

A-279.10.118 ESTUCHE DE DIAGNÓSTICO 2.5 VOLTS K180



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Oftalmoscopio K 180 óptica esférica de precisión.

Campo de corrección: 27 lentes en el alcance de -35 D a + 40 D.

+ En pasos de 1D: 1 – 10 | 15 | 20 | 40 | ___ D

- En pasos de 1D: 1 – 10 | 15 | 20 | 25 | 35 D

Diseño ergonómico.

Apoyo orbital blando.

5 diafragmas a elección (Hendidura, Filtro exento de rojos, Estrella de fijación con coordenadas polares, Círculo grande y Círculo pequeño).

Otoscopio de Fibra Óptica.

Ventana de visualización con 3 aumentos.

Conexión para insuflación neumática.

Tecnología XHL Xenón Halógena.

Carcasa de policarbonato de alta resistencia a impactos.

Mango BETA de pilas.

Incluye: Oftalmoscopio K180, Otoscopio K180 F.O, 1 mango, 4 piezas de espéculos de uso continuo y estuche rígido.

Foco: 2.5 V.

USOS

El oftalmoscopio es ideal para observar el fondo del ojo y ayuda a realizar un diagnóstico correcto de las enfermedades y padecimientos del mismo.

Para pupilas estrechas y anchas es la elección ideal.

El otoscopio permite realizar un estudio completo del oído externo.

La Fibra Óptica brinda la posibilidad de obtener una iluminación más precisa, por lo que el examen de una zona del oído en particular es más sencillo.

PUNTOS DE VENTA

Satisface las exigencias más elevadas.

Con diseño ergonómico, se apoya bien en la órbita.

Carcasa de protección anti-polvo.

Tecnología XHL de iluminación de gran intensidad que previene la creación de sombras y reflejos, ayudando a realizar un diagnóstico más exacto.

Fabricado con componentes y mano de obra 100% Alemana.

La marca Heine establece los estándares de calidad con que se miden los demás instrumentos de diagnóstico.

5 años de garantía contra defectos de fabricación.