

Otoscope à Fibres Optiques Gimalux

Réf : SOC-811001



L'otoscope halogène Gimalux est conçu pour les examens visuels de l'oreille externe du tympan.

Il est doté d'un système d'éclairage halogène de qualité grâce à la technologie fibres optiques. La fenêtre d'observation est pivotante et offre un grossissement de 3 fois.

L'otoscope à fibres optiques Gimalux est livré dans un étui souple de transport, avec un jeu de spéculums auriculaires de 2,5 et 4 mm.

Caractéristiques de l'otoscope à Fibres Optiques Gimalux

- Illumination F.O. avec ampoule Halogène.
- Technologie Fibres Optiques.
- Loupe amovible grossissante au facteur 3.
- Fenêtre d'observation intégrée pouvant se dévisser facilement.
- Raccord de soufflerie pour test pneumatique du tympan.
- Têtes interchangeables, à fermeture à vis pour une fixation sûre au manche.
- Allumage et arrêt confortables des instruments, grâce à l'interrupteur coulissant situé sur le manche.