

Neuroendoskope

Dissektor	Außen-Ø	1,2 mm - distal
	Arbeitslänge	100 mm
	Bildleitsystem	10.000 Pixel
	Blickrichtung	0° Direktsicht
	Bildfeld	70°
	Beleuchtung	faseroptisch
	Artikelnummer	9300 131 03.A
	Sterilisation	autoklavierbar mit Gas oder Plasma
	Desinfektion	einlegbar



ebenso verfügbar	Bildleitsystem	15.000 Pixel
	Artikelnummer	9300 133 03.A

**endoskopisch
assistierter
Einsatz** **Kraniotomie
Aneurysmen
Mikrochirurgie**



Neuroskop	Außen-Ø	3,0 mm
	Arbeitslänge	300 mm
	Arbeitskanal	1,6 x 1,2 mm - oval
	Spülkanal	0,6 mm
	Bildleitsystem	6.000 Pixel
	Blickrichtung	0° Direktsicht
	Bildfeld	70°
	Beleuchtung	faseroptisch
	Artikelnummer	9300 646 03.1
	Sterilisation	mit Gas oder Plasma
Desinfektion	einlegbar	



**universell für
Diagnose und
Therapie** **Syringomyeloskopie
subdurale Hämatoeme
Zysten**

Änderungen aufgrund technischer
Weiterentwicklung vorbehalten.
Stand 10/05



H.i.T.
Agentur für innovative Technik
Bomfelsingasse 13
D-65589 Hadamar

Telefon: +49/64 33/94 90-937
Telefax: +49/64 33/94 90-938
eMail: info@hit-web.de
Internet: www.hit-web.de