



Otoskop diagnostyczny HEINE BETA 100

Opis produktu

- **Metalowa obudowa.** Trwała i wytrzymała.
- **Główna otoskopowa ciemno-matowa w środku.** Zapobiega refleksom.
- **Technologia ksenonowo-halogenowa XHL.** Zapewnia bardzo jasne, białe światło.
- **Duże, odporne na zarysowania okienko wziernie z 3 x powiększeniem.** Obraz o dużym polu widzenia, bez zniekształceń.
- **Odchylane, hermetycznie domykające się okienko wziernie.** Ułatwia obsługę instrumentu, nie da się go zgubić.
- **Możliwość podłączenia gruszki insuflacyjnej.** Umożliwia przeprowadzenie testu pneumatycznego ruchomości błony bębenkowej.

Dostępne wersje otoskopu diagnostycznego BETA 100	2,5V XHL	3,5V XHL
z 6 wziernikami wielokrotnego użytku, bez rękojeści	D-001.11.527	B-002.11.527
bez wzierników, bez rękojeści	D-001.11.525	B-002.11.525