

Retinoscopio manual para refracción objetiva.

Con el retinoscopio BETA 200 se mide el poder refractivo del ojo. Permite reconocer errores de la refracción como miopía, hipermetropía y astigmatismo.

Existen dos modelos de instrumentos:

El retinoscopio de mancha con haz de luz circular y el tradicional retinoscopio de franja con haz de luz en forma de franja, que facilita la determinación del poder de refracción.

HEINE ParaStop® y filtro de polarización.

El retinoscopio BETA 200 con ParaStop con la más moderna óptica de corrección múltiple para un reflejo del fondo excepcionalmente claro y fácil reconocimiento del punto de neutralización. El ParaStop fue desarrollado por HEINE para ajustar de forma precisa y con facilidad el trayecto del haz paralelo. Con el ParaStop se facilita la determinación del eje cilíndrico, más rápido y más preciso que en el pasado. También el control de la corrección del cilindro después del ajuste de las gafas es más exacto y rápido.

Retinoscopios HEINE BETA 200® con HEINE ParaStop®

Ajuste de forma precisa del trayecto del haz paralelo



- ∴ **ParaStop.** Ajuste preciso de la trayectoria del haz paralelo.
- ∴ **Forma ergonómica.** La buena cobertura de la órbita suprime la luz dispersa deslumbrante.
- ∴ **XHL Tecnología Xenón Halógena.** Luz fuerte y blanca. Reflejo de fondo claro, fácil reconocimiento del punto de neutralización.
- ∴ **Retinoscopio de franja o retinoscopio de mancha.** Simplemente cambiando la lámpara.
- ∴ **Elemento de manejo de metal.** Larga vida, alta calidad.
- ∴ **Un solo elemento de manejo para vergencia y rotación lineal.** Cómodo manejo con el pulgar.
- ∴ **Hermético al polvo.** Sin mantenimiento.
- ∴ **Filtro de polarización integrado.** Elimina la luz dispersa y los reflejos internos.
- ∴ **Filtro naranja acoplable (opcional).** Reduce la irritación del paciente sin alterar el reflejo del fondo.
- ∴ **Apoyo frontal desmontable.** Comodidad y control mejorados durante el examen.
- ∴ **Soporte para tarjetas de fijación (opcional).** Para retinoscopia dinámica.

Retinoscopio de franja BETA 200	2,5V	3,5V
con lámpara XHL Xenón Halógena, sin mango	C-001.15.353	C-002.15.353
Lámpara de recambio XHL Xenón Halógena	X-001.88.087	X-002.88.089
Lámpara de recambio XHL Xenón Halógena para cambiar a retinoscopio de mancha	X-001.88.088	X-002.88.090

Filtro acoplable de color naranja para la lámpara, para pacientes sensibles a la luz [01]	C-000.15.359
Tarjetas de fijación para la retinoscopia dinámica	C-000.15.360



- ∴ ParaStop® patentado
- ∴ Elemento de manejo de metal
- ∴ Hermético al polvo
- ∴ Retinoscopio de franja y de mancha: Por simple cambio de la lámpara.

Equipos de diagnóstico oftalmológico HEINE

Equipo completo con: **Retinoscopio de franja BETA 200**

1 lámpara de recambio



estuche rígido

Equipos Retinoscopio BETA 200	2,5V	3,5V (NiMH)	3,5V 
BETA mango a pilas	C-034.10.118*		
BETA R mango recargable para toma de red		C-034.20.376	C-034.27.376
BETA TR mango recargable con transformador de enchufe		C-034.20.384	C-034.27.384
BETA NT mango recargable y cargador NT 300		C-034.20.420	
 BETA L mango recargable y cargador NT 300			C-034.29.420

Equipo completo con: **Oftalmoscopio BETA 200S, Retinoscopio de franja BETA 200**

una lámpara de recambio para cada instrumento

estuche rígido

Equipos de diagnóstico BETA	2,5V	3,5V (NiMH)	3,5V 
BETA mango a pilas	C-262.10.118*		
BETA R mango recargable para toma de red		C-262.20.376	C-262.27.376
BETA TR mango recargable con transformador de enchufe		C-262.20.384	C-262.27.384
BETA NT mango recargable y cargador NT 300		C-262.20.420	
 BETA L mango recargable y cargador NT 300			C-262.29.420

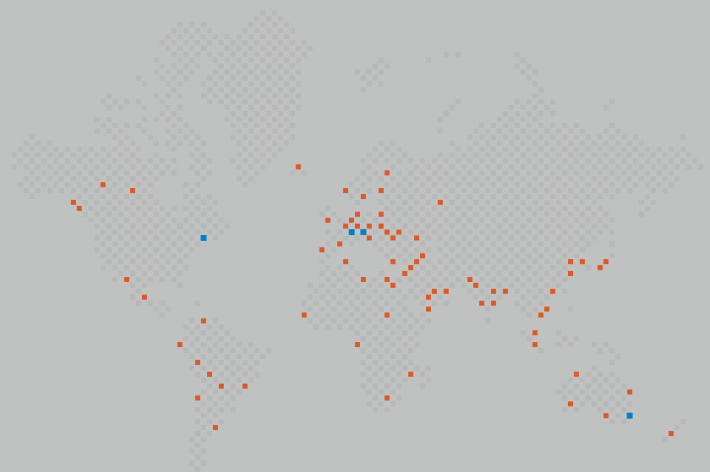
*Se suministra también con mango X-001.99.120 indique p. f. en su pedido.

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

Una empresa escribe historia y da a su excelente calidad de producto un nombre: HEINE,

fundada en 1946, independiente, llena de tradición y hoy líder internacional del mercado, ofrece una gama completa de instrumentos de diagnóstico. Los productos HEINE cumplen con todas las normas internacionales (ISO /CE) y son líderes mundiales en precisión y diseño ergonómico. La intensa y continuada investigación de la empresa junto con el desarrollo del producto proporcionan una base sólida y orientada al futuro para una madurez técnica y una excelente calidad de todos los productos HEINE. Corresponsables de este éxito son los más de 500 colaboradores en todo el mundo.

www.heine.com



■ HEINE FILIALES
■ HEINE REPRESENTANTES

ALEMANIA

HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG
82211 Herrsching
Kientalstr. 7
Tel. +49 (0) 81 52-38 0
Fax +49 (0) 81 52-3 82 02
E-Mail: info@heine.com

NORTEAMERICA

HEINE USA LTD.
10 Innovation Way
Dover, NH 03820
Tel. (603) 7 42-71 03
Fax (603) 7 42-72 17
Toll Free (800) 367-4872
E-Mail: service@heine-na.com

AUSTRALIA

HEINE AUSTRALIA PTY. LTD.
Unit 9, 98 Old Pittwater Road
P.O. Box 717 Brookvale 2100
New South Wales
Tel. +61 (0) 2-99 38 95 00
Fax +61 (0) 2-99 39 23 05
E-Mail: info@heine.com.au

SUIZA

HEINE (Schweiz) AG
Tobeläckerstr. 9
CH-8212 Neuhausen am Rheinfall
Tel. +41 (0) 52-6 72 22 66
Fax +41 (0) 52-6 72 63 77
E-Mail: heine-schweiz@schaffhausen.ch

Su distribuidor

10/11. A-000.00.100 s

