



THD SURGY STERILE MONOUSO



Utilizzo

L'anoscopio THD SURGY è un dispositivo medico STERILE e MONOUSO indicato per l'analisi e gli interventi sul canale anorettale.

Descrizione Generale

La sua forma appositamente studiata permette un facile accesso nella cavità anale e un graduale rilascio della mucosa, senza provocare traumi allo sfintere.

L'ampia finestratura e la perfetta trasparenza permettono un'ottimale visibilità del campo operatorio.

THD Surgy è costruito in materiale plastico di grado medico infrangibile.

L'anoscopio THD Surgy è predisposto per il collegamento ad un illuminatore, tramite l'apposito puntale sagomato a fibre ottiche

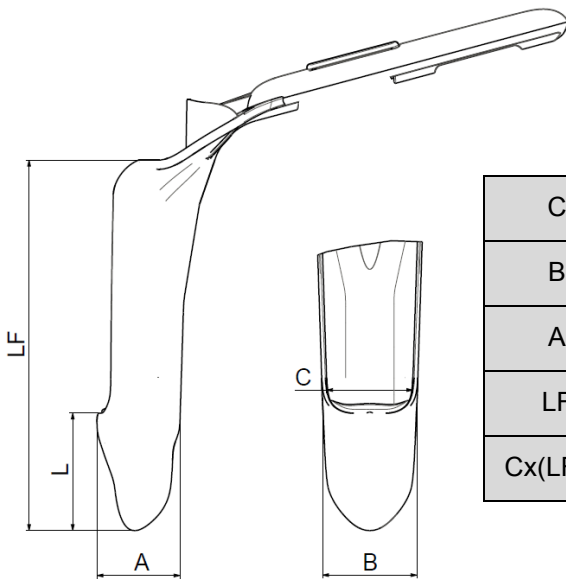
Caratteristiche

- Realizzato in Policarbonato di grado medico
- Conforme ai requisiti di biocompatibilità stabiliti dalla ISO 10993
- Utilizzabile con fibra ottica curva THD
- Profilo inserimento atraumatico
- Estremamente compatto
- Pronto all'uso
- Leggero (40 g)
- Sterilizzato ad Ossido di Etilene
- Dispositivo CE di Classe I
- Confezionato singolarmente
- Latex Free



Vantaggi:

- dispositivo sterile
- non richiede una preparazione prima dell'uso
- elimina il rischio di contaminazione incrociata
- ingombro ridotto, facilità di manovra
- mini-invasivo, atraumatico



		Surgy mini	Surgy Maxi
C	Lume interno	23 mm	28 mm
B	Larghezza laterale	26 mm	31 mm
A	Larghezza trasversale	23 mm	27 mm
LF	Lunghezza dispositivo	122 mm	122 mm
Cx(LF-L)	Finestra operatoria	23x85 mm	28x85 mm

THD Surgy LightScope Sterile				
Cod.	Q.tà	Denominazione	N° RDM	CND
800004	10	THD Surgy Mini Sterile Monouso	16960	G02060301
800005	10	THD Surgy Maxi Sterile Monouso	501690	G02060301