanal (mm)	Schleusendurchmesser (mm)	Einheiten
M0055580	19 G Acquire FNB-Nadel, flexibel	19 / 1,14	2,8	1,73	Einzelpackung
M0055540	22 G Acquire EUS-FNB-Nadel	22 / 0,72	2,4	1,65	Einzelpackung
M0055541	22 G Acquire EUS-FNB-Nadel	22 / 0,72	2,4	1,65	5er-Packung
M0055560	25 G Acquire EUS-FNB-Nadel	25 / 0,52	2,4	1,52	Einzelpackung
M0055561	25 G Acquire EUS-FNB-Nadel	25 / 0,52	2,4	1,52	5er-Packung

STENT UND EINFÜHRSYSTEM

„HeiBer“ AXIOS™ Stent und elektrokautergestütztes Einführsystem

Bestellnummer	Beschreibung	Flanschdurchmesser (mm)	Lumendurchmesser (mm)	Sattellänge (mm)	Katheter-Außendurchmesser (F)	Arbeitslänge des Katheters (cm)	Katheter-Gesamtlänge (cm)	Einheiten
M00553520	„HeiBer“ AXIOS Stent und elektrokautergestütztes Einführsystem	14	6	8	9	138	146	Einzelpackung
M00553530	„HeiBer“ AXIOS Stent und elektrokautergestütztes Einführsystem	17	8	8	9	138	146	Einzelpackung
M00553540	„HeiBer“ AXIOS Stent und elektrokautergestütztes Einführsystem	21	10	10	10,8	138	146	Einzelpackung
M00553550	„HeiBer“ AXIOS Stent und elektrokautergestütztes Einführsystem	24	15	10	10,8	138	146	Einzelpackung
M00553560	„HeiBer“ AXIOS Stent und elektrokautergestütztes Einführsystem	29	20	10	10,8	138	146	Einzelpackung

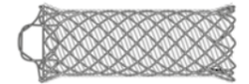
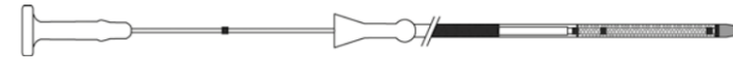
AXIOS™ Stent und Einführsystem

Bestellnummer	Beschreibung	Flanschdurchmesser (mm)	Lumendurchmesser (mm)	Sattellänge (mm)	Katheter-Außendurchmesser (F)	Arbeitslänge des Katheters (cm)	Katheter-Gesamtlänge (cm)	Einheiten
M00553440	AXIOS Stent und Einführsystem	21	10	10	10,8	138	146	Einzelpackung
M00553450	AXIOS Stent und Einführsystem	24	15	10	10,8	138	146	Einzelpackung



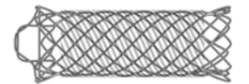
Stents

BILIÄRE RX METALLSTENTS


**WallFlex™ Vollbeschichtetes biliäres RX Stentsystem (entfernbar)
(Permalume™ Beschichtung, einschließlich benignen Indikationen)**


Bestellnummer	Beschreibung	Durchmesser (mm)	Länge (mm)	Katheter-Durchmesser (Fr) / (mm)	Führungsdraht-Durchmesser (in) / (mm)
M00574210†	WallFlex RX biliär mit Permalume	6	40	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00574230†	WallFlex RX biliär mit Permalume	6	60	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00574240†	WallFlex RX biliär mit Permalume	6	80	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00570450†	WallFlex RX biliär mit Permalume	8	60	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00570460†	WallFlex RX biliär mit Permalume	8	80	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00576800†	WallFlex RX biliär mit Permalume	8	100	9,0 / 3,00	0,035 / 0,89
M00576810†	WallFlex RX biliär mit Permalume	8	120	9,0 / 3,00	0,035 / 0,89
M00570470†	WallFlex RX biliär mit Permalume	10	40	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00570480†	WallFlex RX biliär mit Permalume	10	60	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00570490†	WallFlex RX biliär mit Permalume	10	80	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00576820†	WallFlex RX biliär mit Permalume	10	100	9,0 / 3,00	0,035 / 0,89
M00576830†	WallFlex RX biliär mit Permalume	10	120	9,0 / 3,00	0,035 / 0,89

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

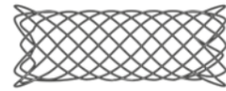
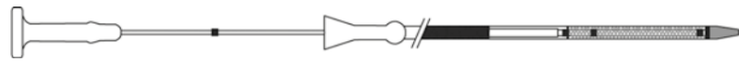

WallFlex™ Teilbeschichtetes biliäres RX Stentsystem (Permalume™ Beschichtung)


Bestellnummer	Beschreibung	Durchmesser (mm)	Länge (mm)	Beschichtete Länge (mm)	Katheter-Durchmesser (Fr) / (mm)	Führungsdraht-Durchmesser (in) / (mm)
M00570700	WallFlex RX biliär mit Permalume	8	60	48	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00570710	WallFlex RX biliär mit Permalume	8	80	68	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00576740	WallFlex RX biliär mit Permalume	8	100	88	9,0 / 3,00	0,035 / 0,89
M00576750	WallFlex RX biliär mit Permalume	8	120	108	9,0 / 3,00	0,035 / 0,89
M00570720	WallFlex RX biliär mit Permalume	10	40	28	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00570730	WallFlex RX biliär mit Permalume	10	60	48	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00570740	WallFlex RX biliär mit Permalume	10	80	68	8,5 / 2,83	0,035 / 0,89
M00576760	WallFlex RX biliär mit Permalume	10	100	88	9,0 / 3,00	0,035 / 0,89
M00576770	WallFlex RX biliär mit Permalume	10	120	108	9,0 / 3,00	0,035 / 0,89

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdraht: Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm) mit steifem Schaft, 260 cm oder Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm), 260 cm

BILIÄRE RX METALLSTENTS (FORTSETZUNG)



WallFlex™ Unbeschichtetes biliäres RX Stentsystem

Bestellnummer	Beschreibung	Durchmesser (mm)	Länge (mm)	Katheter-Durchmesser (Fr) / (mm)	Führungsdraht-Durchmesser (in) / (mm)
M00570600	WallFlex RX biliär	8	40	8 / 2,67	0,035 / 0,89
M00570610	WallFlex RX biliär	8	60	8 / 2,67	0,035 / 0,89
M00570620	WallFlex RX biliär	8	80	8 / 2,67	0,035 / 0,89
M00570630	WallFlex RX biliär	8	100	8 / 2,67	0,035 / 0,89
M00576780	WallFlex RX biliär	8	120	8 / 2,67	0,035 / 0,89
M00570890	WallFlex RX biliär	10	40	8 / 2,67	0,035 / 0,89
M00570640	WallFlex RX biliär	10	60	8 / 2,67	0,035 / 0,89
M00570650	WallFlex RX biliär	10	80	8 / 2,67	0,035 / 0,89
M00570660	WallFlex RX biliär	10	100	8 / 2,67	0,035 / 0,89
M00576790	WallFlex RX biliär	10	120	8 / 2,67	0,035 / 0,89

1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm) mit steifem Schaft, 260 cm oder Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm), 260 cm



Wallstent™ Biliäres RX Endoprothesen-Stentsystem (Permalume™ Beschichtung)

Bestellnummer	Beschreibung	Beschichtete Länge (mm)	Durchmesser des entfalteten Stents (mm)	Nennlänge des entfalteten Stents (mm)	Einführsystem (F) / (mm)	Arbeitslänge (cm)
M00569670	Wallstent RX mit Permalume	30	8	40	8 / 2,67	194
M00569680	Wallstent RX mit Permalume	50	8	60	8 / 2,67	194
M00569690	Wallstent RX mit Permalume	70	8	80	8 / 2,67	194
M00569700	Wallstent RX mit Permalume	30	10	40	8 / 2,67	194
M00569710	Wallstent RX mit Permalume	50	10	60	8 / 2,67	194
M00569720	Wallstent RX mit Permalume	70	10	80	8 / 2,67	194

1 Stck. pro Packung
Empfohlene Führungsdrähte: Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm) mit steifem Schaft, 260 cm oder Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm), 260 cm

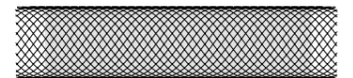
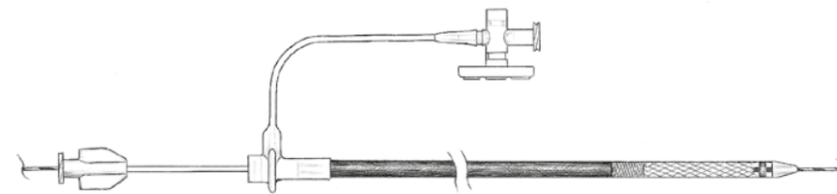
BILIÄRE RX METALLSTENTS (FORTSETZUNG)

Wallstent™ Biliäres RX Endoprothesen-Stentsystem (unbeschichtet)

Bestellnummer	Beschreibung	Durchmesser des entfalteten Stents (mm)	Nennlänge des entfalteten Stents (mm)	Einführsystem (F) / (mm)	Arbeitslänge (cm)
M00569610	Wallstent RX biliär	8	40	8 / 2,67	194
M00569620	Wallstent RX biliär	8	60	8 / 2,67	194
M00569630	Wallstent RX biliär	8	80	8 / 2,67	194
M00569800	Wallstent RX biliär	8	100	8 / 2,67	194
M00569640	Wallstent RX biliär	10	40	8 / 2,67	194
M00569650	Wallstent RX biliär	10	60	8 / 2,67	194
M00569660	Wallstent RX biliär	10	80	8 / 2,67	194
M00569810	Wallstent RX biliär	10	100	8 / 2,67	194

1 Stck. pro Packung
Empfohlene Führungsdrähte: Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm) mit steifem Schaft, 260 cm oder Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm), 260 cm

BILIÄRE METALLSTENTS



Wallstent™ Endoskopisches biliäres Endoprothesen-Stentsystem (teilbeschichtet)

Bestellnummer	Beschreibung	Beschichtete Länge (mm)	Durchmesser des entfalteten Stents (mm)	Nennlänge des entfalteten Stents (mm)	Einführsystem (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

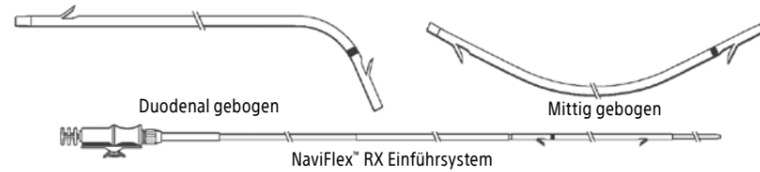
1 Stck. pro Packung
Empfohlene Führungsdrähte: Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm) mit steifem Schaft oder Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm)

Wallstent™ Endoskopisches biliäres Endoprothesen-Stentsystem (unbeschichtet)

Bestellnummer	Beschreibung	Durchmesser des entfalteten Stents (mm)	Nennlänge des entfalteten Stents (mm)	Einführsystem (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: Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm) mit steifem Schaft oder Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm)

BILIÄRE RX KUNSTSTOFFSTENTS



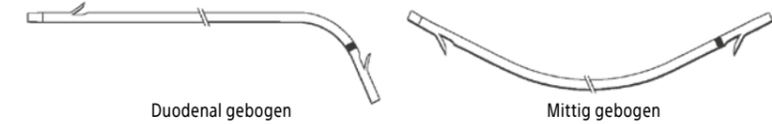
Advanix™ Vorgeladene RX Stents mit NaviFlex™ RX Einführsystem



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

1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: Dreamwire™ Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm)
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.

BILIÄRE RX KUNSTSTOFFSTENTS (FORTSETZUNG)



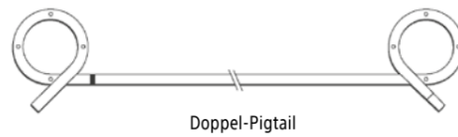
Advanix™ Einzelstents



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

1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: 0,035 in (0,89 mm)
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.

BILIÄRE RX KUNSTSTOFFSTENTS (FORTSETZUNG)



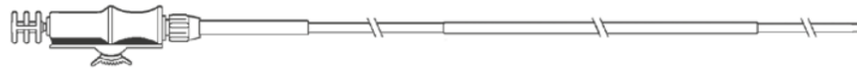
Doppel-Pigtail

Advanix™ Einzelstents (FORTSETZUNG)



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

1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: 0,035 in (0,89 mm)
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 (mm)	Arbeitslänge (cm)
M00533560	RX Einführsystem	7 / 2,3	202,5
M00533570	RX Einführsystem	8,5 / 2,83	202,5
M00533580	RX Einführsystem	10 / 3,3	202,5

1 Stck. pro Packung
 Kompatibel mit biliären Advanix Stents.

BILIÄRE RX KUNSTSTOFFSTENTS (FORTSETZUNG)

Biliäre RX Kunststoffstents mit RX Einführsystem



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

1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: 0,035 in (0,89 mm)

BILIÄRE KUNSTSTOFFSTENTS



Flexima™ Biliäre Stents mit Einführsystem



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

1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: 0,035 in (0,89 mm)

Flexima™ Nasobiliärer Katheter



Bestellnummer	Beschreibung	AD (F) / (mm)	Katheterlänge (cm)	Empfohlener Führungsdraht (in) / (mm)
M00540120 [†]	Flexima Nasalkatheter	6 / 2,00	250	0,035 / 0,89
M00540130 [†]	Flexima Nasalkatheter	7,5 / 2,50	250	0,035 / 0,89
M00540140 [†]	Flexima Nasalkatheter	8,5 / 2,83	250	0,035 / 0,89
M00540160 [†]	Flexima Nasalkatheter	6 / 2,00	250	Führungsdrähte im Lieferumfang enthalten
M00540170 [†]	Flexima Nasalkatheter	7,5 / 2,50	250	Führungsdrähte im Lieferumfang enthalten
M00540180 [†]	Flexima Nasalkatheter	8,5 / 2,83	250	Führungsdrähte im Lieferumfang enthalten

1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: 0,035 in (0,89 mm)

BILIÄRE KUNSTSTOFFSTENTS (FORTSETZUNG)



Percuflex™ Duodenal gebogene biliäre Stents



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

1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: 0,035 in (0,89 mm)

Einführvorrichtung für biliäre Produkte*



Bestellnummer	Beschreibung
M00533910	Schiebekatheter für Stents mit 7 Fr (2,33 mm) AD
M00533920	Schiebe- und Führungskatheter für Stents mit 10 Fr (3,33 mm) AD

1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: 0,035 in (0,89 mm)
* Stents werden separat verkauft.



C-flex™ Biliäre Pigtail Stents*



Bestellnummer	Beschreibung	AD (F) / (mm)	Länge zwischen Flaps (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 Führungsdraht: 0,035 in (0,89 mm)
* Zur Verwendung mit biliären Einführvorrichtungen.

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

* Produkte mit diesem Symbol können unter den in der Gebrauchsanweisung beschriebenen Bedingungen in einer MRT-Umgebung verwendet werden.



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

* Produkte mit diesem Symbol können unter den in der Gebrauchsanweisung beschriebenen Bedingungen in einer MRT-Umgebung verwendet werden.

■ Hintere endoskopische Markierung ● Hintere strahlendurchlässige Markierung ▲ Vordere strahlendurchlässige 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.

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

* Produkte mit diesem Symbol können unter den in der Gebrauchsanweisung beschriebenen Bedingungen in einer MRT-Umgebung verwendet werden.

■ Hintere endoskopische Markierung ● Hintere strahlendurchlässige Markierung ▲ Vordere strahlendurchlässige 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.

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

* Produkte mit diesem Symbol können unter den in der Gebrauchsanweisung beschriebenen Bedingungen in einer MRT-Umgebung verwendet werden.

PANKREATISCHE KUNSTSTOFFSTENTS (FORTSETZUNG)



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
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

* Produkte mit diesem Symbol können unter den in der Gebrauchsanweisung beschriebenen Bedingungen in einer MRT-Umgebung verwendet werden.

PANKREATISCHE KUNSTSTOFFSTENTS (FORTSETZUNG)



Advanix™ Pankreatische Einzelstents – gerade (FORTSETZUNG)



Bestellnummer	Beschreibung	Vorderer Widerhaken	Form	AD (F) / (mm)	Länge (cm)
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
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

* Produkte mit diesem Symbol können unter den in der Gebrauchsanweisung beschriebenen Bedingungen in einer MRT-Umgebung verwendet werden.

■ 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.

BILIÄRE RX KUNSTSTOFFSTENTS



NaviFlex™ Pankreatisches RX Einführsystem & NaviFlex™ Pusher



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

ÖSOPHAGUS-STENTS



WallFlex™ Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar)

Bestellnummer	Beschreibung	Stent-AD (mm)	AD der proximalen/ distalen Tulpe (mm)	Stentlänge (cm)	Katheter-Durchmesser (Fr) / (mm)	Arbeitslänge (cm)
M00516210†	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar)	18	25 / 23	10,3	18,5 / 6,2	78
M00516220†	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar)	18	25 / 23	12,3	18,5 / 6,2	78
M00516230†	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar)	18	25 / 23	15,3	18,5 / 6,2	78
M00516240†	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar)	23	28 / 28	10,5	18,5 / 6,2	78
M00516250†	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar)	23	28 / 28	12,5	18,5 / 6,2	78
M00516260†	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar)	23	28 / 28	15,5	18,5 / 6,2	78

1 Stck. pro Packung
 † Produkt kommerziell nur in Ländern erhältlich, in denen refraktäre benigne Indikationen zugelassen sind.
Empfohlener Führungsdraht: Jagwire™ Führungsdraht 0,038 in (0,97 mm) 260 cm, M00556621

WallFlex™ Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar) mit längerem Rückholfaden

Bestellnummer	Beschreibung	Stent-AD (mm)	AD der proximalen/ distalen Tulpe (mm)	Stentlänge (cm)	Katheter-Durchmesser (Fr) / (mm)	Arbeitslänge (cm)
M00516270	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar) mit längerem Rückholfaden	18	25 / 23	10,3	18,5 / 6,2	78
M00516280	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar) mit längerem Rückholfaden	18	25 / 23	12,3	18,5 / 6,2	78
M00516290	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar) mit längerem Rückholfaden	18	25 / 23	15,3	18,5 / 6,2	78
M00516300	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar) mit längerem Rückholfaden	23	28 / 28	10,5	18,5 / 6,2	78
M00516310	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar) mit längerem Rückholfaden	23	28 / 28	12,5	18,5 / 6,2	78
M00516320	WallFlex Vollbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem (entfernbar) mit längerem Rückholfaden	23	28 / 28	15,5	18,5 / 6,2	78

1 Stck. pro Packung
 Limitierte Verfügbarkeit in allen europäischen Ländern (ausgenommen UK und Frankreich). Bitte kontaktieren Sie Ihren lokalen Außendienstmitarbeiter.
Empfohlener Führungsdraht: Jagwire™ Führungsdraht 0,038 in (0,97 mm) 260 cm, M00556621



WallFlex™ Teilbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem

Bestellnummer	Beschreibung	Stent-AD (mm)	AD der proximalen/ distalen Tulpe (mm)	Stentlänge (cm)	Beschichtete Länge (cm)	Katheter-Durchmesser (Fr) / (mm)	Systemlänge (cm)
M00516900	WallFlex Teilbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem	18	23 / 23	10,3	7,1	18,5 / 6,2	120
M00516910	WallFlex Teilbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem	18	23 / 23	12,3	9	18,5 / 6,2	120
M00516920	WallFlex Teilbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem	18	23 / 23	15,3	12,1	18,5 / 6,2	120
M00516930	WallFlex Teilbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem	23	28 / 28	10,5	7,3	18,5 / 6,2	120
M00516940	WallFlex Teilbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem	23	28 / 28	12,5	9,3	18,5 / 6,2	120
M00516950	WallFlex Teilbeschichtetes Ösophagus-Stentsystem	23	28 / 28	15,5	12,3	18,5 / 6,2	120

1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: Jagwire™ Führungsdraht 0,038 in (0,97 mm) 260 cm, M00556621

ÖSOPHAGUS-STENTS (FORTSETZUNG)



Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stentsystem (beschichtet) Proximale Freisetzung

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

Distale Freisetzung

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

1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: Jagwire™ Führungsdraht 0,038 in (0,97 mm) 260 cm, M00556621



Ultraflex™ Ösophagus-NG-Stentsystem (unbeschichtet) Proximale Freisetzung

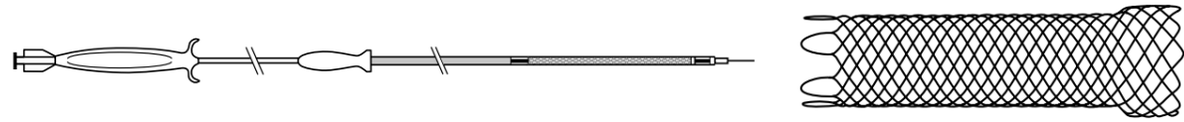
Bestellnummer	Beschreibung	Stent-AD (mm)	AD der proximalen Tulpe (mm)	Stentlänge (cm)
M00513800	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	18	23	7
M00513810	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	18	23	10
M00513820	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	18	23	12
M00513830	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	18	23	15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

Distale Freisetzung

Bestellnummer	Beschreibung	Stent-AD (mm)	AD der proximalen Tulpe (mm)	Stentlänge (cm)
M00513700	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	18	23	7
M00513710	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	18	23	10
M00513720	Ultraflex Ösophagus-NG-Stentsystem	18	28	15

1 Stck. pro Packung
Empfohlener Führungsdraht: Jagwire™ Führungsdraht 0,038 in (0,97 mm) 260 cm, M00556621

KOLON- UND DUODENALSTENTS



WallFlex™ Kolon-Stentsystem mit Verankerungs-Applikationssystem

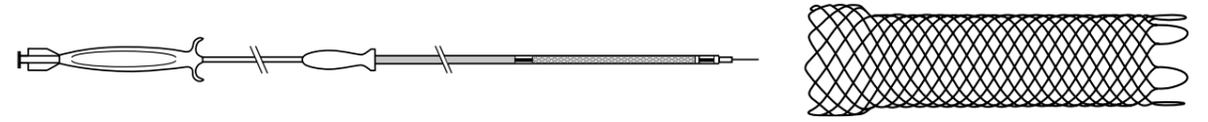
Bestellnummer	Beschreibung	Stent-AD (mm)	AD der Tulpe (mm)	Länge des expandierten Stents (cm)	Arbeitslänge (cm)	Katheter-Durchmesser (Fr) / (mm)
M00565100	WallFlex Kolon-Stent	22	27	6	230	10 / 3,33
M00565110	WallFlex Kolon-Stent	22	27	9	230	10 / 3,33
M00565120	WallFlex Kolon-Stent	22	27	12	230	10 / 3,33
M00565130	WallFlex Kolon-Stent	22	27	6	135	10 / 3,33
M00565140	WallFlex Kolon-Stent	22	27	9	135	10 / 3,33
M00565150	WallFlex Kolon-Stent	22	27	12	135	10 / 3,33
M00565040	WallFlex Kolon-Stent	25	30	6	230	10 / 3,33
M00565050	WallFlex Kolon-Stent	25	30	9	230	10 / 3,33
M00565060	WallFlex Kolon-Stent	25	30	12	230	10 / 3,33
M00565070	WallFlex Kolon-Stent	25	30	6	135	10 / 3,33
M00565080	WallFlex Kolon-Stent	25	30	9	135	10 / 3,33
M00565090	WallFlex Kolon-Stent	25	30	12	135	10 / 3,33

1 Stck. pro Packung
Empfohlene Führungsdrähtsysteme 230 cm: Dreamwire® Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm) mit steifem Schaft, 450 cm: M00556161 Dream Tip® gerade, M00556171 Dream Tip® gebogen oder Jagwire® Führungsdraht 0,035 in (0,89 mm) mit steifem Schaft, 450 cm: M00556601 mit gerader Spitze, M00556611 mit gebogener Spitze oder Super Stiff Führungsdrähte 0,035 in (0,89 mm), 500 cm: H954180011
Systeme 135 cm: Dreamwire® Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm) mit steifem Schaft, 260 cm: M00556121 gerade Spitze, M00556131 gebogene Spitze oder Jagwire® Führungsdraht 0,035 in (0,89 mm) mit steifem Schaft, 260 cm: M00557661 mit gerader Spitze

NEU WallFlex™ Kolon-Soft-Stentsystem mit Verankerungs-Applikationssystem

Bestellnummer	Beschreibung	Durchmesser Tulpe/Körper (mm)	Stentlänge (cm)	Arbeitslänge (cm)	Durchmesser des Einführsystems/Arbeitskanal (F / mm)	Führungsdraht-Durchmesser (in/mm)
M00555700	WallFlex Kolon-Soft-Stent	23 / 18	6	230	9 / 3,0	0,035 / 0,89
M00555710	WallFlex Kolon-Soft-Stent	23 / 18	9	230	9 / 3,0	0,035 / 0,89
M00555720	WallFlex Kolon-Soft-Stent	23 / 18	12	230	9 / 3,0	0,035 / 0,89
M00555730	WallFlex Kolon-Soft-Stent	25 / 20	6	230	9 / 3,0	0,035 / 0,89
M00555740	WallFlex Kolon-Soft-Stent	25 / 20	9	230	9 / 3,0	0,035 / 0,89
M00555750	WallFlex Kolon-Soft-Stent	25 / 20	12	230	9 / 3,0	0,035 / 0,89
M00555760	WallFlex Kolon-Soft-Stent	27 / 22	6	230	9 / 3,0	0,035 / 0,89
M00555770	WallFlex Kolon-Soft-Stent	27 / 22	9	230	9 / 3,0	0,035 / 0,89
M00555780	WallFlex Kolon-Soft-Stent	27 / 22	12	230	9 / 3,0	0,035 / 0,89

KOLON- UND DUODENALSTENTS



WallFlex™ Duodenal-Stentsystem mit Verankerungs-Applikationssystem

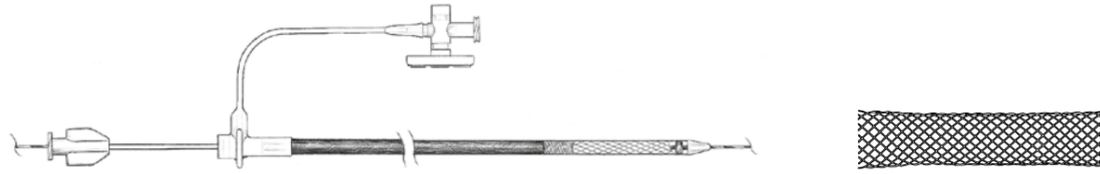
Bestellnummer	Beschreibung	Stent-AD (mm)	AD der Tulpe (mm)	Länge des expandierten Stents (cm)	Arbeitslänge (cm)	Katheter-Durchmesser (Fr) / (mm)
M00565010	WallFlex Duodenalstent	22	27	6	230	10 / 3,33
M00565020	WallFlex Duodenalstent	22	27	9	230	10 / 3,33
M00565030	WallFlex Duodenalstent	22	27	12	230	10 / 3,33

1 Stck. pro Packung
Empfohlene Führungsdrähte: Dreamwire® Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm) mit steifem Schaft, 450 cm: M00556161 Dream Tip® gerade, M00556171 Dream Tip® gebogen oder Jagwire® Führungsdraht 0,035 in (0,89 mm) mit steifem Schaft, 450 cm: M00556601 mit gerader Spitze, M00556611 mit gebogener Spitze oder Super Stiff Führungsdrähte 0,035 in (0,89 mm), 500cm: H954180011

NEU WallFlex™ Duodenal-Soft-Stentsystem mit Verankerungs-Applikationssystem

Bestellnummer	Beschreibung	Durchmesser Tulpe/Körper (mm)	Stentlänge (cm)	Arbeitslänge (cm)	Durchmesser des Einführsystems/Arbeitskanal (F / mm)	Führungsdraht-Durchmesser (in/mm)
M00555800	WallFlex Duodenal-Soft-Stent	23 / 18	6	230	9 / 3,0	0,035 / 0,89
M00555810	WallFlex Duodenal-Soft-Stent	23 / 18	9	230	9 / 3,0	0,035 / 0,89
M00555820	WallFlex Duodenal-Soft-Stent	23 / 18	12	230	9 / 3,0	0,035 / 0,89
M00555830	WallFlex Duodenal-Soft-Stent	25 / 20	6	230	9 / 3,0	0,035 / 0,89
M00555840	WallFlex Duodenal-Soft-Stent	25 / 20	9	230	9 / 3,0	0,035 / 0,89
M00555850	WallFlex Duodenal-Soft-Stent	25 / 20	12	230	9 / 3,0	0,035 / 0,89
M00555860	WallFlex Duodenal-Soft-Stent	27 / 22	6	230	9 / 3,0	0,035 / 0,89
M00555870	WallFlex Duodenal-Soft-Stent	27 / 22	9	230	9 / 3,0	0,035 / 0,89
M00555880	WallFlex Duodenal-Soft-Stent	27 / 22	12	230	9 / 3,0	0,035 / 0,89

KOLON- UND DUODENALSTENTS (FORTSETZUNG)



Wallstent™ Enteral-Endoprothese mit Kolon-/Duodenalstent mit UNISTEP™ Plus Applikationssystem

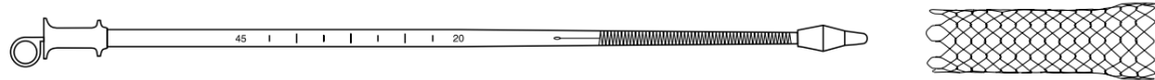


Bestellnummer	Beschreibung	Durchmesser des expandierten Stents (mm)	Länge des expandierten Stents (cm)	Arbeitslänge (cm)	Katheter-Durchmesser (Fr) / (mm)
M00565560	Wallstent Enteral-Endoprothese mit Kolon-/Duodenalstent	20	6	230	10 / 3,33
M00565570	Wallstent Enteral-Endoprothese mit Kolon-/Duodenalstent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

1 Stck. pro Packung

Empfohlene Führungsdrahtsysteme 230 cm: Dreamwire® Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm) mit steifem Schaft, 450 cm: M00556161 Dream Tip™ gerade, M00556171 Dream Tip™ gebogen oder Jagwire® Führungsdraht 0,035 in (0,89 mm) mit steifem Schaft, 450 cm: M00556601 mit gerader Spitze, M00556611 mit gebogener Spitze oder Super Stiff Führungsdrähte 0,035 in (0,89 mm), 500cm: H954180011

Empfohlene Führungsdrahtsysteme 135 cm: Dreamwire® Hochleistungsführungsdraht 0,035 in (0,89 mm) mit steifem Schaft, 260 cm: M00556121 gerade Spitze, M00556131 gebogene Spitze oder Jagwire® Führungsdraht 0,035 in (0,89 mm) mit steifem Schaft, 260 cm: M00557661 mit gerader Spitze



Ultraflex Precision™ Kolon-Stentsystem Proximale Freisetzung

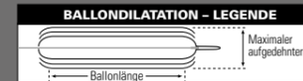


Bestellnummer	Beschreibung	Stent-AD (mm)	AD der Tulpe (mm)	Länge des expandierten Stents (cm)	Arbeitslänge (cm)	Katheter-Durchmesser (Fr) / (mm)
M00557330	Ultraflex Precision Kolonstent	25	30	5,7	100	22 / 7,33
M00557360	Ultraflex Precision Kolonstent	25	30	8,7	100	22 / 7,33
M00557380	Ultraflex Precision Kolonstent	25	30	11,7	100	22 / 7,33

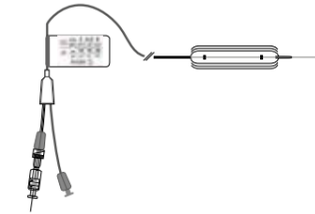
1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdraht: Jagwire® Führungsdraht 0,038 in (0,97 mm), Bestellnummer M00556621





CRE™ BALLONDILATATIONSKATHETER (MIT GESTEUERTER RADIALER EXPANSION)



CRE™ PRO Ösophagus-, Pylorus- und Biliär-Ballondilatationskatheter mit Führungsdraht (einschließlich DASE-Indikation)



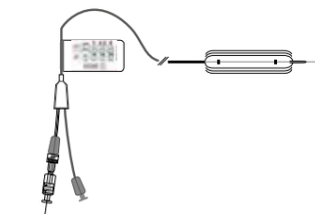
Bestellnummer	AD DES AUFGEDEHNTEN BALLONS		Ballonlänge (cm)	ARBEITSDRUCK (kPa)		Min. Arbeitskanal (mm)*	Katheter-Durchmesser (Fr) / (mm)	Arbeitslänge (cm)	Einheiten
	(cm)	(Fr)		(ATM)	(kPa)				
M00558600	6-7-8	18-21-24	5,5	3-6-10	304-608-1013	2,8 / 3,2'	7,5 / 2,50	180	Einzelpackung
M00558610	8-9-10	24-27-30	5,5	3-5,5-9	304-557-912	2,8 / 3,2'	7,5 / 2,50	180	Einzelpackung
M00558620	10-11-12	30-33-36	5,5	3-5-8	304-507-811	2,8 / 3,2'	7,5 / 2,50	180	Einzelpackung
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	Einzelpackung
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	Einzelpackung
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	Einzelpackung

Empfohlene Druckspritze: Alliance™ II Integriertes Druckspritzensystem, wiederverwendbarer Handgriff M00550620, sterile Spritze M00550601
 Führungsdraht im Lieferumfang enthalten und im Ballonkatheter vorgeladen.

* Kanalgröße Duodenoskop

** Nur für Anwendungen im Ösophagus und im biliären System

Dieses Produkt enthält keine nachweisbaren Spuren von Latex.



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



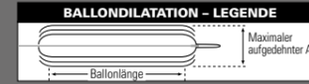
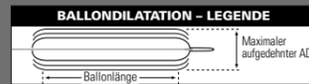
Bestellnummer	AD DES AUFGEDEHNTEN BALLONS		Ballonlänge (cm)	ARBEITSDRUCK (kPa)		Min. Arbeitskanal (mm)*	Katheter-Durchmesser (Fr) / (mm)	Arbeitslänge (cm)	Einheiten
	(cm)	(Fr)		(ATM)	(kPa)				
M00558660	6-7-8	18-21-24	5,5	3-6-10	304-608-1013	2,8 / 3,2'	7,5 / 2,50	240	Einzelpackung
M00558670	8-9-10	24-27-30	5,5	3-5,5-9	304-557-912	2,8 / 3,2'	7,5 / 2,50	240	Einzelpackung
M00558680	10-11-12	30-33-36	5,5	3-5-8	304-507-811	2,8 / 3,2'	7,5 / 2,50	240	Einzelpackung
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	Einzelpackung
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	Einzelpackung
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	Einzelpackung

Empfohlene Druckspritze: Alliance™ II Integriertes Druckspritzensystem, wiederverwendbarer Handgriff M00550620, sterile Spritze M00550601
 Führungsdraht im Lieferumfang enthalten und im Ballonkatheter vorgeladen.

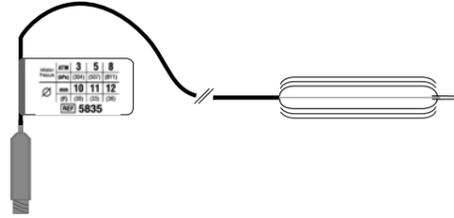
* Kanalgröße Duodenoskop

** Nur für Anwendungen im Ösophagus, im Kolon und im biliären System

Dieses Produkt enthält keine nachweisbaren Spuren von Latex.



CRE™ BALLONDILATATIONSKATHETER (MIT GESTEUERTER RADIALER EXPANSION)
(FORTSETZUNG)

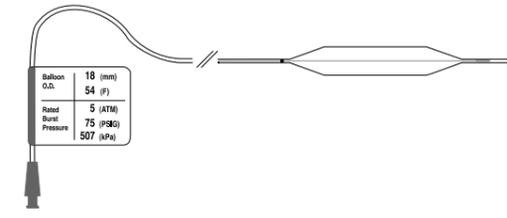


CRE™ Ballondilatationskatheter mit integriertem Versteifungsdraht

Bestellnummer	AD (mm), aufgedehnt	Ballonlänge (cm)	ARBEITSDRUCK (ATM)	ARBEITSDRUCK (kPa)	Min. Arbeitskanal (mm)	Katheter-Durchmesser (Fr) / (mm)	Arbeitslänge (cm)	Einheiten
M00558330	6-7-8	8	3-6-10	304-608-1013	2,8	6 / 2,00	180	Einzelpackung
M00558340	8-9-10	8	3-5,5-9	304-557-912	2,8	6 / 2,00	180	Einzelpackung
M00558350	10-11-12	8	3-5-8	304-507-810	2,8	6 / 2,00	180	Einzelpackung
M00558360	12-13,5-15	8	3-4,5-8	304-456-810	2,8	6 / 2,00	180	Einzelpackung
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	Einzelpackung
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	Einzelpackung
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 Handgriff M00550620, sterile Spritze M00550601
Dieses Produkt enthält keine nachweisbaren Spuren von Latex.

MAXFORCE TTS™ BALLONDILATATOREN



MaxForce TTS™ Ösophagus-Hochleistungs-Ballondilatationskatheter

Bestellnummer	AD (mm), aufgedehnt	Ballonlänge (cm)	ARBEITSDRUCK (ATM)	ARBEITSDRUCK (kPa)	Min. Arbeitskanal (mm)	Katheter-Durchmesser (Fr) / (mm)	Arbeitslänge (cm)	Einheiten
M00589060	6	6	10	1013	2,8	6 / 2,00	180	Einzelpackung
M00589080	8	6	10	1013	2,8	6 / 2,00	180	Einzelpackung
M00589100	10	6	7	709	2,8	6 / 2,00	180	Einzelpackung
M00589120	12	6	7	709	2,8	6 / 2,00	180	Einzelpackung
M00589140	14	6	7	709	2,8	6 / 2,00	180	Einzelpackung
M00589150	15	6	5	507	2,8	6 / 2,00	180	Einzelpackung
M00589160	16	6	5	507	2,8	6 / 2,00	180	Einzelpackung
M00589180	18	6	5	507	2,8	6 / 2,00	180	Einzelpackung

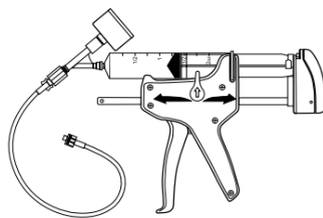
Empfohlene Druckspritze: Alliance™ II Integriertes Druckspritzensystem, wiederverwendbarer Handgriff M00550620, sterile Spritze M00550601
Dieses Produkt enthält keine nachweisbaren Spuren von Latex.

Rigiflex™ II Achalasie-Ballondilatatoren*

Bestellnummer	AD (mm), aufgedehnt	Ballonlänge (cm)	Katheter-Durchmesser (Fr) / (mm)	Arbeitslänge (cm)	Empfohlener Führungsdraht (in) / (mm)**	Einheiten
M00554500	30	10	14 / 4,67	90	0,038 / 0,97	Einzelpackung
M00554510	35	10	14 / 4,67	90	0,038 / 0,97	Einzelpackung
M00554520	40	10	14 / 4,67	90	0,038 / 0,97	Einzelpackung

* Das Produkt wird steril geliefert. Die Verwendung mit pneumatischem Alachasie-Inflator (M00553200) wird empfohlen.
** Rigiflex™ II Ballondilatatoren werden inklusive Führungsdraht geliefert.
Dieses Produkt enthält keine nachweisbaren Spuren von Latex.

DRUCKSPRITZENSYSTEME



Alliance™ II Druckspritzensystem

Bestellnummer	Beschreibung	Einheiten
M00550620	Alliance II Integrierte Inflations-/Lithotripsie-Vorrichtung	Einzelpackung
M00550601	⊗ Alliance II Spritze mit integriertem Druck-Manometer	5er-Packung

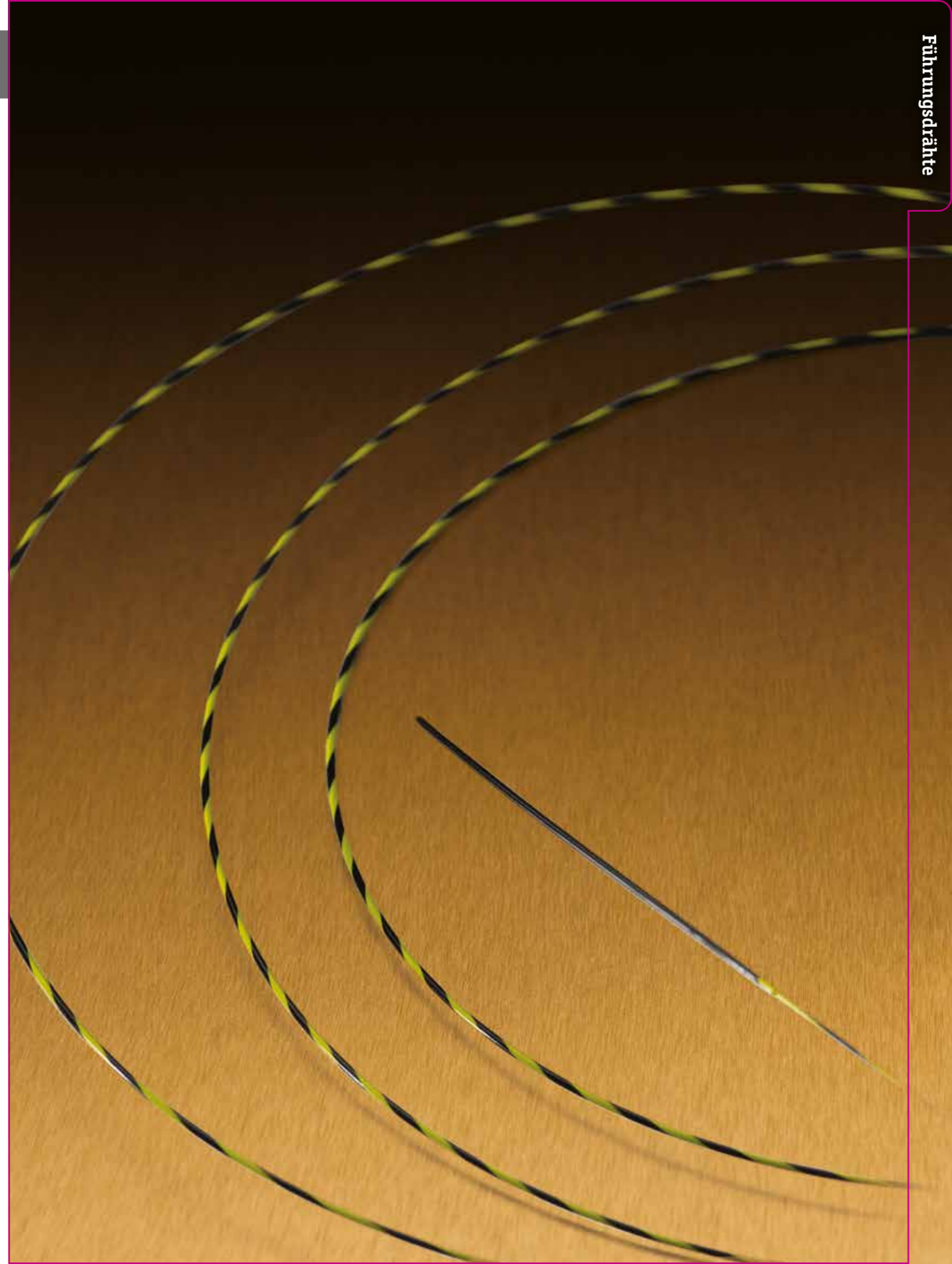
DILATATIONSZUBEHÖR

Geräte und Zubehör für die Aufdehnung/Entleerung

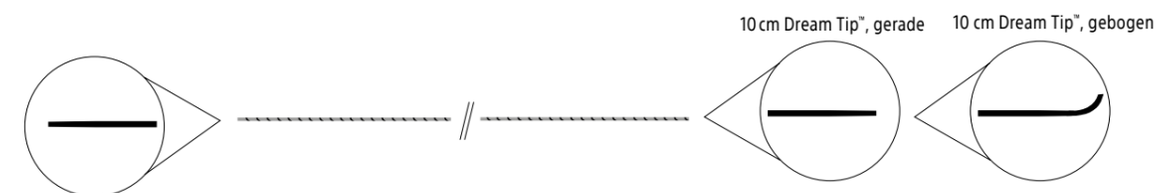
Bestellnummer	Beschreibung	Einheiten
M00553200	Pneumatische Pumpe	Einzelpackung
M00550630	CRE™ SteriFlate Einmal-Inflationsgerät	Einzelpackung

Biliäre RX Ballondilatatoren befinden sich im Abschnitt „Biliäres RX System“ auf Seite 45.

Biliäre Ballondilatatoren befinden sich im Abschnitt „Biliäre Produkte“ auf Seite 52.

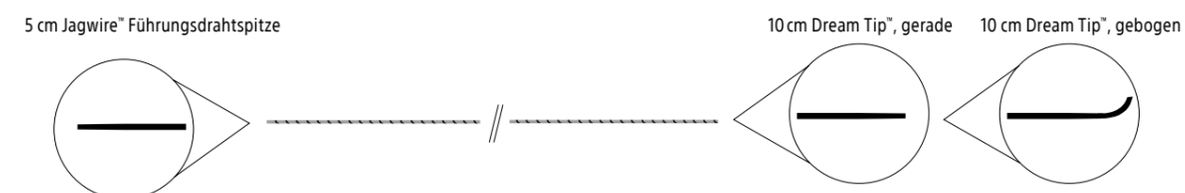


HOCHLEISTUNGSFÜHRUNGSDRÄHTE



Dreamwire™ Hochleistungsführungsdrähte

Bestellnummer	Beschreibung	AD (in) / (mm)	Länge (cm)	Dream Spitzenausführung	Einheiten
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

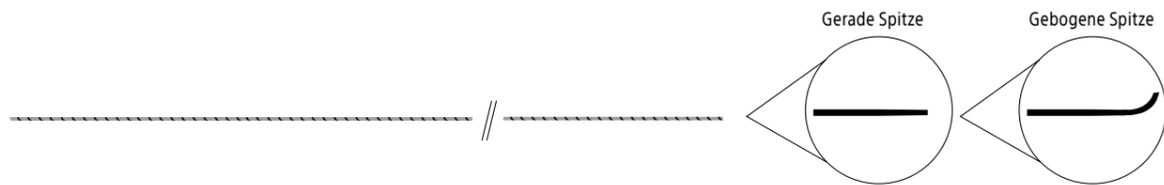


Hydra Jagwire™ Hochleistungsführungsdrähte

Bestellnummer	Beschreibung	AD (in) / (mm)	Länge (cm)	Dream Spitzenausführung	Einheiten
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. Detailliertere Anleitungen finden Sie in der Gebrauchsanweisung.

HOCHLEISTUNGSFÜHRUNGSDRÄHTE (FORTSETZUNG)



Jagwire™ Hochleistungsführungsdrähte

Bestellnummer	Beschreibung	AD (in) / (mm)	Länge (cm)	Spitzenausführung	Einheiten
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. Detailliertere Anleitungen finden Sie in der Gebrauchsanweisung.

Jagwire™ Hochleistungsführungsdrähte – Jagwire verlängerbar

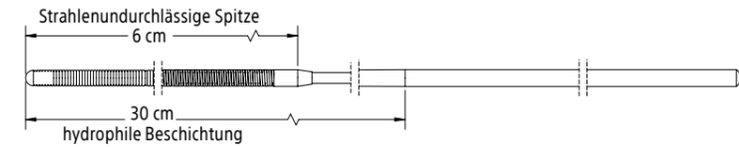
Bestellnummer	Beschreibung	AD (in) / (mm)	Länge (cm)	Spitzenausführung	Einheiten
M00556902	Jagwire Jag Tail	0,035 / 0,89	200	Führungsdrahtverlängerung	5er-Packung
M00556841	Jagwire Standard	0,035-0,027 / 0,89-0,69	260	Gerade	2er-Packung
M00556851	Jagwire Standard	0,035-0,027 / 0,89-0,69	260	Gebogen	2er-Packung
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. Detailliertere Anleitungen finden Sie in der Gebrauchsanweisung.

NEU Jagwire™ Revolution Hochleistungsführungsdraht

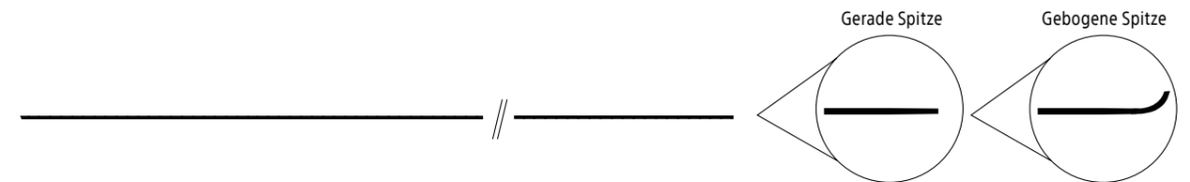
Bestellnummer	Beschreibung	AD (in)	Länge (cm)	Spitzenausführung	Einheiten
M00557001	Jagwire Revolution Hochleistungsführungsdraht	0,025	260	Gerade rund	2er-Packung
M00557011	Jagwire Revolution Hochleistungsführungsdraht	0,025	260	Abgewinkelt rund	2er-Packung
M00557021	Jagwire Revolution Hochleistungsführungsdraht	0,025	450	Gerade rund	2er-Packung
M00557031	Jagwire Revolution Hochleistungsführungsdraht	0,025	450	Abgewinkelt rund	2er-Packung
M00557041	Jagwire Revolution Hochleistungsführungsdraht	0,025	500	Gerade rund	2er-Packung

HOCHLEISTUNGSFÜHRUNGSDRÄHTE (FORTSETZUNG)



NovaGold™ Hochleistungsführungsdrähte

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



NaviPro™ Hydrophile Führungsdrähte

Bestellnummer	Beschreibung	AD (in) / (mm)	Länge (cm)	Spitzenausführung	Einheiten
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

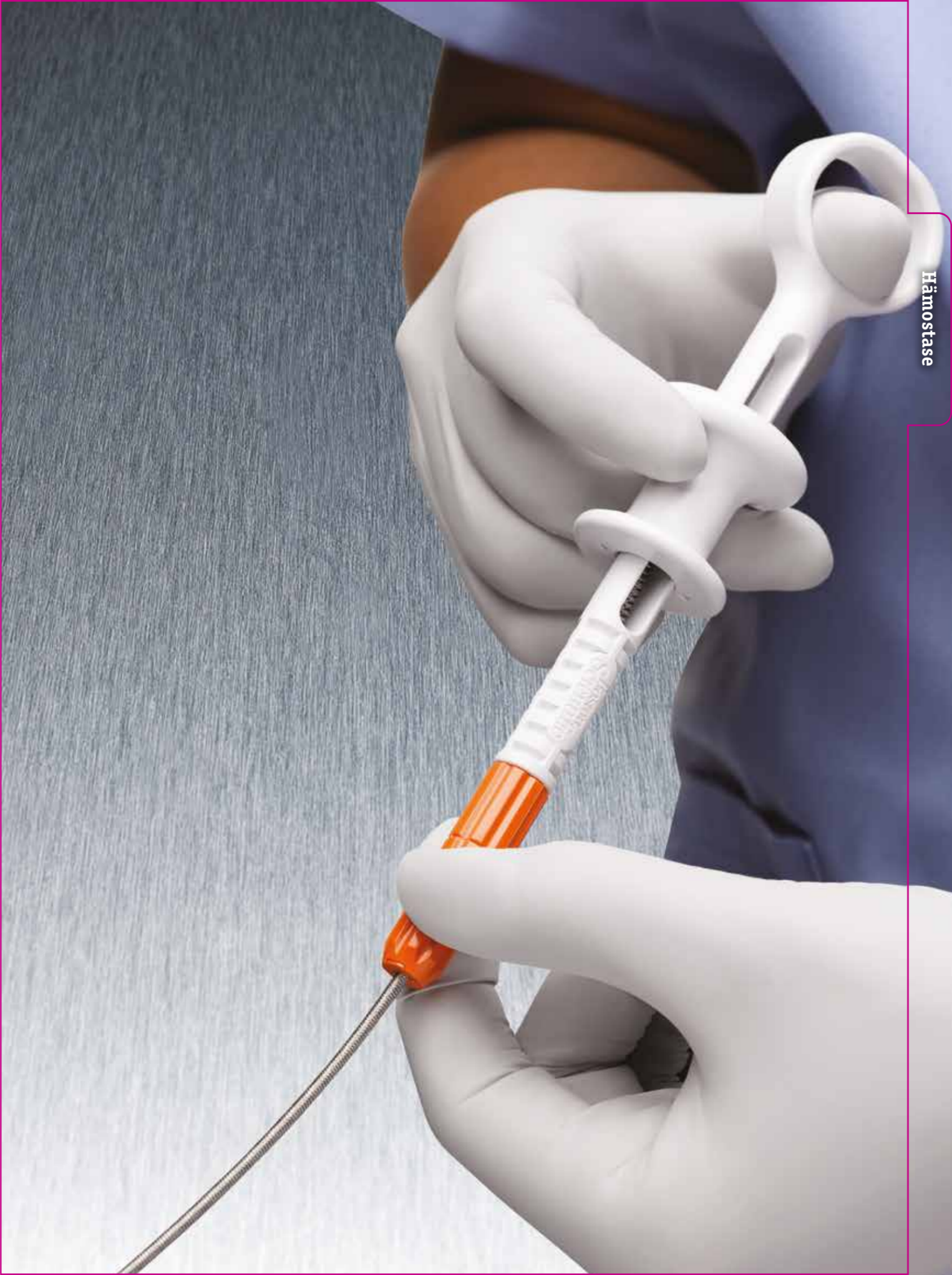
STANDARD

Amplatz Super Stiff™ Führungsdraht

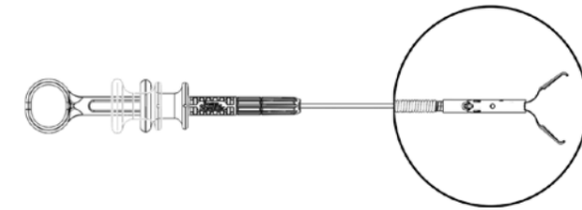
Bestellnummer	Beschreibung	AD (in) / (mm)	Länge (cm)	Spitzenausführung	Einheiten
M00550090	Amplatz Super Stiff Führungsdraht	0,038 / 0,97	260	Gerade	Einzelpackung

Wallstent™ Super Stiff Führungsdraht

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



CLIPSYSTEME



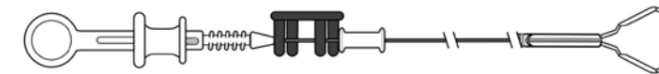
Resolution 360™ Clips



Bestellnummer	Beschreibung	Arbeitslänge (cm)	Min. Arbeitskanal (mm)	Clipöffnung (mm)	Einheiten
M00521230	Resolution 360 Clip	235	2,8	11	Einzelpackung
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	Einzelpackung
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

* Bedingt MRT geeignet. Nichtklinische Tests haben gezeigt, dass der Resolution 360™ Clip gemäß ASTM F2503 für Magnetresonanz (MR) bedingt geeignet ist. Hinweise zur Verwendung unter MR-Bedingungen siehe Gebrauchsanweisung.

† Informationen über die Verfügbarkeit des Produkts in Ihrem Land erhalten Sie von dem für Sie zuständigen Außendienstmitarbeiter.



Resolution™ Clips



Bestellnummer	Beschreibung	Arbeitslänge (cm)	Min. Arbeitskanal (mm)	Clipöffnung (mm)	Einheiten
M00522600	Resolution Clip	155	2,8	11	Einzelpackung
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	Einzelpackung
M00522611	Resolution Clip	235	2,8	11	10er-Packung
M00522612	Resolution Clip	235	2,8	11	20er-Packung

* Bedingt MRT geeignet. Nichtklinische Tests haben gezeigt, dass der Resolution 360™ Clip gemäß ASTM F2503 für Magnetresonanz (MR) bedingt geeignet ist. Hinweise zur Verwendung unter MR-Bedingungen siehe Gebrauchsanweisung.



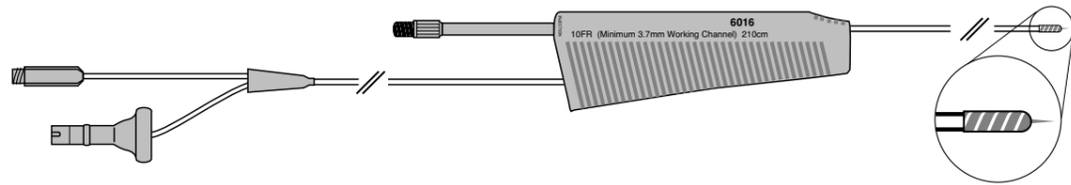
Speedband Superview Super 7™ Mehrfach-Bandligatursysteme



Bestellnummer	Beschreibung	Min. Arbeitskanal (mm)	Endoskop-AD (mm)	Bänder / Ligatoren	Einheiten
M00542250	Super 7 Bandligatursystem	2,8	8,6-11,5	7	Einzelpackung
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

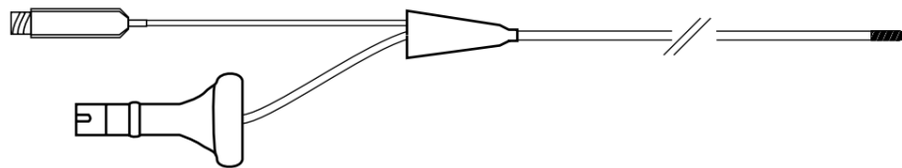
BIPOLARE ELEKTROHÄMOSTASE-KATHETER



Injection Gold Probe™ Elektrohämostase-/Injektions-Katheter

Bestellnummer	Beschreibung	AD (F) / (mm)	Gauge	NADEL AD (mm)	ID (mm)	Min. Arbeitskanal (mm)	Arbeitslänge (cm)	Einheiten
M00560150	Injection Gold Probe Katheter	7 / 2,33	25	0,51	0,24	2,8	210	Einzelpackung
M00560160	Injection Gold Probe Katheter	10 / 3,33	25	0,51	0,24	3,7	210	Einzelpackung

Typ des Generators/Anschlusssteckers: Siehe bipolare Elektrochirurgie-Kabeladapter

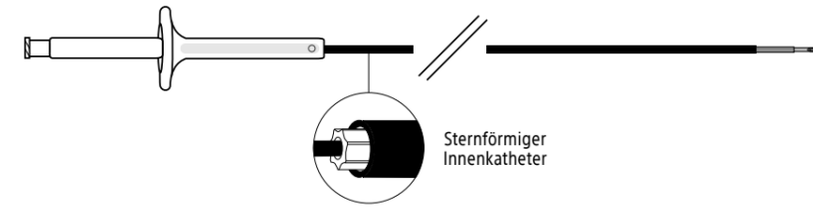


Gold Probe™ Elektrohämostase-Katheter

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

Typ des Generators/Anschlusssteckers: Siehe bipolare Elektrochirurgie-Kabeladapter

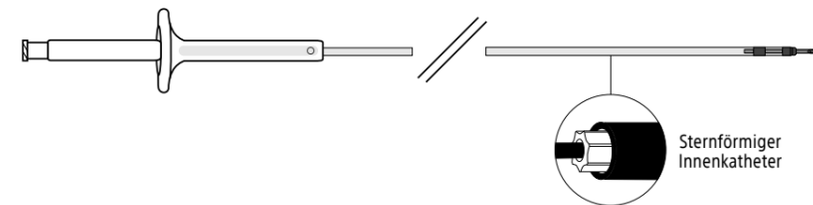
NADELN



Interject™ Sklerotherapie-Nadeln*

Bestellnummer	Beschreibung	Schaftausführung	Schaft-AD (F) / (mm)	Gauge	NADEL AD (mm)	ID (mm)	Maximale Ausfahrlänge der Nadel (mm)	Arbeitslänge (cm)	Einheiten
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

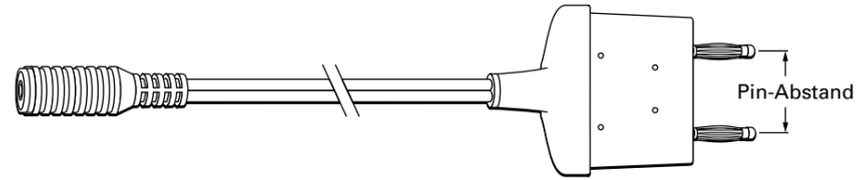


Interject™ Transparente Sklerotherapie-Nadeln*

Bestellnummer	Beschreibung	Schaftausführung	Schaft-AD (F) / (mm)	Gauge	NADEL AD (mm)	ID (mm)	Maximale Ausfahrlänge der Nadel (mm)	Arbeitslänge (cm)	Einheiten
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

BIPOLARE ELEKTROCHIRURGIE-KABELADAPTER



Bestellnummer	Beschreibung	Fester Pin-Abstand (mm)	Generatorkompatibilität*	Einheiten
M00561440	Bipolarer Kabeladapter	18	EMC (Coagulasem Dolley)	Einzelpackung
M00561450	Bipolarer Kabeladapter	22	ERBE, EMC Dolley, Olympus (ESG100, PSD60)**	Einzelpackung
M00561460	Bipolarer Kabeladapter	25	Lamidey (Optima 4)	Einzelpackung
M00561470	Bipolarer Kabeladapter	28	Valleylab*, Lamidey (Duo), Bovie (Aaron 3250™), Olympus (UES10, UES30, Surgemaster), Bowa, Soring	Einzelpackung
M00561480	Bipolarer Kabeladapter	28 mit 3 Pins	ConMed® (System 5000), Bovie (Aaron 2250™), Ethicon®	Einzelpackung
M00561490	Bipolarer Kabeladapter	32 mit 3 Pins	ConMed (Sabre 180, Excalibur, System 7550)	Einzelpackung
M00561500	Bipolarer Kabeladapter	39	Codman, Malis®	Einzelpackung

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

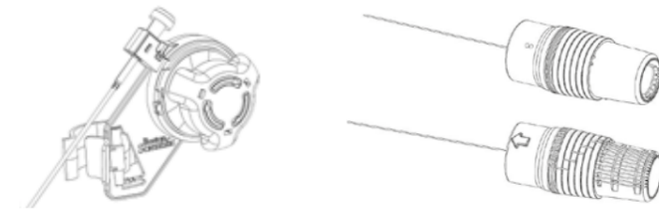
* Wenden Sie sich bezüglich Generatoren und der zugehörigen Kabeladapter, die hier nicht aufgeführt sind, an den zuständigen Vertreter von Boston Scientific.

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



Geweberesektion

EMR VORRICHTUNGEN FÜR DEN OBEREN VERDAUUNGSTRAKT (GI)

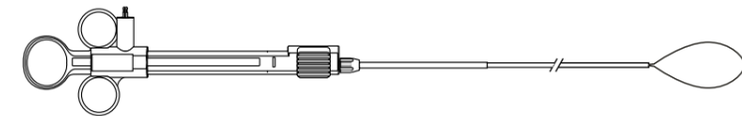


Captivator™ EMR



Bestellnummer	Beschreibung	Einheiten
M00561600	Captivator EMR für Standard-Gastroskope	Einzelpackung
M00561601	Captivator EMR für Standard-Gastroskope	5er-Packung
M00561610	Captivator EMR für große Gastroskope	Einzelpackung
M00561611	Captivator EMR für große Gastroskope	5er-Packung

SCHLINGEN



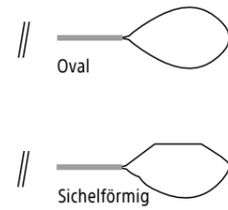
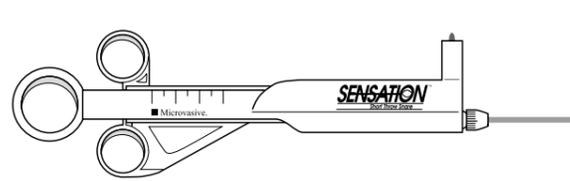
Drehbare Schlingen*



Bestellnummer	Beschreibung	Steife	Schlingendurchmesser (mm)	Schaft-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Min. Arbeitskanal (mm)	Einheiten
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

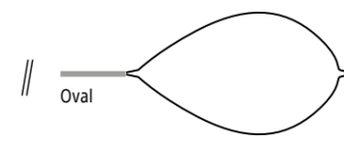
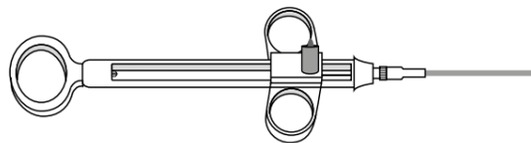
* Mit sternförmigem Innenkatheter.

SCHLINGEN (FORTSETZUNG)



Sensation™ Schlingen mit kurzem Vorschub

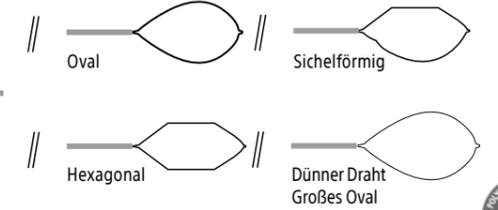
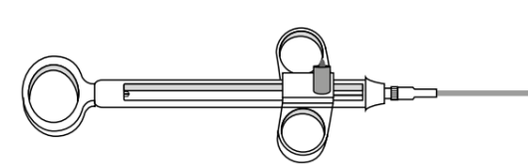
Bestellnummer	Beschreibung	Steife	Schlingendurchmesser (mm)	Schaft-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Min. Arbeitskanal (mm)	Einheiten
M00562691	Klein, oval	Flexibel	13	2,4	240	2,8	5er-Packung
M00562692	Klein, oval	Flexibel	13	2,4	240	2,8	20er-Packung
M00562693	Klein, oval	Flexibel	13	2,4	240	2,8	40er-Packung
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, sichelförmig	Mittlere Steife	27	2,4	240	2,8	5er-Packung



Captiflex™ Schlingen

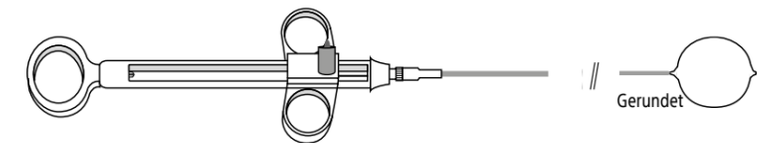
Bestellnummer	Beschreibung	Steife	Schlingendurchmesser (mm)	Schaft-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Min. Arbeitskanal (mm)	Einheiten
M00562471	Extraklein, oval	Flexibel	11	2,4	240	2,8	10er-Packung
M00562421	Klein, oval	Flexibel	13	2,4	240	2,8	10er-Packung
M00562422	Klein, oval	Flexibel	13	2,4	240	2,8	40er-Packung
M00562401	Mittel, oval	Flexibel	27	2,4	240	2,8	10er-Packung
M00562402	Mittel, oval	Flexibel	27	2,4	240	2,8	40er-Packung

SCHLINGEN (FORTSETZUNG)



Captivator™ Schlingen

Bestellnummer	Beschreibung	Steife	Schlingendurchmesser (mm)	Schaft-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Min. Arbeitskanal (mm)	Einheiten
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 Führungsdraht)	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, sichelförmig	Steif	27	2,4	240	2,8	10er-Packung



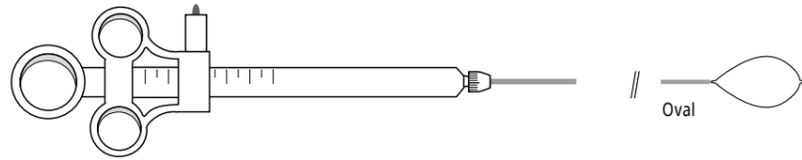
Captivator™ II Schlingen

Bestellnummer	Beschreibung	Steife	Schlingendurchmesser (mm)	Schaft-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Min. Arbeitskanal (mm)	Einheiten
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

NEU Captivator™ COLD Schlinge zum Einmalgebrauch

Bestellnummer	Beschreibung	Schlingendurchmesser (mm)	Schaft-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Min. Arbeitskanal (mm)	Einheiten
M00561101	10 mm gerundet – steif	10	2,4	240	2,8	10er-Packung
M00561102	10 mm gerundet – steif	10	2,4	240	2,8	20er-Packung
M00561103	10 mm gerundet – steif	10	2,4	240	2,8	40er-Packung

SCHLINGEN (FORTSETZUNG)

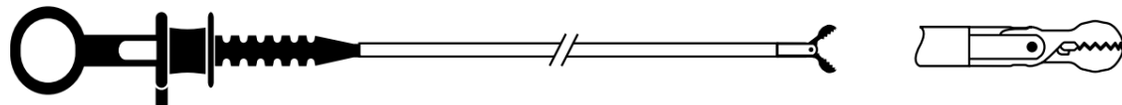


Profile™ Schlingen

Bestellnummer	Beschreibung	Steife	Schlingendurchmesser (mm)	Schaft-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Min. Arbeitskanal (mm)	Einheiten
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)	Min. Arbeitskanal (mm)	Einheiten
M00515031	Radial Jaw 4 „Heiße“ Biopsiezangen	2,2	240	2,8	5er-Packung
M00515032	Radial Jaw 4 „Heiße“ Biopsiezangen	2,2	240	2,8	20er-Packung
M00515033	Radial Jaw 4 „Heiße“ Biopsiezangen	2,2	240	2,8	40er-Packung

ZUBEHÖR

Anschlusskabel

Bestellnummer	Beschreibung	Einheiten
M00561250	Anschlusskabel, passend zu Olympus® Generator	Einzelpackung
M00561270	Anschlusskabel, passend zu Endostat®, Endostat® II, Endostat® III, Bovie®, Valleylab®, Aspen Labs und ERBE® Generatoren	Einzelpackung

EXTRAKTIONSVORRICHTUNGEN

NEU RescueNet™

Bestellnummer	Beschreibung	Netzgröße (mm)	Schaft-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Min. Arbeitskanal (mm)	Einheiten
DGN-538-5	RescueNet Extraktionsvorrichtung	30	2,5	230	2,8	5er-Packung

NEU Rescue™ Zangen

Bestellnummer	Beschreibung	Zangenöffnung (mm)	Schaft-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Einheiten
DGA-274-5	Rescue Alligator Greifzange	8	2,4	230	5er-Packung
DGA-275-5	Rescue Alligator Greifzange (lang)	9	2,4	230	5er-Packung
DGR-276-5	Rescue Rattenzahn Greifzange	7	2,4	230	5er-Packung
DGR-277-5	Rescue Rattenzahn Greifzange (pädiatrisch)	4,5	1,8	180	5er-Packung
DGC-383-5	Rescue Kombi-Greifzange	8	2,4	230	5er-Packung

POLYPENFALLEN

NEU TrapEase™ Polypenfallen

Bestellnummer	Beschreibung	Einheiten
STE-298-25	TrapEase Vierkammer-Falle	25er-Packung
STE-297-50	TrapEase Einkammer-Falle	50er-Packung

SUBSTANZEN ZUM ANHEBEN

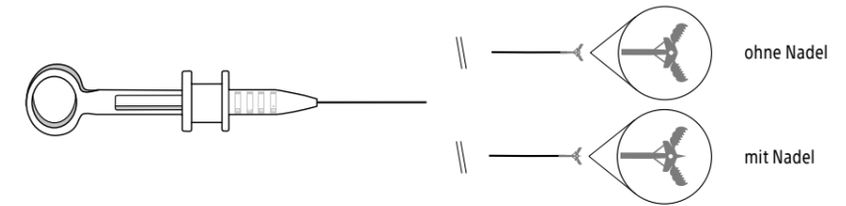
NEU Orise™ Gel

Bestellnummer	Beschreibung	Gauge	Maximale Ausfahrlänge der Nadel (mm)	Schaft-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Einheiten
M00519201	ORISE Gel-Spritzen-Doppelpack-Set*	n. z.	n. z.	n. z.	n. z.	10er-Packung
M00519211	ORISE Gel-Spritzen-Doppelpack-Set mit Interject-Nadel 23 G Transparent**	23	4	2,3	240	10er-Packung
M00519210	ORISE Gel-Spritzen-Doppelpack-Set mit Interject-Nadel 23 G Transparent**	23	4	2,3	240	10er-Packung



Biopsie

ZANGEN



Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen „Standard“

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

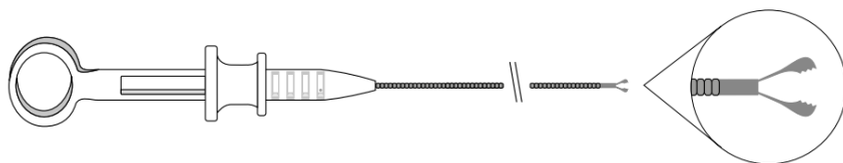
ZANGEN (FORTSETZUNG)

Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen „Jumbo“

Bestellnummer	Beschreibung	Branchen-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Min. Arbeitskanal (mm)	Farbcode	Einheiten
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

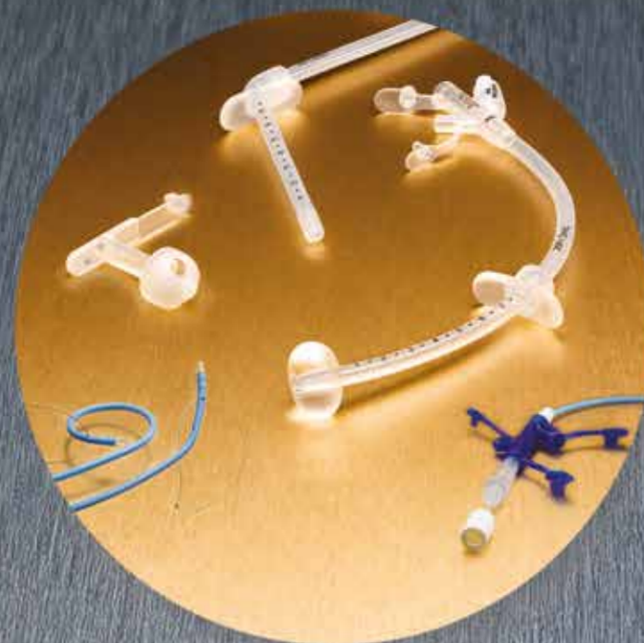
Radial Jaw™ 4 Biopsiezangen für die Gastro-Pädiatrie

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



PERKUTANE ENDOSKOPISCHE GASTROSTOMIESYSTEME (PEG-SYSTEME)

Erstplatzierung

Standard-PEG-Systeme

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

Standard-PEG-Systeme mit ENFit™

Bestellnummer	Beschreibung	Einheiten
M00509081	EndoVive Std.-PEG zum Ziehen m. ENFit 20 Fr	2er-Packung
M00509101	EndoVive Std.-PEG zum Ziehen m. ENFit 24 Fr	2er-Packung
M00509091	EndoVive Std.-PEG zum Schieben m. ENFit 20 Fr	2er-Packung
M00509111	EndoVive Std.-PEG zum Schieben m. ENFit 24 Fr	2er-Packung

PEG-Zubehör

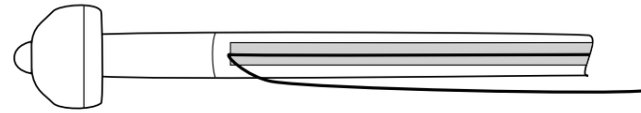
Bestellnummer	Beschreibung	Einheiten
M00580641	Y-Anschluss 20 Fr	10er-Packung
M00580651	Y-Anschluss 24 Fr	10er-Packung
M00580731	20 Fr (6,67 mm) Runde Polster	10er-Packung
M00580781	20 Fr (6,67 mm) und 24 Fr (8,00 mm) Bügelschellen	10er-Packung

PEG-Zubehör mit ENFit™

Bestellnummer	Beschreibung	Einheiten
M00501261	EndoVive Y-Anschluss mit ENFit 20 Fr	10er-Packung
M00501271	EndoVive Y-Anschluss mit ENFit 24 Fr	10er-Packung
M00509241	ENFit Ernährungsanschluss-Konnektor	10er-Packung
M00509221	ENFit Übergangskonnektor, enteral, distales Ende	10er-Packung

PERKUTANE ENDOSKOPISCHE GASTROSTOMIESYSTEME (PEG-SYSTEME) (FORTSETZUNG)

Erstplatzierung (FORTSETZUNG)



One-Step Button™ Low Profile PEG-Kits

Bestellnummer	Beschreibung	Länge (cm)	Einheiten
M00568450	18 Fr (6,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Ziehen	1,7	Einzelpackung
M00568460	18 Fr (6,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Ziehen	2,4	Einzelpackung
M00568470	18 Fr (6,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Ziehen	3,4	Einzelpackung
M00568480	18 Fr (6,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Ziehen	4,4	Einzelpackung
M00568500	24 Fr (8,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Ziehen	1,7	Einzelpackung
M00568510	24 Fr (8,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Ziehen	2,4	Einzelpackung
M00568520	24 Fr (8,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Ziehen	3,4	Einzelpackung
M00568530	24 Fr (8,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Ziehen	4,4	Einzelpackung
M00568560	18 Fr (6,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Schieben	2,4	Einzelpackung
M00568570	18 Fr (6,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Schieben	3,4	Einzelpackung
M00568580	18 Fr (6,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Schieben	4,4	Einzelpackung
M00568600	24 Fr (8,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Schieben	1,7	Einzelpackung
M00568610	24 Fr (8,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Schieben	2,4	Einzelpackung
M00568620	24 Fr (8,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Schieben	3,4	Einzelpackung
M00568630	24 Fr (8,00 mm) Low Profile PEG-Kit zum Schieben	4,4	Einzelpackung

NEU One-Step Button™ Low Profile PEG-Kits mit ENFit™

Bestellnummer	Beschreibung	Länge (cm)	Einheiten
M00509760	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Ziehen, 18 Fr	1,7	Einzelpackung
M00509770	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Ziehen, 18 Fr	2,4	Einzelpackung
M00509780	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Ziehen, 18 Fr	3,4	Einzelpackung
M00509790	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Ziehen, 18 Fr	4,4	Einzelpackung
M00509650	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Ziehen, 24 Fr	1,7	Einzelpackung
M00509660	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Ziehen, 24 Fr	2,4	Einzelpackung
M00509670	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Ziehen, 24 Fr	3,4	Einzelpackung
M00510230	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Ziehen, 24 Fr	4,4	Einzelpackung
M00509550	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Schieben, 18 Fr	2,4	Einzelpackung
M00509560	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Schieben, 18 Fr	3,4	Einzelpackung
M00509570	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Schieben, 18 Fr	4,4	Einzelpackung
M00509370	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Schieben, 24 Fr	1,7	Einzelpackung
M00509380	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Schieben, 24 Fr	2,4	Einzelpackung
M00509390	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Schieben, 24 Fr	3,4	Einzelpackung
M00509400	Low Profile PEG-Kit mit ENFit zum Schieben, 24 Fr	4,4	Einzelpackung

PERKUTANE ENDOSKOPISCHE GASTROSTOMIESYSTEME (PEG-SYSTEME) (FORTSETZUNG)

Erstplatzierung (FORTSETZUNG)

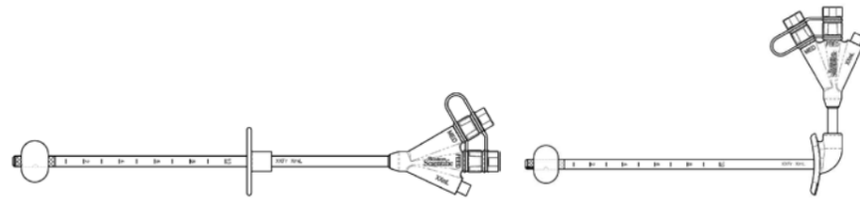
One-Step Button™- und Low Profile Button-Zubehör

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

NEU One-Step Button™- und Low Profile Button-Zubehör mit ENFit™

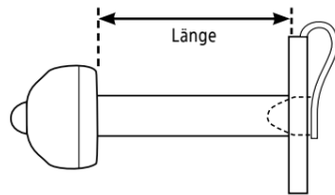
Bestellnummer	Beschreibung	Länge (cm)	Einheiten
M00501121	Dekompressionsschlauch mit ENFit, 18 Fr	1,2	10er-Packung
M00501131	Dekompressionsschlauch mit ENFit, 18 Fr	1,7	10er-Packung
M00501141	Dekompressionsschlauch mit ENFit, 18 Fr	2,4	10er-Packung
M00501151	Dekompressionsschlauch mit ENFit, 18 Fr	3,4	10er-Packung
M00501161	Dekompressionsschlauch mit ENFit, 18 Fr	4,4	10er-Packung
M00501181	Dekompressionsschlauch mit ENFit, 24 Fr	1,7	10er-Packung
M00501191	Dekompressionsschlauch mit ENFit, 24 Fr	2,4	10er-Packung
M00501201	Dekompressionsschlauch mit ENFit, 24 Fr	3,4	10er-Packung
M00501211	Dekompressionsschlauch mit ENFit, 24 Fr	4,4	10er-Packung
M00501091	Ernährungsset-Adapter, Bolus, gerade, mit ENFit, 18 Fr		10er-Packung
M00501061	Ernährungsset-Adapter, rechtwinklig, kontinuierliche Ernährung, mit ENFit, 18 Fr		10er-Packung
M00501101	Ernährungsset-Adapter, Bolus, gerade, mit ENFit, 24 Fr		10er-Packung
M00501071	Ernährungsset-Adapter, rechtwinklig, kontinuierliche Ernährung, mit ENFit, 24 Fr		10er-Packung
M00501111	Ernährungsset-Adapter, Bolus, gerade, mit ENFit, 28 Fr		10er-Packung
M00501081	Ernährungsset-Adapter, rechtwinklig, kontinuierliche Ernährung, mit ENFit, 28 Fr		10er-Packung

PERKUTANE ENDOSKOPISCHE GASTROSTOMIESYSTEME (PEG-SYSTEME) (FORTSETZUNG) Austausch



Ersatz-Gastrostomiesschläuche mit ENFit™

ENFit-Kit	ENFit-Beschreibung	Einheiten
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

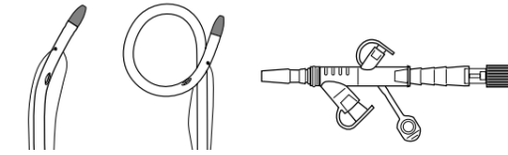


Button-Austauschsysteme mit geringem Profil

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

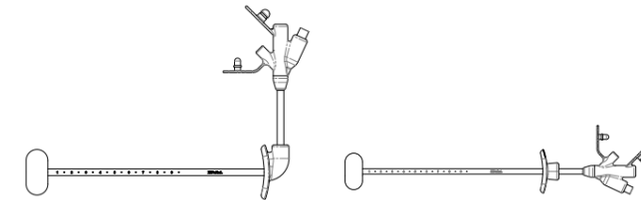
Für Zubehör siehe One-Step Button™- und Low Profile Button-Zubehör.

JEJUNALE ERNÄHRUNGSSONDEN UND ERSATZ-GASTROSTOMIESCHLÄUCHE Ersatz-Ernährungsschläuche



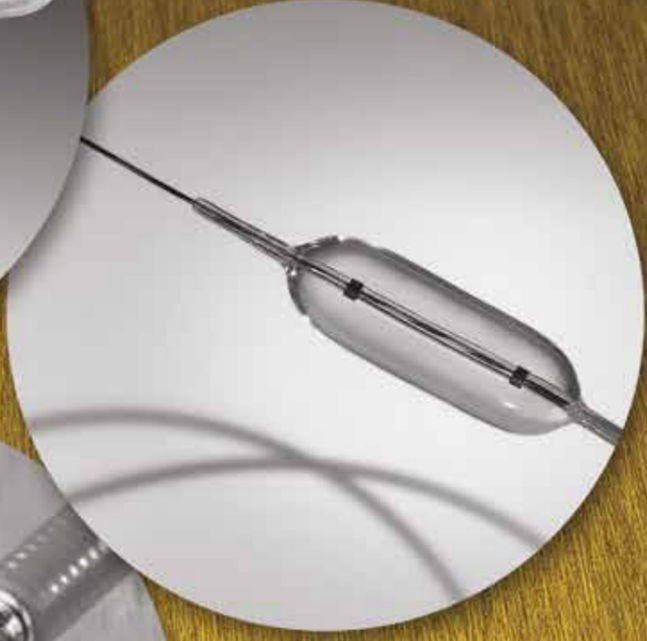
PEG/jejunale Ernährungssonde

Bestellnummer	Beschreibung	Spitzenausführung	Einheiten
M00566320	8,5 Fr (2,83 mm) TTP Jejunale Ernährungssonde	Gebogene Spitze	Einzelpackung
M00566330	8,5 Fr (2,83 mm) TTP Jejunale Ernährungssonde	Pigtail-Spitze	Einzelpackung
M00566340	12 Fr (4,00 mm) TTP Jejunale Ernährungssonde	Gebogene Spitze	Einzelpackung
M00566350	12 Fr (4,00 mm) TTP Jejunale Ernährungssonde	Pigtail-Spitze	Einzelpackung

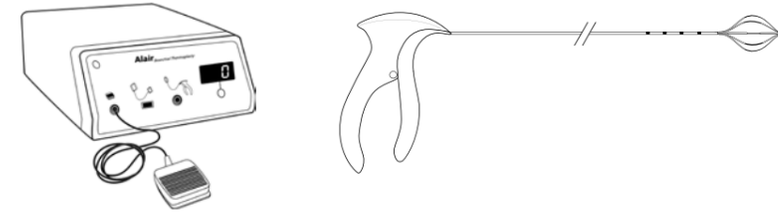


Ersatz-Gastrostomieschläuche

Bestellnummer	Beschreibung	Einheiten
M00582040	12 Fr (4,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	Einzelpackung
M00582050	14 Fr (4,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	Einzelpackung
M00582060	16 Fr (5,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	Einzelpackung
M00582070	18 Fr (6,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	Einzelpackung
M00582080	20 Fr (6,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	Einzelpackung
M00582860	22 Fr (7,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	Einzelpackung
M00582090	24 Fr (8,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	Einzelpackung
M00582100	28 Fr (9,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, gerade	Einzelpackung
M00582110	12 Fr (4,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	Einzelpackung
M00582120	14 Fr (4,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	Einzelpackung
M00582130	16 Fr (5,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	Einzelpackung
M00582140	18 Fr (6,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	Einzelpackung
M00582150	20 Fr (6,67 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	Einzelpackung
M00582870	22 Fr (7,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	Einzelpackung
M00582160	24 Fr (8,00 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	Einzelpackung
M00582170	28 Fr (9,33 mm) Ersatz-Gastrostomieschlauch, rechtwinklig	Einzelpackung



ALAIR™ BRONCHIALE THERMOPLASTIE (BT)



Alair™ Bronchiale Thermoplastie (BT)

Bestellnummer	Modell	Beschreibung	Aktive Elektrodenlänge (mm)	Durchmesser der Spitze (mm)	Min. Arbeitskanal (mm)
M005ATS25020	ATS 2-5	Alair BT Katheter – global	5,0	~1,5	2,0
M005ATS20000	ATS 200	Alair HF-Steuereinheit – monopolar (Rückleitungselektrode nicht enthalten)			

1 Stck. pro Packung

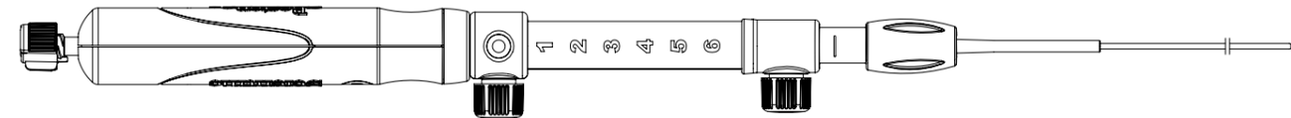
Alair™ BT Steuereinheit Zubehörkits ATS 201*

Bestellnummer	Modell	Beschreibung
M005ATS20120	ATS 201	Großbritannien Typ G
M005ATS20130	ATS 201	EU Hybrid Typ E/F
M005ATS20140	ATS 201	Australien Typ I
M005ATS20150	ATS 201	Dänemark Typ K
M005ATS20160	ATS 201	Brasilien IEC 60906-1
M005ATS20180	ATS 201	Schweiz Typ J

1 Stck. pro Packung

* Beinhaltet Stromkabel mit Formstecker, Fußschalter, Bedienungsanleitung.

ENDOSKOPISCHER BRONCHIALER ULTRASCHALL



Expect™ Pulmonalnadeln – Transbronchiale Aspirationsnadeln für endobronchialen Ultraschall

Kompatibel mit Olympus-Bronchoskopen



Bestellnummer	Beschreibung	Min. Arbeitskanal (mm)	Schaft-AD (mm)	Einheiten
M00558220	Expect Pulmonalnadel 22 G – kompatibel mit Olympus-Bronchoskopen	2,0	1,6	Einzelpackung
M00558221	Expect Pulmonalnadel 22 G – kompatibel mit Olympus-Bronchoskopen	2,0	1,6	5er-Packung
M00558250	Expect Pulmonalnadel 25 G – kompatibel mit Olympus-Bronchoskopen	2,0	1,4	Einzelpackung
M00558251	Expect Pulmonalnadel 25 G – kompatibel mit Olympus-Bronchoskopen	2,0	1,4	5er-Packung
M00558731	Expect Pulmonalnadeladapter – kompatibel mit Olympus-Bronchoskopen			10er-Packung

ENDOSKOPISCHER BRONCHIALER ULTRASCHALL (FORTSETZUNG)

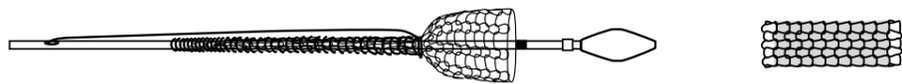
Acquire™ Pulmonalnadeln – Feinbiopsienadeln für endobronchialen Ultraschall

Kompatibel mit Olympus-Bronchoskopen



Bestellnummer	Beschreibung	Nadelgröße (Gauge) / (mm)	Min. Arbeitskanal (mm)	Schleusendurchmesser (mm)	Einheiten
M00552351	22 G Acquire Pulmonalnadel – kompatibel mit Olympus-Bronchoskopen	22/0,72	2,0	1,6	5er-Packung
M00552401	25 G Acquire Pulmonalnadel – kompatibel mit Olympus-Bronchoskopen	25/0,52	2,0	1,4	5er-Packung

STENTSYSTEME FÜR DIE ATEMWEGE



Ultraflex™ Beschichtetes tracheobronchiales Stentsystem

Distale Freisetzung



Bestellnummer	Beschreibung	Stent-AD (mm)	Länge des expandierten Stents (mm)	Beschichtete Länge (mm)
M00564820	Ultraflex NG-Tracheal-Stentsystem	14	80	65
M00564830	Ultraflex NG-Tracheal-Stentsystem	16	40	25
M00564840	Ultraflex NG-Tracheal-Stentsystem	16	60	45
M00564850	Ultraflex NG-Tracheal-Stentsystem	16	80	65
M00564860	Ultraflex NG-Tracheal-Stentsystem	18	40	25
M00564870	Ultraflex NG-Tracheal-Stentsystem	18	60	45
M00564880	Ultraflex NG-Tracheal-Stentsystem	18	80	65
M00564890	Ultraflex NG-Tracheal-Stentsystem	20	40	25
M00564900	Ultraflex NG-Tracheal-Stentsystem	20	60	45
M00564910	Ultraflex NG-Tracheal-Stentsystem	20	80	65
M00564740	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	8	40	25
M00564750	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	10	30	15
M00564760	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	10	40	25
M00564770	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	12	30	15
M00564780	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	12	40	25
M00564790	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	14	30	15
M00564800	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	14	40	25
M00564810	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	14	60	45

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdraht: Jagwire™ Pulmonaler Führungsdraht 0,035 in (0,89 mm), M00515171 / Amplatz Super Stiff™ Führungsdraht 0,038 in (0,97 mm), M00550090

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 (5,00–8,33 mm).

STENTSYSTEME FÜR DIE ATEMWEGE (FORTSETZUNG)



Ultraflex™ Tracheobronchiales Stentsystem (unbeschichtet)

Proximale Freisetzung

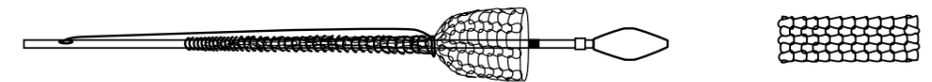


Bestellnummer	Beschreibung	Stent-AD (mm)	Länge des expandierten Stents (mm)
M00564710	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	14	40
M00564720	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	14	60
M00564640	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	8	20
M00564650	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	8	40
M00564660	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	10	20
M00564670	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	10	40
M00564680	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	12	20
M00564690	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	12	40
M00564700	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	14	20

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdraht: Jagwire™ Pulmonaler Führungsdraht 0,035 in (0,89 mm), M00515171 / Amplatz Super Stiff™ Führungsdraht 0,038 in (0,97 mm), M00550090

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 15–18 F (5,00–6,00 mm).



Ultraflex™ Tracheobronchiales Stentsystem (unbeschichtet)

Distale Freisetzung



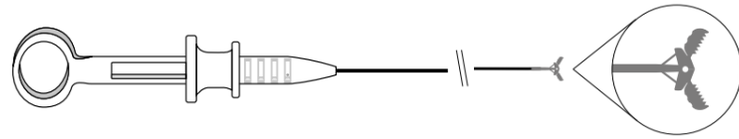
Bestellnummer	Beschreibung	Stent-AD (mm)	Länge des expandierten Stents (mm)
M00564530	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	16	40
M00564540	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	16	60
M00564560	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	18	40
M00564570	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	18	60
M00564590	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	20	40
M00564600	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	20	60
M00564500	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	10	30
M00564510	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	12	30
M00564520	Ultraflex Tracheobronchiales Stentsystem	14	30

1 Stck. pro Packung

Empfohlener Führungsdraht: Jagwire™ Pulmonaler Führungsdraht 0,035 in (0,89 mm), M00515171 / Amplatz Super Stiff™ Führungsdraht 0,038 in (0,97 mm), M00550090

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 15–20 F (5,00–6,67 mm).

BIOPSIEZANGEN



Radial Jaw™ 4 Pulmonale Biopsiezangen

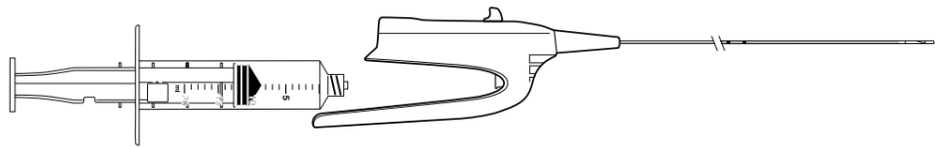
Bestellnummer	Beschreibung	Branchen-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Min. Arbeitskanal (mm)	Farbcode	Einheiten
M00515181	Radial Jaw 4 Pulmonal, Standard	1,8	100	2,0	Blau	5er-Packung
M00515182	Radial Jaw 4 Pulmonal, Standard	1,8	100	2,0	Blau	20er-Packung
M00515191	Radial Jaw 4 Pulmonal, Standard mit Nadel	1,8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

MINI-ZANGE

CoreDx™ Pulmonale Mini-Zange

Bestellnummer	Beschreibung	Branchen-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Min. Arbeitskanal (mm)	Einheiten
M00515220	Pulmonale Mini-Zange	1,0	130	1,2	Einzelpackung

TRANSBRONCHIALE ASPIRATIONSNADeln



eXcelon™ Transbronchiale Aspirationsnadeln

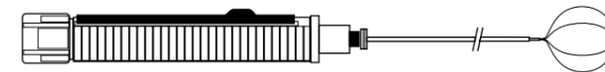
Bestellnummer	Beschreibung	Gauge	NADEL AD (mm)	ID (mm)	Nadellänge (mm)	Katheterlänge (cm)	Schaft-AD (mm)	Einheiten
M00564101	eXcelon Transbronchiale Aspirationsnadel	19	1,07	0,69	15	130	1,8	5er-Packung
M00564111	eXcelon Transbronchiale Aspirationsnadel	20	0,90	0,58	15	130	1,8	5er-Packung
M00564121	eXcelon Transbronchiale Aspirationsnadel	21	0,81	0,50	15	130	1,8	5er-Packung

ZYTOLOGIEBÜRSTEN

Celebrity™ Zytologiebürsten – Bronchoskop

Bestellnummer	Beschreibung	Erforderlicher Arbeitskanal (mm)	Bürsten-AD (mm)	Schaftlänge (cm)	Einheiten
M00516001	Celebrity Zytologiebürste	2,0	1,0	140	10er-Packung
M00516011	Celebrity Zytologiebürste	2,0	1,5	140	10er-Packung
M00516071	Celebrity Zytologiebürste	2,0	1,9	100	10er-Packung
M00516151	Celebrity Zytologiebürste	2,0	1,9	150	10er-Packung

EXTRAKTIONSKÖRBE FÜR DIE ATEMWEGE



Zero Tip™ Extraktionskörbe für die Atemwege

Bestellnummer	Beschreibung	Schaft-AD (mm)	Arbeitslänge (cm)	Korböffnung (mm)
M00513200	Zero Tip Extraktionskorb für die Atemwege	0,8	120	12
M00513210	Zero Tip Extraktionskorb für die Atemwege	1,0	120	16

1 Stck. pro Packung

DILATATIONSBALLONS



CRE™ Pulmonaler Ballondilatationskatheter

Bestellnummer	Beschreibung	Ballonlänge (cm)	Anfänglicher AD des Ballons (mm)	Mittlerer AD des Ballons (mm)	Maximaler AD des Ballons (mm)	Arbeitslänge des Katheters (cm)
M00550300	CRE Pulmonaler Ballondilatationskatheter	5,5	12	13,5	15	110
M00550310	CRE Pulmonaler Ballondilatationskatheter	5,5	15	16,5	18	110
M00550320	CRE Pulmonaler Ballondilatationskatheter	5,5	18	19,0	20	110
M00550330	CRE Pulmonaler Ballondilatationskatheter	3,0	8	9,0	10	110
M00550340	CRE Pulmonaler Ballondilatationskatheter	3,0	10	11,0	12	110
M00550350	CRE Pulmonaler Ballondilatationskatheter	3,0	12	13,5	15	110

1 Stck. pro Packung

Bronchoskopie

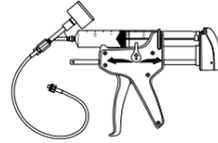
FÜHRUNGSDRÄHTE

Jagwire™ Pulmonaler Führungsdraht



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

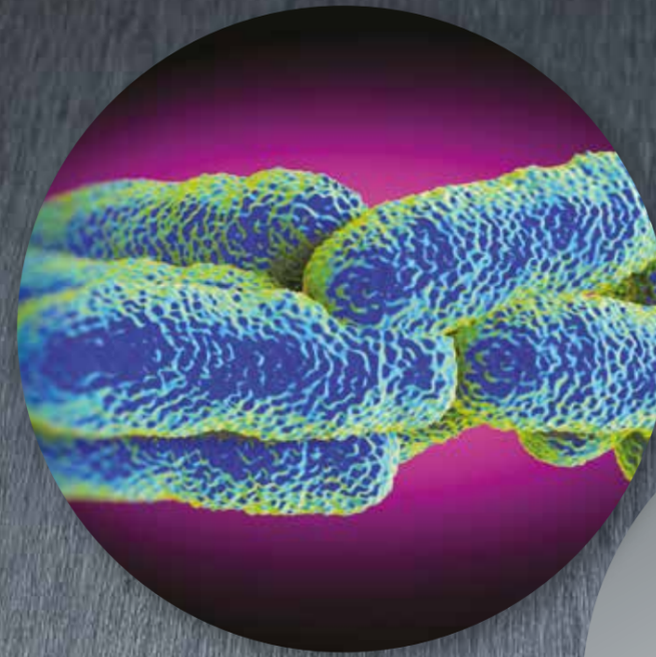
DRUCKSPRITZENSYSTEM



Alliance™ II Druckspritzensystem



Bestellnummer	Beschreibung	Einheiten
M00550620	Alliance II Integrierte Inflations-/Lithotripsie-Vorrichtung	Einzelpackung
M00550601	Alliance II Einmal-Spritze mit integriertem Druck-Manometer	5er-Packung



SPÜLUNG UND INSUFFLATION

NEU Hydra™ Spülsystem

Bestellnummer	Beschreibung	Kompatibilität	Einheiten
SIT-575-15	Hydra Spülschlauch	Olympus™ AFU-100, ERBE™ EIP 2, Medivators™ EndoStratus™ und EndoGator™	15er-Packung
SIT-577-15	Hydra Spülschlauch	Olympus OFP2	15er-Packung
SCT-611-10	Hydra Wasserflaschenkappe mit CO2	Fuse	10er-Packung
SCT-466-10	Hydra Wasserflaschenkappe	Fuse	10er-Packung
SIT-470-100	⊗ Hydra Einmal-Wasserdüsenanschluss	Fuse	100er-Packung
SCT-350-10	Hydra Wasserflaschenkappe	Olympus	10er-Packung
SIT-361-100	⊗ Hydra Einmal-Wasserdüsenanschluss	Olympus Serie 160, 180 und 190	100er-Packung
SCT-609-10	Hydra Wasserflaschenkappe mit CO2	Länge des Luft-/Wasser-Schlauchs: 16" (41 cm) Länge des CO2-Schlauchs: 18" (46 cm) Olympus	10er-Packung

REINIGUNGSBÜRSTEN

NEU HedgeHog™ Reinigungsbürsten

Bestellnummer	Beschreibung	Einheiten
SBS-227-50	HedgeHog Einseitige Kanalbürste	50er-Packung
SBD-228-50	HedgeHog Zweiseitige Kanalbürste	50er-Packung
SBD-289-50	HedgeHog Beidseitige Kanal-/Ventilbürste	50er-Packung
SBD-291-50	HedgeHog Pfeifenputzer	50er-Packung
SBB-382-50	HedgeHog Doppelbündel	50er-Packung

VENTILE

NEU Orca™ Luft-/Wasser- und Absaugventile

Bestellnummer	Beschreibung	Einheiten
SUV-617-50	Orca Einweg-Luft-/Wasser- und Absaugventile	Olympus™ (Nicht-EUS-Endoskope) 50er-Packung

ENDOSKOP-TRANSPORT

NEU CinchPad™ Verfahrens- und Endoskoptransport-Pad

Bestellnummer	Beschreibung	Einheiten
SPX-017-25	CinchPad Endoskop-Transportpad	25er-Packung

BEISSBLÖCKE

NEU Blox™ Beißblöcke

Bestellnummer	Beschreibung	Einheiten
SBT-546-100	Blox Beißblock 60 Fr mit Dentalrand	100er-Packung
SBT-114-100	Blox Beißblock 54 Fr mit Dentalrand	100er-Packung
SBT-321-100	Blox Beißblock 54 Fr ohne Dentalrand	100er-Packung
SBP-236-40	Blox Beißblock für Kinder 38 Fr	40er-Packung

SCHWÄMME

NEU Koala™ Schwamm

Bestellnummer	Beschreibung	Einheiten
SSB-210-50	Koala Reinigungsschwamm	50er-Packung
SES-240-50	Koala Reinigungsschwamm, mit Pure getränkt	50er-Packung

SCHUTZKITTEL

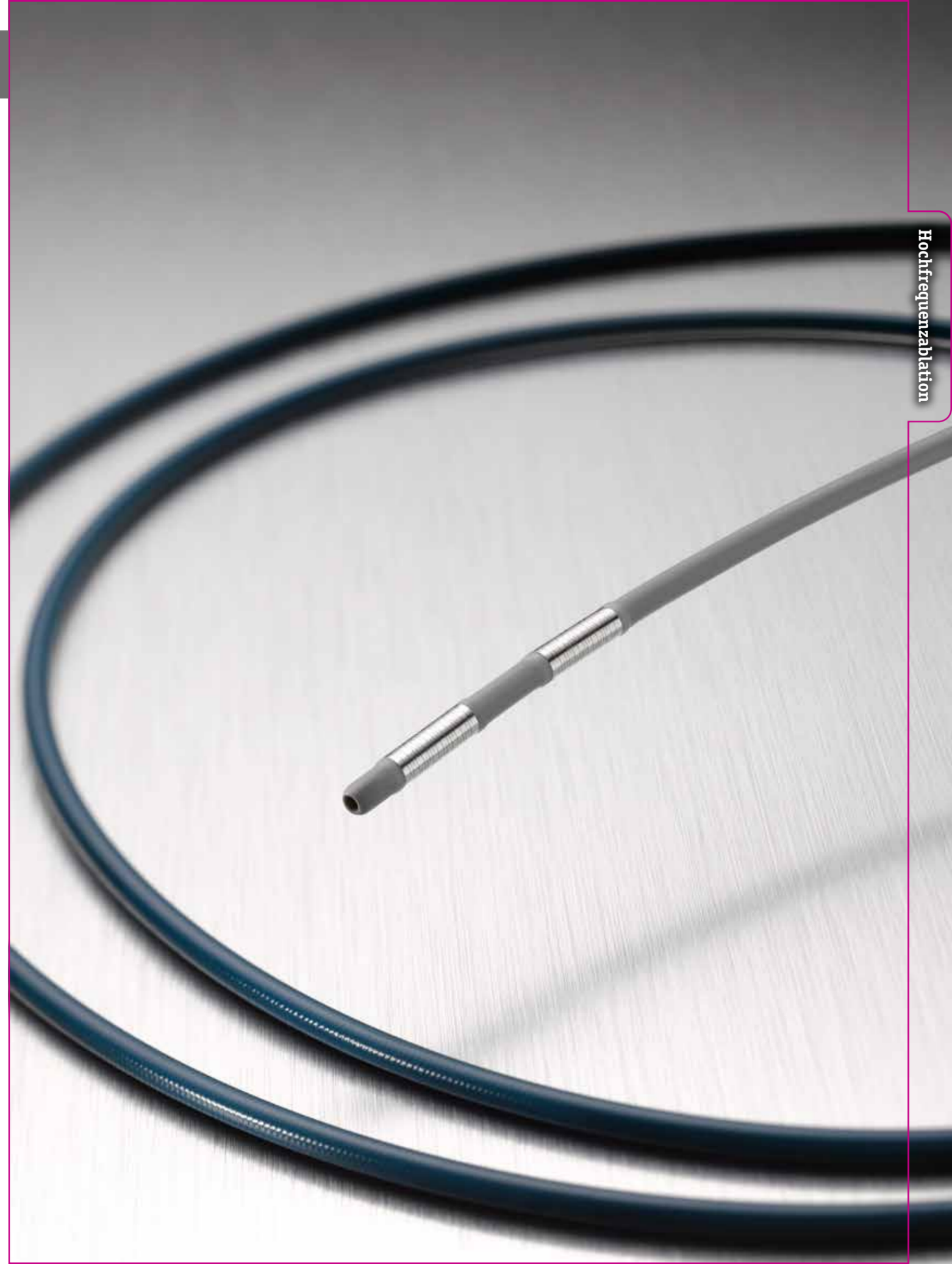
NEU EndoArmor™ Schutzkittel

Bestellnummer	Beschreibung	Einheiten
SGE-368-100	EndoArmor GI-Schutzkittel	100er-Packung
SGE-389-100	EndoArmor+ Schutzkittel	100er-Packung

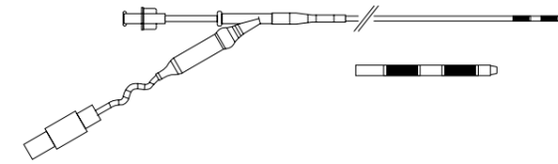
GLEITGEL

NEU EndoGlide™ Gleitgel

Bestellnummer	Beschreibung	Einheiten
SLT-394-100	EndoGlide+ Gleitgel 32,5 ml	100er-Packung
SLT-395-50	EndoGlide+ Gleitgel 59 ml	50er-Packung



ABLATIONS-KATHETER UND KABEL



NEU Habib™ EndoHPB Bipolarer HF-Katheter

Bestellnummer	Beschreibung	Generator
M00500070	Habib EndoHPB Bipolarer HF-Katheter	k.A.
5100	Adapterkabel bipolar, 28 mm Pins	KLS Martin Maxium, Olympus ESG-100
5420	Adapterkabel bipolar, interner 4 mm Pin	Erbe ICC200, ICC300, ICC350, Erbe Vio 200 oder 300 (D/S), Genii GI 4000
5700	Adapterkabel bipolar, 22 mm Abstand	Erbe Vio 3, Erbe ICC200, ICC300, ICC350, Erbe Vio 200 oder 300 (D/S)



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

Alle erwähnten Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Eigentümer. ACHTUNG: Aufgrund gesetzlicher Vorschriften dürfen diese Produkte ausschließlich durch einen Arzt oder auf dessen Anordnung verkauft werden. Indikationen, Kontraindikationen, Warnungen und Anleitungen zur Benutzung sind der dem Produkt beigegebenen Gebrauchsanweisung zu entnehmen. Die Verwendung der Informationen ist nur für Länder mit gültiger Produktzulassung durch die Gesundheitsbehörden vorgesehen. Das Material ist nicht zur Verwendung in Frankreich vorgesehen. Printed in Germany by medicalvision.

**Boston
Scientific**
Advancing science for life™
www.bostonscientific.eu

© 2020 Boston Scientific Corporation
oder seine Tochterunternehmen.
Alle Rechte vorbehalten.
DINEND2436GA