



Otoskop światłowodowy SIGMA, ksenonowo halogenowy 2.5 V

Producent

GIMA

Opis produktu

Otoskop światłowodowy SIGMA, żarówka ksenonowo-halogenowa 2.5 V,

Światłowodowy instrument diagnostyczny przeznaczony do profesjonalnego użytku w laryngologii. Wykonany z lekkiego i odpornego na uszkodzenia materiału. Dostarczany w sztywnym etui z tworzywa. Na wyposażeniu 14 wzierników jednorazowego użytku (7 x Ø2,5 mm, 7 x Ø4mm)

Główne cechy:

- oświetlenie światłowodowe z super jasnym światłem ksenonowo-halogenowym 2.5 V,
- uchylna, obrotowa soczewka powiększająca x3,
- kompatybilność z wziernikami renomowanych producentów,
- port pozwalający na przeprowadzenie testu pneumatycznego (łącznik i gruszka nie są częścią zestawu).

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kolor: Czarny