

Naso-fibroscope flexible avec câble en fibre optique

Réf. SOC-10978IMA



Naso-fibroscope flexible avec câble en fibre optique

Le **Naso-fibroscope flexible avec câble en fibre** optique est utilisé pour l'exploration des **fausses nasales**, du **pharynx**, du **larynx** et des **cordes vocales**. Il est très utile dans les consultations en **O.R.L.**

Spécificités du Naso-fibroscope flexible avec câble en fibre optique :

- Système de faisceau d'image classique.
- Déviation bidirectionnelle.
- Utilisable avec une seule main et complètement immergeable.
- Résolution: 7000 pixels.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

Données techniques du Naso-fibroscope flexible avec câble en fibre optique :

- Longueur utile : 300 mm
- Diamètre utile : 3.2 mm
- Déviation : haut 160°, bas 160°
- Longueur de la pointe mobile : 20 mm
- Direction de la visée : 0°
- Champ de vision : grand angle
- Profondeur de champ : 3-60 mm - angle 80°
- Livré avec mallette rigide pour le transport et câble fibre optique.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration