



ANUSCOPE THD LIGHTSCOPE LED



Utilisation

L'anuscope THD LightScope LED est un dispositif médical à USAGE UNIQUE indiqué pour l'analyse du canal anal.

Description générale

L'anuscope THD LightScope LED allie, dans un seul dispositif à usage unique, un anoscope pratique et léger et une puissante source lumineuse à LED pour une vue claire et détaillée de la zone d'inspection.

L'anuscope THD LightScope LED est prêt à l'emploi et s'utilise seul sans besoin d'autre équipement.

Disponible avec extrémité tronquée ou biseautée.

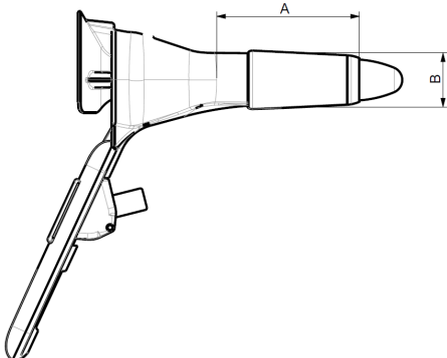
Caractéristiques

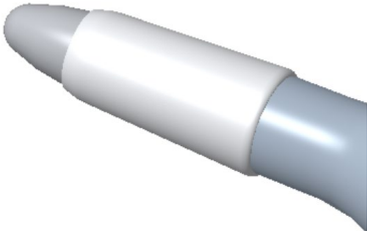
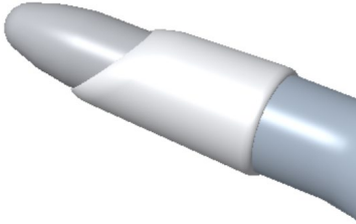
- Fabriqué en polycarbonate de qualité médicale
- Conforme aux exigences de biocompatibilité établies par la norme ISO 10993
- Auto-éclairage avec lampe intégrée dans le dispositif
- Disponible avec 2 types d'extrémités (tronquée ou biseautée)
- Prêt à l'emploi
- Léger (40 g)
- Dispositif CE de Classe I
- Emballage individuel
- Sans latex



Avantages

- Pas besoin d'un éclairage supplémentaire
- Pas besoin de préparation avant l'emploi
- Aucun risque de contamination croisée

| Dimensions | |
|--|-------|
| ANUSCOPE THD LIGHTSCOPE LED | |
|  | |
| Diamètre (B) | 25 mm |
| Longueur (A) | 70 mm |

| Anuscope THD LightScope LED | | |
|---|-----|--|
| TRONQUÉ | | BISEAUTÉ |
|  | |  |
| Code | Qté | Désignation |
| 800092 - 10 | 10 | Anuscope tronqué THD Light-Scope LED |
| 800093 - 10 | 10 | Anuscope biseauté THD Light-Scope LED |

THD360129_FR_Rev00_20190424_THD_Lightscope_Ano_LED_NS.docx