

Otoscopio de fibra óptica HEINE K 180®

El otoscopio estándar con iluminación distal de F.O.



El instrumento económico para el médico. Iluminación distal de F.O. Carcasa de policarbonato irrompible. Ventana de visualización con **tres aumentos**. Detalles técnicos como Otoscopio BETA 200.

- ∴ Iluminación de fibra óptica (F.O.)
- ∴ Carcasa de policarbonato

Otoscopio F.O. K180	2,5V	3,5V
con 4 espéculos de uso permanente, sin mango	B-001.11.551	B-002.11.551
ídem, pero sin espéculos, sin mango	B-001.11.550	B-002.11.550
Lámpara de recambio XHL Xenón Halógena	X-001.88.077	X-002.88.078

HEINE K 180® Equipos de diagnóstico de fibra óptica

Equipo completo con: **Otoscopio K 180 de fibra óptica (F.O.)**
 1 juego (4 piezas) de espéculos de uso continuo (B-000.11.111)
 bolsa blanda



Equipos Otoscopio K 180 F.O.	2,5V	3,5V (NiMH)	3,5V
BETA mango a pilas	B-181.10.118		
BETA R mango recargable para toma de red		B-181.20.376	B-181.27.376
BETA TR mango recargable con transformador de enchufe		B-181.20.384	B-181.27.384
BETA NT mango recargable y aparato de carga NT 300		B-181.20.420	
BETA L mango recargable y aparato de carga NT 300			B-181.29.420

Equipo completo: **Oftalmoscopio K 180, Otoscopio K 180 de fibra óptica (F.O.)**
 1 juego (4 piezas) de espéculos de uso continuo (B-000.11.111)
 estuche rígido



Equipos de diagnóstico K 180	2,5V	3,5V (NiMH)	3,5V
BETA mango a pilas	A-279.10.118		
BETA R mango recargable para toma de red		A-279.20.376	A-279.27.376
BETA TR mango recargable con transformador de enchufe		A-279.20.384	A-279.27.384
BETA NT mango recargable y aparato de carga NT 300		A-279.20.420	
BETA L mango recargable y aparato de carga NT 300			A-279.29.420

: Mango recargable con indicación del estado de carga en la pieza de fondo.



DIVISIÓN DE EQUIPOS E INFRAESTRUCTURA PARA SERVICIOS
MÉDICOS HOSPITALARIOS

www.sejiroyazawaiwai.com
info@sejiroyazawaiwai.com