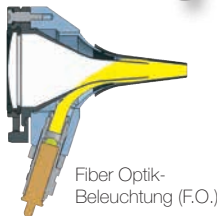


HEINE BETA® 200 Fiber Optik (F.O.) VET Otoskop

Veterinär-Otoskop mit Fiber Optik Beleuchtung



Fiber Optik-
Beleuchtung (F.O.)

Solide Ganzmetallkonstruktion mit Fiber Optik (F.O.) Beleuchtung. Großflächiges Sichtfenster. Gebläse-Anschluss. Völlig luftdichter Abschluss der Schwenklupe.

- ⌘ **Distale Fiber Optik (F.O.) Beleuchtung mit XHL Xenon Halogen-Technologie.** Helle, reflexfreie Ausleuchtung von Tympanum und Gehörgang.
- ⌘ **Großflächiges, kratzfestes Sichtfenster mit 2,5facher Vergrößerung, hergestellt aus vergütetem optischen Glas.** Unbehinderte Sicht, Bild bis in die Randzonen verzerrungsfrei.
- ⌘ **Fest eingebautes, schwenkbares, luftdicht schließendes Sichtfenster.** Kann nicht verloren gehen. Für einfaches Instrumentieren.
- ⌘ **Gebläse-Anschluss.** Für pneumatischen Trommelfelltest.
- ⌘ **Robustes Metallgehäuse, elegante Mattverchromung.** Bruchfest, praktisch unbegrenzte Lebensdauer.
- ⌘ **XHL Xenon Halogen-Technologie.** Sehr helles, weißes Licht.
- ⌘ Geeignet für die Verwendung mit **Dauergebrauchs-VET-Spekula** (G-000.21.213).
- ⌘ **Kopfstück innen schwarz.** Eliminiert Reflexe.

BETA200 VET Otoskop	2,5V	3,5V
ohne Spekula, ohne Griff	G-001.21.250	G-002.21.250

XHL Xenon Halogen Ersatzlampe	X-001.88.077	X-002.88.078
-------------------------------	---------------------	---------------------

HEINE BETA® 100 VET Otoskop

Veterinär-Otoskop mit direkter Beleuchtung



Direkte Beleuchtung
mit Xenon Halogen-
Technologie

Otoskop mit Ganzmetallgehäuse und direkter Xenon Halogenbeleuchtung. Geeignet für die Verwendung mit kurzen geschlossenen Spekula. Durch Einsatz des VET-Adapters können Dauergebrauchs-VET-Spekula für Ohruntersuchungen aufgesetzt werden.

- ⌘ **Ganzmetallgehäuse.** Außerordentlich robust und langlebig.
- ⌘ **XHL Xenon Halogen-Technologie.** Sehr helles, weißes Licht.
- ⌘ **Großflächiges, kratzfestes Sichtfenster mit 2,5facher Vergrößerung, hergestellt aus vergütetem optischen Glas.** Unbehinderte Sicht, Bild bis in die Randzonen verzerrungsfrei.
- ⌘ **Fest eingebautes, schwenkbares, luftdicht schließendes Sichtfenster.** Kann nicht verloren gehen. Für einfaches Instrumentieren.
- ⌘ **Gebläse-Anschluss.** Für pneumatischen Trommelfelltest.
- ⌘ **Auch einsetzbar mit kurzen, geschlossenen Spekula** G-000.21.316 (ein Adapter wird nicht benötigt).
- ⌘ **Vielseitig, gut geeignet für die Untersuchung von Kleintieren.**
- ⌘ **Kopfstück innen schwarz.** Eliminierte Reflexe.

BETA100 VET Otoskop	2,5V	3,5V
ohne Spekula, ohne Griff	G-001.21.260	G-002.21.260

XHL Xenon Halogen Ersatzlampe	X-001.88.037	X-002.88.049
-------------------------------	---------------------	---------------------

Adapter für VET Dauergebrauchs-Spekula [01]	G-000.21.214	
---	---------------------	--

Adapter für AllSpec Tips [02]	B-000.11.306	
-------------------------------	---------------------	--

[01]

[02]