

Dornier
AXIS LEO

Pulizia e nitidezza, sempre

Ureterorenoscopio flessibile digitale monouso



9,6

A voi
la
scelta

7,5

DISPONIBILE IN 2 MISURE



Dornier *MedTech*



Se le
dimensioni
contano,

fate la vostra scelta, senza scendere
a compromessi sulle prestazioni

Disponibile in 2 misure,
7,5 Fr e 9,6 Fr



Perché scegliere **AXIS LEO**

Eccezionali capacità di imaging

- Nessuna rigenerazione
- Nessuna riparazione
- Disponibilità immediata
- Sempre pulito
- Economico



| Videoprocessore

- Grazie alle varie opzioni di collegamento (DVI, S-Video, CVBS), il dispositivo è compatibile con la maggior parte dei monitor, per un'integrazione semplice in sala operatoria
- Spostamento semplice tra i menu
- Opzione di memorizzazione dati tramite USB integrata

1 Flessione bidirezionale a 270°

2 L'angolazione passiva aiuta ad accedere alle regioni anatomiche più difficili da raggiungere

3 Raggio di curvatura stabile per agevolare la navigazione controllata

4 Connettore Luerlock (incluso) per il collegamento dell'irrigazione all'accesso del canale di lavoro

5 Comandi del bilanciamento del bianco e per la registrazione delle immagini a portata di mano dell'operatore

2

3

AXIS LEO Video ureterorenoscopia flessibile

	9,6 Fr	7,5 Fr
Informazioni per l'ordine	K1046369 9.6 Fr URS EU deflection	K1048308 7.5 Fr URS EU deflection
	K1046370 9.6 Fr URS US deflection	K1048309 7.5 Fr URS US deflection
Punta distale	9,6 Fr/3,2 mm	7,5 Fr/2,5 mm
Canale di lavoro	3,6 Fr/1,2 mm	
Lunghezza operativa	650 mm	
Flessione	270° in alto/in basso	
Illuminazione	Fibra ottica	Doppio LED
Campo di visualizzazione	120°	
Profondità di campo	3 - 50 mm	
Pixel CMOS	400 * 400	

AXIS LEO Videoprocessore

Informazioni per l'ordine	K1046368
Dimensioni	(l) 24 cm x (L) 30 cm x (H) 6 cm
Peso	0,75 kg
Collegamenti	USB 2.0, DVI, S-Video, CVBS



Scansionare il codice QR per **informazioni sulle nostre sedi in tutto il mondo**

www.dornier.com/locations