

| Endoskoppflege und Zubehör | | | | | | | | | |
|--|-------------------------|---|--|------------------------------|-----------|-------------------------------------|--|--|--|
| | Produktnr. | Beschreibung | Endoskop-Kompatibilität | | | Stück/Box | | | |
| | 00711124 | BioShield® Biopsieventil | Olympus/Fujinon (G5 | Serie ur | nd neuer) | 200 einzeln verpackt | | | |
| | 00711125 | BioShield® Biopsieventil | Olympus/Fujinon (G5 | Serie ur | nd neuer) | 200 20 pro Packung, 10 Packungen | | | |
| | 00711135 | BioShield® Biopsieventil | Olympus/Fujinon (G5 | Serie ur | nd neuer) | 100 einzeln verpackt | | | |
| * | 00711133 | BioShield® Biopsieventil mit Spülansatz | Olympus/Fujinon (G5 | Serie ur | nd neuer) | 50 | | | |
| | 00711136 | BioShield® Biopsieventil | Penta | ax | | 100 | | | |
| A II | 00711137 | BioShield® Biopsieventil mit Spülansatz | Penta | ЭX | | 50 | | | |
| B | 00711542 | AquaShield® Spülflaschen-Schlauchset | Olympus 140/240, 16 | | 180/280, | 25 | | | |
| 0 | 00711543 | AquaShield® Spülflaschen-Schlauchset CO ₂ | Olympus 140/240, 160/260, 180/280, 190/290 | | | 25 | | | |
| 1 | 00711562 | Torrent® Spülschlauch | Olympus Spi | ülpumpe | 9 | 25 | | | |
| | 00711563 | Torrent® Spülschlauch | ERBE, Endo Olympus Sp | | | 25 | | | |
| ON THE REAL PROPERTY. | 00711780 | BioGuard® Einmal Luft/Wasser- und Absaugventil, 2-er Set | Olympus (G5 Ser | ie und n | euer) | 50 | | | |
| | 00711783 | BioGuard® Einmal Luft/Wasser- und Absaugventil, 3-er Set | Olympus (G5 Ser | Olympus (G5 Serie und neuer) | | | | | |
| | 00711784 | BioGuard® Einmal Luft/Wasser- und Absaugventil, 4-er Set | Olympus (G5 Serie und neuer) | | | 50 | | | |
| | Produktnr. | Beschreibung | ø Arbeitskanal (mm) Länge (c | | ge (cm) | Stück/Box | | | |
| | 00711601 | Standard Reinigungsbürste | 2,0-7,0 | 2 | 230 | 50 | | | |
| // | 00711607 | Gemini Brush™ doppelseitige Reinigungsbürste | 2,0-7,0 | 230 | | 50 | | | |
| | 00711627 | Gemini Brush™ doppelseitige Reinigungsbürste | 2,0-7,0 230 | | 100 | | | | |
| | 00711609 | Double Header™ doppelseitige Reinigungsbürste | 2,0-7,0 230 | | 50 | | | | |
| ————————————————————————————————————— | 00711629 | Double Header™ doppelseitige Reinigungsbürste | 2,0-7,0 | 2 | 230 | 100 | | | |
| Manage Control of the | 00711612 | Wooly Brush™ Reinigungsbürste | 2,0-7,0 230 | | 50 | | | | |
| The state of the s | 00711617 | Small Wonder® Reinigungsbürste | 1,0-2,25 230 | | 15 | | | | |
| | 00711618 | DuoSwift® Reinigungs - und Lamellenbürste | 2,8-7,0 230 | | 50 | | | | |
| | 00711619 | DuoSwift® Reinigungs - und Lamellenbürsten Set | 2,8-7,0 | 2 | 230 | 50 | | | |
| | Produktnr. | Beschreibung | | | Stück/Box | | | | |
| MASON MOSCODY | 00711621 | Endo-Boot™ Endoskop Protektor, schmal | 14 | | | 50 | | | |
| us or a | 00711622 | Endo-Boot™ Endoskop Protektor, breit | 14 | | 50 | | | | |
| | Produktnr. | Beschreibung | | | | Stück/Box | | | |
| | 12029 | VIA™ fusselfreier, komprimierter Schwamm | | | | 100 | | | |
| ~ | 12029D | VIA™ Spender | | 1 | | | | | |
| | Produktnr. Beschreibung | | | Größe | | | | | |
| | 00712801 | Beißring Standard mit Halteband, latexfrei 16 mm / 48 Fr | | | 100 | | | | |
| | 00712802 | Beißring Standard ohne Halteband | 16 mm / 48 Fr | | | 100 | | | |
| | 00712803 | Beißring Standard - mit Halteband, Klettverschluß | 16 mm / 48 Fr | | | 100 | | | |
| | 00712804 | Beißring Maxi mit Halteband, latexfrei | 20 mm / 60 Fr | | | 100 | | | |
| | 00712806 | Beißring Maxi mit Halteband, Klettverschluß | 16 mm / 48 Fr | | | 100 | | | |
| | 00712808 | Beißring Pädiatrie mit Halteband, latexfrei | 12,6 mm / 38 Fr | | 25 | | | | |
| | 00712809 | Beißring Medium mit Halteband, latexfrei | 16 mm / 48 Fr | | | 100 | | | |
| | 00712812 | Beißring Maxi mit Stoffband | 16 mm / 48 Fr | | | 100 | | | |

| ERCP / EUS / Enteroskopie | | | | | | | | | | |
|--|------------|--|--|-----------|--|------------------------------|----------------------------------|-----------|---------------|-----------|
| | Produktnr. | Beschreibung | | | Ø | Katheter (mm) | Länge | (cm) | | Stück/Box |
| | 00711101 | Short Throw™ Polypektomieschlinge - Standard, oval | | | | 2,4 | 350 | | | 5 |
| And the second s | 00711652 | Infinity® ERCP Zytolog | giesystem | | | 3,0 / 9 Fr | 20 | 0 | | 5 |
| W Territoria WW- | 00711653 | Infinity® ERCP Zytolog | giesystem - mini | | | 2,5 / 7,5 Fr | 20 | 0 | | 5 |
| X | 00711889 | Moray® Mikrozange / zur Anwendung in 19GA FNA Biopsienadeln | | | | 0,8 | 230 | | | 3 |
| | Produktnr. | Beschreibung | Führungsdraht (mm) | ø Channel | (mm) | Öffnungsbreite (mm) | ø Katheter (mm) | ø Jaw (mn | n) Länge (cm) | Stück/Box |
| - | BX00711660 | Histoguide™ Biliäre Biop- siezange mit Führungs- drahtkompatibilität | Wire-guided diameter: 3,5 mm | 4,2 | | Jaw opening width: 8,0 mm | 2,1 | 2,2 | 230 | 5 |
| | Produktnr. | Beschreibung | | | Endoskop-Kompatibilität | | | | | Stück/Box |
| | 00711892 | | Oracle® EUS-Latexballon - Olympus radiale Abtastung | | | Olympus radi | iale Ultrasc | hallendos | kope | 20 |
| | 00711893 | Oracle® EUS-Latexballon - Olympus lineare Abtastung | | | (| Olympus 140, 2 Ultra | 40, 160, 26 schallendo | 20 | | |
| | USBOL | Ultramatrix™ EUS Ballon | | | | Olympus line | pus lineare Ultraschallendoskope | | | |
| | USBOR | Ultramatrix™ EUS Ball | on | | Olympus / Pentax radiale Ultraschallendoskope | | | | | 20 |

| Fremdkörpermanagement | | | | | | | | | |
|-----------------------|------------|---------------------------------|------------------|-----------------|------------|-----------|--|--|--|
| | Produktnr. | Beschreibung | AD Endoskop (mm) | ø Katheter (mm) | Länge (cm) | Stück/Box | | | |
| A. | 00711146 | Guardus® Overtube - Ösophagus | 8,6–10,0 | 25 | 25 | 3 | | | |
| | 00711147 | Guardus® Overtube - Ösophagus | 9,8–11,7 | 25 | 25 | 3 | | | |
| | 00711148 | Guardus® Overtube - Gastrum | 8,6–10,0 | 50 | 50 | 3 | | | |
| | 00711149 | Guardus® Overtube - Gastrum | 9,8–11,7 | 50 | 50 | 3 | | | |
| | 00711175 | Talon® Greifinstrument | - | 2,5 | 160 | 5 | | | |
| Company Sign | 00711177 | Raptor® Fremdkörperzange | - | 2,4 | 230 | 5 | | | |
| | 00711178 | Raptor® Fremdkörperzange - mini | - | 1,9 | 200 | 5 | | | |

| Polypektomie und Gewebeentfernung | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------------|------------|-----------|--|--|--|--|
| | Produktnr. | Beschreibung | ø Katheter (mm) | Länge (cm) | Stück/Box | | | | |
| | 00711084 | iSnare® System – Lariat® Schlinge | 2,5 | 230 | 5 | | | | |
| | 00711085 | iSnare® System – ovale Schlinge - 23 GA x 5 mm Injektionsnadel | 3 | 230 | 5 | | | | |
| | 00711086 | iSnare® System – ovale Schlinge - 25 GA x 5 mm Injektionsnadel | 3 | 230 | 5 | | | | |
| | 00711088 | iSnare® System – hexagonale Schlinge - 25 GA x 5 mm Injektionsnadel | 3 | 230 | 5 | | | | |
| | 00711089 | iSnare® System – hexagonale Schlinge - 23 GA x 5 mm Injektionsnadel | 3 | 230 | 5 | | | | |
| | 00711099 | eTrap® Polypenfalle / mit Schubfach und Lupe | - | - | 25 | | | | |
| ~~ | 00711770 00711771 00711772 00711773 00711774 00711775 | Reveal® Distale Abstandskappe | - | 4 | 10 | | | | |
| and a second | 00710201 | Quick Catch™ In-Line Polypenfalle | - | - | 50 | | | | |
| 6 | NBPT520 | Baleen™ Polypenfalle | - | - | 100 | | | | |
| \rightarrow | 00711115 | Exacto® Polypektomie Kaltschlinge | 2,4 | 230 | 10 | | | | |
| | 00711119 | Lariat® Polypektomieschlinge | 2 | 230 | 10 | | | | |
| | 00711871 | Histolock® Resektionssystem | 2,4 | 230 | 3 | | | | |
| | 00711117 | Histolock® Resektionssystem | 2,4 | 230 | 10 | | | | |
| The state of the s | 00711144 | AdvanCE® Videokapselapplikator | 2,5 | 180 | 3 | | | | |

| Hämostase | | | | | | | | | | |
|-----------|------------|--|-----------------------------|---------------|-----------------|--------------------------------------|--|----------|-----------|-----------|
| | Produktnr. | Beschreibung | Beschreibung | | | doskop-Kom _l | oatibilität | St | ück/Box | |
| | BX00711511 | BioVac® Direktabsaugeinheit | BioVac® Direktabsaugeinheit | | | Pentax | | | 5 | |
| | BX00711512 | BioVac® Direktabsaugeinheit | BioVac® Direktabsaugeinheit | | | Olympus/Fujinon (G5 Serie und neuer) | | | | 5 |
| | BX00711513 | BioVac® Direktabsaugeinheit n | nit Y-Ansc | chluss | Olympus/Fu | lympus/Fujinon (G5 Serie und neuer) | | | 5 | |
| | Produktnr. | Beschreibung | | | ø Katheter | (mm) | Länge (cr | n) | St | ück/Box |
| | 00711811 | Carr-Locke Injektionsnadel 25 | G | | 2,5 | | 230 | | 5 | |
| | 00711812 | Carr-Locke Injektionsnadel 23 | G | | 2,5 | | 230 | | 5 | |
| | 00711823 | Carr-Locke Injektionsnadel 25G | | | 2,5 | 230 | | | | 10 |
| | 00711824 | Carr-Locke Injektionsnadel 23G | | 2,5 | 230 | | | 10 | | |
| | Produktnr. | Beschreibung | Arbeitska | nal (mm) | a Katheter (mm) | | nge, platziert Clipläi (mm) platziert | | | Stück/Box |
| | BX00711875 | Hemoclip - AG-5104-2300- 135 (entfernbar) | 2 | 2.8 230 | | | 12.5 | | 1 | 10 |
| | BX00711877 | Hemoclip - AG-51044-2300- 135-16 (entfernbar) | 2.8 | | 230 | | 12.5 | 16 | | 10 |
| | BX00711874 | Hemoclip - AG-5104-2300- 135 (nicht entfernbar) | 2.8 | | 230 | 230 | | 11 | | 10 |
| | BX00711876 | Hemoclip - AG-51044-2300- 135-16 (nicht entfernbar) | 2.8 | | 230 | | 14.5 16 | | 6 | 10 |
| | Produktnr. | Beschreibung ø Endoskop | | opspitze (mm) | ø Tiefe Gev | Tiefe Gewebekammer (cm) Lä | | nge (cm) | Stück/Box | |
| | C910001 | Padlock Clip™ System* | | | 9,5-11 | | 1,0 | | 162 | 1 |
| | C913131 | Padlock Clip Pro-Select™ Syste | | | | | / 0,8 / 1,1 / 1 1,5 / 1,9 | ,3 162 | | 1 |

^{*}Das Padlock System darf ohne Zustimmung der Ovesco Endoscopy AG nicht mit einer greifenden Gewebeerfassungseinrichtung benutzt werden.

| Roth Net® Bergenetze | | | | | | | | | | |
|----------------------|------------------------|---|-----------------|------------|-----------|--|--|--|--|--|
| | Produktnr. | Beschreibung | ø Katheter (mm) | Länge (cm) | Stück/Box | | | | | |
| | 00711050 | Roth Net® Bergenetz - Standard | 2,5 | 230 | 5 | | | | | |
| | 00711052/ 00711162* | Roth Net® Bergenetz - Standard | 2,5 | 230 | 10 | | | | | |
| 100 | 00711155 | Roth Net® Platinum® Bergenetz - Nahrungsmittelbolus | 2,5 | 160 | 5 | | | | | |
| | 00715050/ 00715060* | Roth Net® Platinum® Bergenetz - Universal | 2,5 | 230 | 5 | | | | | |
| | 00711150 | Roth Net® Bergenetz - Polypen | 2,5 | 230 | 5 | | | | | |
| | 00711151 | Roth Net® Bergenetz - Polypen | 2,5 | 230 | 10 | | | | | |
| | 00711169* | Roth Net® Bergenetz - Select | 2,5 | 230 | 10 | | | | | |
| | 00711170 | Roth Net® Bergenetz - Select | 2,5 | 230 | 5 | | | | | |
| 4 | 00715150 | Roth Net® Platinum® Bergenetz - Polypen | 3,0 | 230 | 5 | | | | | |
| | 00711057/ 00711168* | Roth Net® Bergenetz - Mini | 1,8 | 160 | 5 | | | | | |
| | 00711165* | Roth Net® Bergenetz - Maxi | 3,0 | 230 | 5 | | | | | |
| | 00711152 | Roth Net® Bergenetz - Enteroskopie | 2,5 | 350 | 5 | | | | | |

*steril

Folgen Sie uns: 🛉 in 💆 🛗



US Endoscopy

STERIS Deutschland GmbH Eupener Str. 70 50933 Köln Tel: 0221/466120-90 Fax: 0221/466120-40