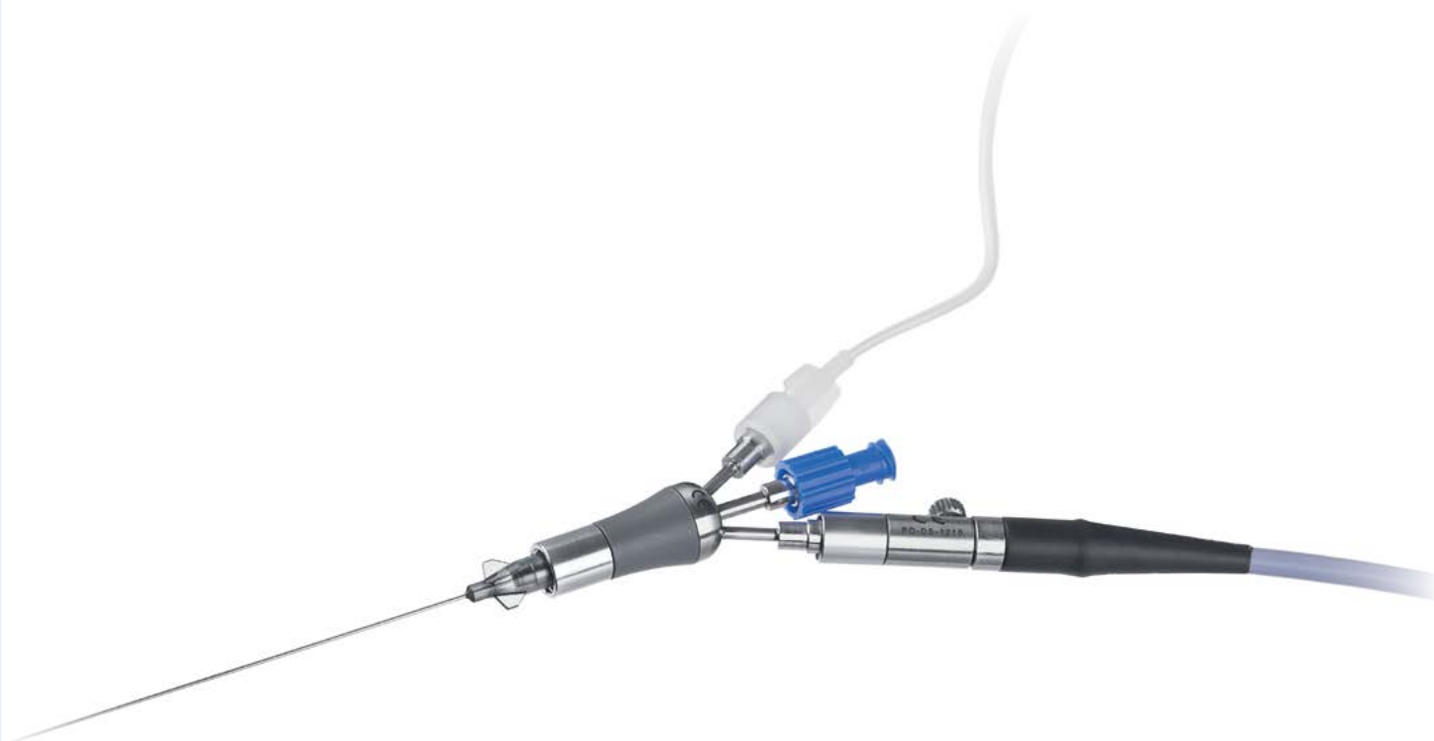


Modulares Mikroendoskop

Speichelgänge



Das modulare Mikroendoskop von PolyDiagnost ermöglicht im Rahmen der Sialendoskopie ein Maximum an Flexibilität, Effektivität und Wirtschaftlichkeit.

Modulares Mikroendoskop Speichelgänge

Vorteile

Das Modulare Mikroendoskop ermöglicht im Rahmen der Speichelgangsendoskopie ein Maximum an Flexibilität und Effektivität.

Mit nur einem Endoskop sind alle diagnostischen und interventionellen Maßnahmen schnell und sicher durchführbar.

Über die Beantwortung diagnostischer Fragestellungen hinaus bietet die Sialendoskopie heute umfangreiche therapeutische Optionen, wie die Anwendung von Lasern, Mikrobohrern und Dilatationsballons, sowie Stein- und Fremdkörperentfernung mittels Körbchen und Zangen.

PolyShaft® Endoskoptubus

- Einwegmaterial zur Gewährleistung höchster hygienischer Standards
- fünf Außendurchmesser, auch während der Eingriffe mit minimalem Aufwand zu wechseln

Angepasst an die anatomischen Verhältnisse und ggf. zu verwendende Instrumente kann der Operateur den jeweils optimalen Arbeits-/Spülkanal (Endoskoptubus PolyShaft®) aus fünf Optionen wählen.



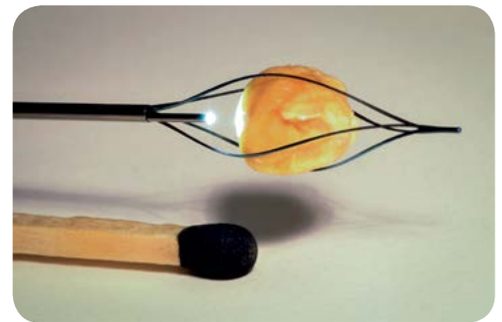
semirigide Optik mit Schutzhülse



Okular Fix-Fokus



SteriTray mit Abdeckung



Speichelstein im Steinfängerkorbchen

Semirigide Geradeausblick-Optik Standardlichtanschluss: ACMI Länge total: 181 mm			
REF	Auflösung	Öffnungswinkel	Ø (mm)
PD-DS-1083	10.000 Pixel	120°	0,90
PD-DS-1084	6.000 Pixel	70°	0,55

Vorgeschlagene Konfiguration Set Speichelgangsendoskopie	
REF	Beschreibung
PD-DS-1084	Semirigide Optik, modular, 6.000 Pixel / 70°
PD-AC-1013S	SteriTray mit Abdeckung
PD-DS-1320	Handgriff, kurz
PD-DS-1210	Optik-Fixateur
PD-FS-4004	Okular Fix-Fokus, blau
PD-CA-0606	Ventiladapter 
PD-DS-1630	Spiral-Bohrer für kurzen Handgriff
PD-TI-3503	Steinfangkorbchen 3-Draht 
PD-TI-3504	Steinfangkorbchen 4-Draht 
PD-TI-2106	Handgriff für Fangkorbchen
PD-ZS-0913	Dilatations-Ballon, 25 cm – Ballon-Länge = 30 mm 
PD-TI-5110	Fremdkörperzange, semirigide, 35 cm, 0,80 mm
PD-OI-0001	Dilatator n. Wilder
PD-OI-0010	Bowman Sonde 0/0 (Ø 0,70 / 0,80 mm)
PD-OI-0011	Bowman Sonde 0/1 (Ø 0,80 / 0,90 mm)
PD-OI-0012	Bowman Sonde 1/2 (Ø 0,90 / 1,00 mm)
PD-OI-0013	Bowman Sonde 2/3 (Ø 1,00 / 1,10 mm)

*  steriles Einmalprodukt

PolyShaft®				
REF	Beschreibung	ID (mm)	AD (mm)	Länge (mm)
PD-DS-1005	PolyShaft® 	0,65	0,75	90
PD-DS-1010		0,70	0,90	
PD-DS-1015		1,05	1,15	
PD-DS-1020		1,40	1,60	
PD-DS-1025		1,80	2,00	

*  steriles Einmalprodukt

Modulares Mikroskop Speichelgänge

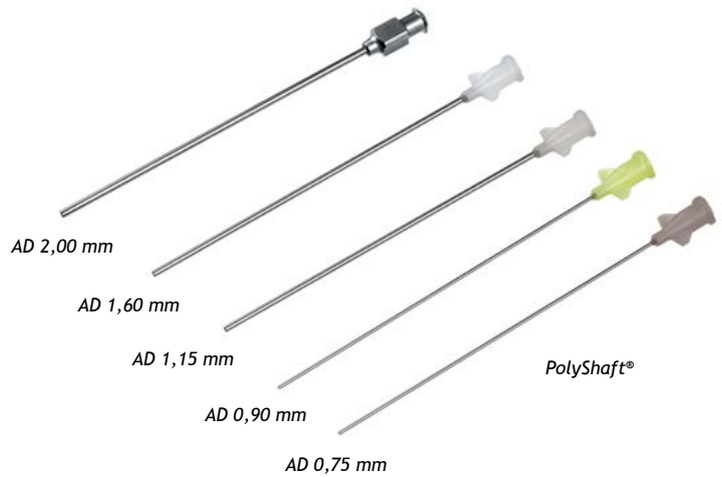
Komponenten



Handgriff



Optik-Fixateur



AD 2,00 mm

AD 1,60 mm

AD 1,15 mm

AD 0,90 mm

AD 0,75 mm

PolyShaft®

Fremdkörperzange, semirigide



Biopsiezange, flexibel



Steinfänger-Korbchen (3- und 4-Draht)



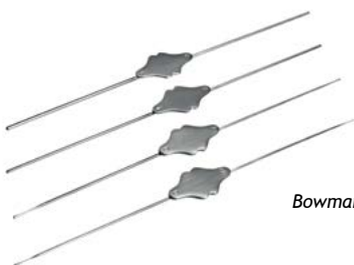
Handgriff für Steinfänger-Korbchen



Dilatations-Ballon



Spiral-Bohrer



Bowman Sonden



Dilatator n. Wilder

Optionales Zubehör

Der 21,5“-Panel-PC deckt wesentliche Anforderungen an die Bildgebung mit Faserendoskopen ab, arbeitet lüfterlos leise und kann sowohl in bestehende Video-Installationen integriert als auch einzeln betrieben werden.

Rollständer	
REF	Beschreibung
350 Set SO	Panel-PC 21,5“, inkl. Kompaktkamera, LED-Beleuchtung, Dokumentationsmodul, optimiert für semirigide Faseroptiken
340 280 015	Rollständer zur optimalen Aufnahme des Panel-PC



Rollständer mit montiertem Panel-PC

Der Dreigelenkearm verbindet Ihr Video- und Beleuchtungs-Equipment maximal flexibel mit dem Mikroendoskop und entlastet Ihr Assistenzpersonal.

Dreigelenkearm	
REF	Beschreibung
PD-AC-0092	Dreigelenkearm für ein Okular – Schraubfixierung



Dreigelenkearm

Publikationen:

Nahtli, O., Abramson, A., Shacham, R., Puterman, M., Baruchin, A.; Endoscopic Treatment of Salivary Gland Injuries due to Facial Rejuvenation Procedures; 2008
 Karavidas, K., Nahtli, O., Fritsch, M., McGurk, M.; Minimal surgery for parotid stones: a 7-year endoscopic experience; Int. J. Oral Maxillofac. Surg.; 2009
 Nahtli, O.; Advanced Sialoendoscopy Techniques, Rare Findings, and Complications; Otolaryngol Clin N Am 42 (2009) 1053-1072; 2009



Scannen Sie diesen QR-Code, um zu weiteren Informationen zu gelangen.

bess.eu/polydiagnost