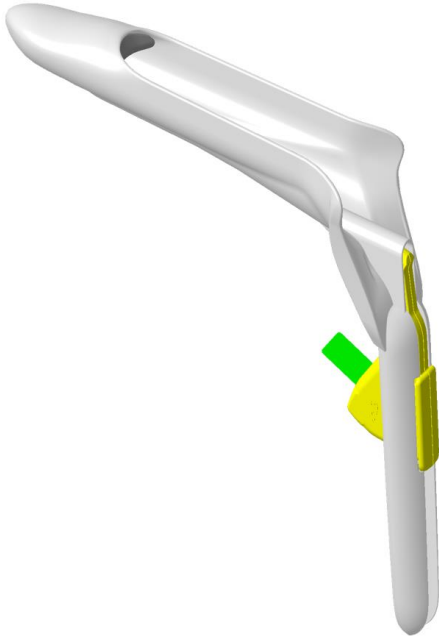


THD SURGY MINI LIGHTSCOPE



Utilizzo

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

Descrizione Generale

L'anoscopio THD SURGY LightScope combina in un unico dispositivo monouso un pratico e leggero anoscopio ed una potente fonte luminosa integrata a LED, per avere una visione chiara e dettagliata della zona di ispezione.

L'anoscopio THD SURGY LightScope è pronto all'uso e non necessita di altre attrezzature per l'utilizzo.

La fonte luminosa si attiva con la semplice estrazione di una linguetta.

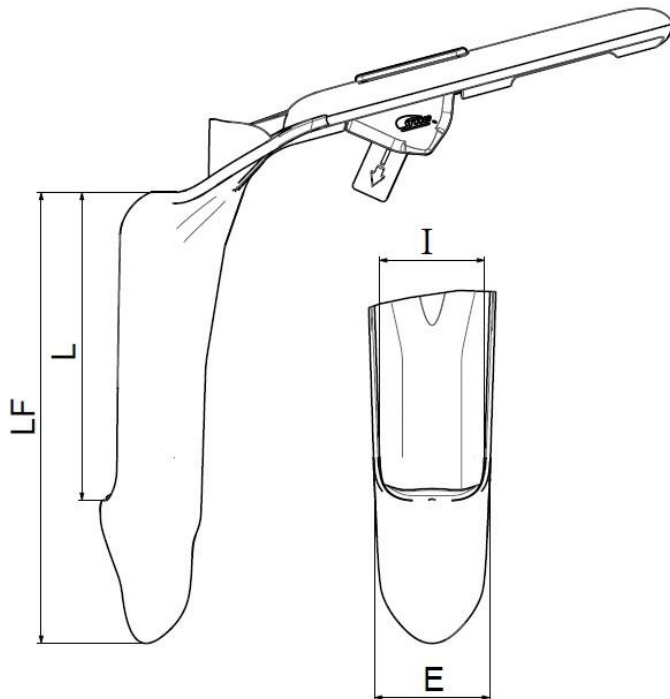
Caratteristiche

- Realizzato in Policarbonato di grado medicale
- Conforme ai requisiti di biocompatibilità stabiliti dalla ISO 10993
- **Autoilluminante con luce stabilmente integrata nel dispositivo**
- Profilo inserimento atraumatico
- Estremamente compatto
- Pronto all'uso
- Leggero (40 g)
- Dispositivo CE di Classe I
- Confezionato singolarmente
- Latex Free



Vantaggi:

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



Surgy mini	
E	27 mm
LF	122 mm
I	23
L	85



Al termine dell'utilizzo smaltire gli anoscopi THD N-ano come rifiuto ospedaliero secondo le leggi vigenti.



Nel caso l'anoscopio debba essere smaltito prima dell'utilizzo (ad esempio perché danneggiato) non smaltire nei rifiuti generici. Contiene componenti elettrici.

THD Surgy Mini LightScope					
Cod.	Q.tà	Trade Name	Denominazione	N° RDM	CND
800108	10	THD LIGHT-SCOPE SURGY MINI (NS)	THD Surgy Mini LightScope	415440	G02060301