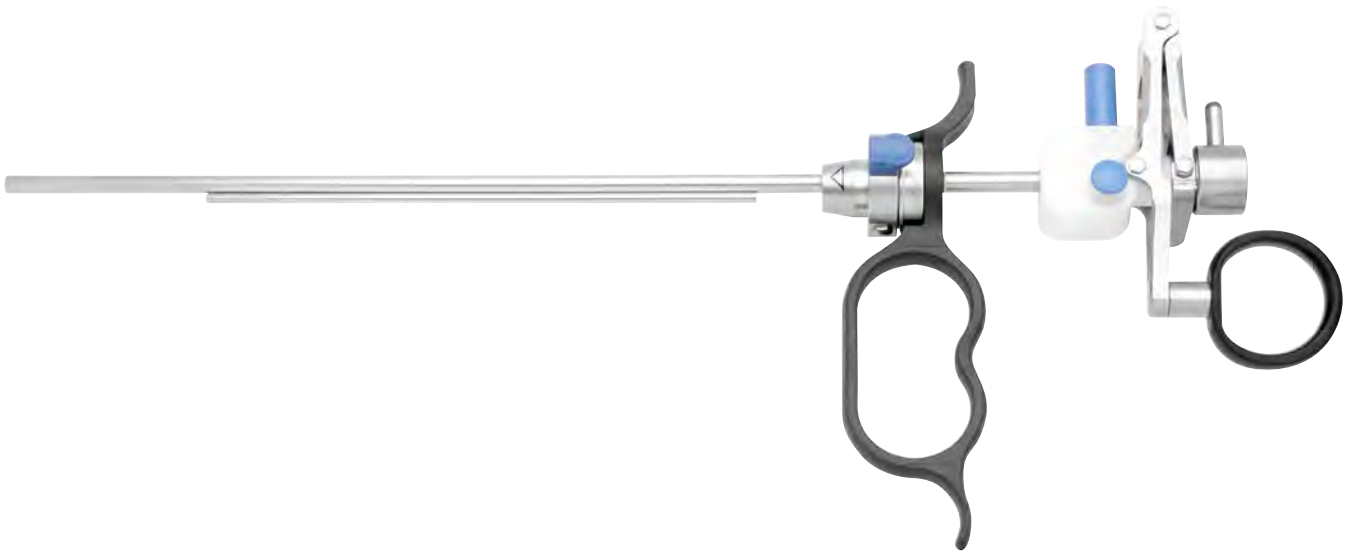






Resektoskopie für Bipolar / Saline
Resectoscopy for Bipolar / Saline

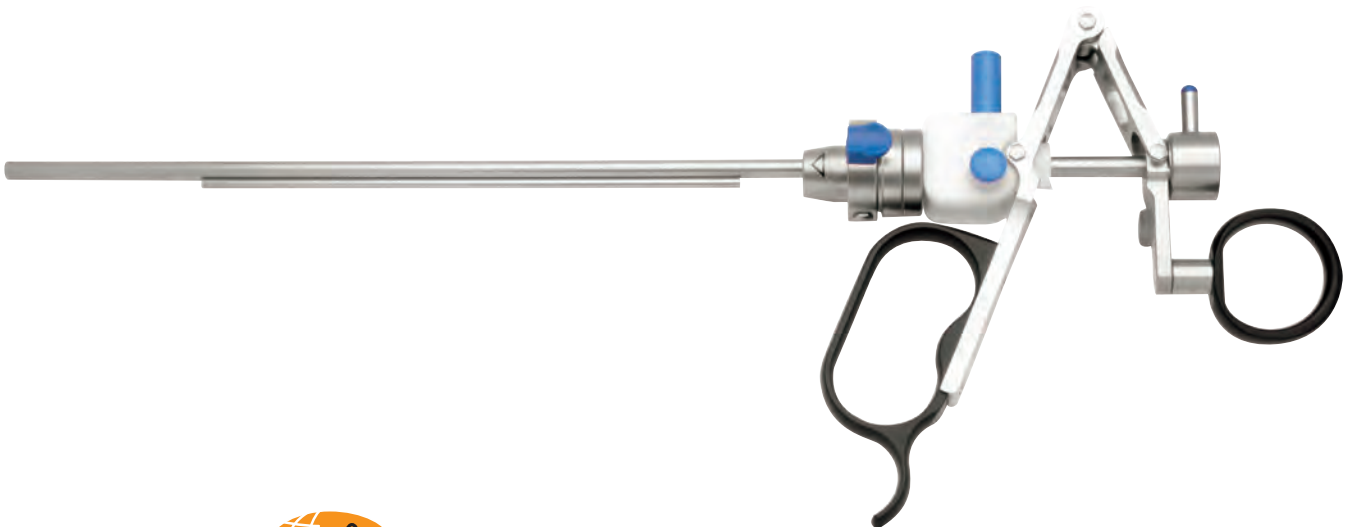


QUICK-LOCK





74-300-89	17,5 Charr.		für Endoskope / for Endoscopes Ø 2,7 / 2,9 mm, Mini
74-300-90	24 Charr.		für Endoskope / for Endoscopes Ø 4,0 mm

Bipolares Arbeitselement, passiv schneidend, einläufig, geschlossener Griff
Bipolar working element, passive cutting, single stem, closed handle





QUICK-LOCK



74-305-89	17,5 Charr.		für Endoskope / for Endoscopes Ø 2,7 / 2,9 mm, Mini
74-305-90	24 Charr.		für Endoskope / for Endoscopes Ø 4,0 mm

Bipolares Arbeitselement, aktiv schneidend, einläufig, geschlossener Griff
Bipolar working element, active cutting, single stem, closed handle

 Mini Resectoscopy
 Standard Resectoscopy

Bipolare einläufige Elektroden
Bipolar single stem electrodes



74-310-89	17,5 Charr.	■
74-310-90	24 Charr.	■
74-310-92	24 Charr. PI	■

Schlingenelektrode, 30° abgewinkelt
Loop electrode, 30° angled



74-311-89	17,5 Charr.	■
74-311-90	24 Charr.	■

Schlingenelektrode, gerade
Loop electrode, straight



74-312-90	24 Charr.	■
------------------	-----------	-------------------------------------

Schlingenelektrode, 90° abgewinkelt,
für 0° Endoskope

Loop electrode, 90° angled,
for 0° endoscopes



74-313-89	17,5 Charr.	■
74-313-90	24 Charr.	■
74-313-92	24 Charr. PI	■

Messerelektrode, 90° abgewinkelt
Knife electrode, 90° angled



74-314-90	24 Charr.	■
------------------	-----------	-------------------------------------

Kegelelektrode
Cone electrode



74-315-89	17,5 Charr.	■
74-315-90	24 Charr.	■

Kugelelektrode, Ø 2,0 / 3,0 mm
Ball electrode, Ø 2,0 / 3,0 mm



74-317-89	17,5 Charr.	■
74-317-90	24 Charr.	■

Rollenelektrode, glatt, Ø 2,0 / 3,0 mm
Roller electrode, smooth, Ø 2,0 / 3,0 mm

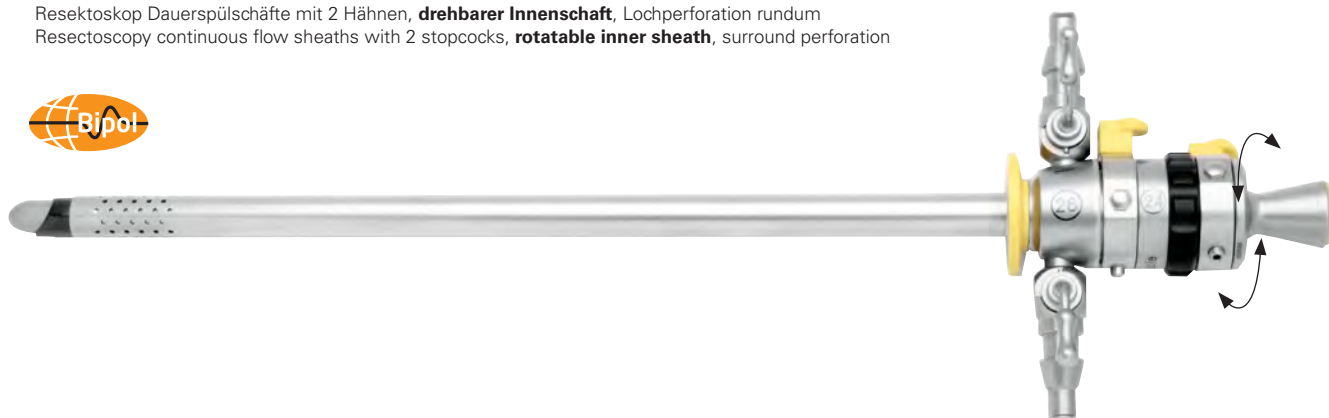


74-905-00





Sterilisierhülse für Resektoskopieelektroden
Sterilisation tube for resectoscopy electrodes

Resektoskop Dauerspülschäfte mit 2 Hähnen, **drehbarer Innenschaft**, Lochperforation rundum
Resectoscopy continuous flow sheaths with 2 stopcocks, **rotatable inner sheath**, surround perforation



QUICK-LOCK

Größe Size	Kennfarbe Colour code	Komplett mit Obturator Complete with obturator	Innenschaft, allein Inner sheath, only	Außenschaft, allein Outer sheath, only	Obturator, allein Obturator, only
18,5 Charr.		74-350-89	74-351-88 19 Charr.	74-351-89	74-380-88
26 Charr.		74-350-90	74-351-90 24 Charr.	74-351-92	74-380-90

QUICK-LOCK



74-380-88	17,5 Charr.	
74-380-90	24 Charr.	

Standard Obturator für Resektoskopschäfte
Standard obturator for resectoscopy sheaths



QUICK-LOCK

74-381-90	24 Charr.	
------------------	-----------	---

Sichtobturator für Resektoskopschäfte
Visual obturator for resectoscopy sheaths



QUICK-LOCK

74-382-90	24 Charr.		Kanal Channel = 5 Charr.
------------------	-----------	---	----------------------------

Sichtobturator mit Instrumentenkanal für Bipolar Resektoskopschäfte
Visual obturator with instrument channel for bipolar resectoscopy sheaths

74-392-90

Kabel für AMNOTOM 400 PREMIUM / Valleylab Gerät
Cable for AMNOTOM 400 PREMIUM / Valleylab Unit

74-390-90

Kabel für Martin Maxium Gerät
Cable for Martin Maxium Unit