

Equipos de diagnóstico combinados

EQUIPOS DE DIAGNÓSTICO COMBINADOS COMPACTOS

Los equipos de diagnóstico perfectamente combinados de HEINE están compuestos por más de tres instrumentos diferentes y abarcan una serie de productos HEINE de gran calidad.





Equipos de diagnóstico combinado de HEINE



Equipo completo: **Oftalmoscopio BETA 200, Otoscopio de diagnóstico BETA 100**



1 juego de espéculos de uso continuo (B-000.11.221)
10 espéculos desechables, 4 mm Ø, (B-000.11.237)
espejo laríngeo recto
1 lámpara de recambio para cada instrumento
estuche rígido

Equipos de diagnóstico	2,5V	3,5V (NiMH)	3,5V 
BETA mango a pilas	A-231.10.118		
BETA R mango recargable para toma de red		A-231.20.376	A-231.27.376
BETA TR mango recargable con transformador de enchufe		A-231.20.384	A-231.27.384
BETA NT mango recargable y cargador NT 300		A-231.20.420	
 BETA L mango recargable y cargador NT 300			A-231.29.420



Equipo completo: **Oftalmoscopio BETA 200, Otoscopio de diagnóstico BETA 100**



1 juego de espéculos de uso continuo (B-000.11.221)
10 espéculos desechables, 4 mm Ø, (B-000.11.237)
espejo laríngeo recto con accesorios
espejo nasal extensible
una lámpara de recambio para cada instrumento
estuche de cremallera

Equipos de diagnóstico	2,5V	3,5V (NiMH)	3,5V 
BETA mango a pilas	A-232.10.118		
BETA R mango recargable para toma de red		A-232.20.376	A-232.27.376
BETA TR mango recargable con transformador de enchufe		A-232.20.384	A-232.27.384
BETA NT mango recargable y cargador NT 300		A-232.20.420	
 BETA L mango recargable y cargador NT 300			A-232.29.420



Equipo completo: Como A-232 anterior

pero con espejo laríngeo curvado (en vez de espejo recto), con:

Equipos de diagnóstico	2,5V	3,5V (NiMH)	3,5V 
BETA mango a pilas	A-233.10.118		
BETA R mango recargable para toma de red		A-233.20.376	A-233.27.376
BETA TR mango recargable con transformador de enchufe		A-233.20.384	A-233.27.384
BETA NT mango recargable y cargador NT 300		A-233.20.420	
 BETA L mango recargable y cargador NT 300			A-233.29.420

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

Equipos de diagnóstico combinado de HEINE



Equipo completo: **Oftalmoscopio BETA 200, Otoscopio F.O. BETA 200**

- 1 juego de espéculos de uso continuo (B-000.11.111)
- espejo laríngeo recto
- iluminador nasal con espéculo
- transiluminador de Finoff
- una lámpara de recambio para cada instrumento
- estuche rígido

Equipos de diagnóstico	2,5V	3,5V (NiMH)	3,5V
BETA mango a pilas	A-157.10.118		
BETA R mango recargable para toma de red		A-157.20.376	A-157.27.376
BETA TR mango recargable con transformador de enchufe		A-157.20.384	A-157.27.384
BETA NT mango recargable y cargador NT 300		A-157.20.420	
BETA L mango recargable y cargador NT 300			A-157.29.420

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

HEINE mini 3000® Equipos de diagnóstico combinado



Todos los mangos provistos de pilas (IEC LR6 tamaño AA). Las lámparas de recambio deben pedirse por separado.

Equipo completo con **Oftalmoscopio mini 3000, Otoscopio mini 3000,**

Lámpara combinable mini 3000

- espejo laríngeo recto mini 3000 con espejo plano y cóncavo
- 1 juego = 4 espéculos de uso permanente
- estuche rígido

mini 3000 Equipos de diagnóstico	2,5V
con mini 3000 mango a pilas con pilas	D-854.10.021
como D-854 pero con espéculo nasal 10 mm Ø adicional	D-853.10.021



Las informaciones de suministro para poder convertir su instrumento con el cargador mini NT en un instrumento recargable, las encontrarán en la página 148.

Instrumentos de bolsillo mini 3000® de HEINE – un programa completo de instrumentos de diagnóstico para bolsillo. Los instrumentos mini 3000 de estos equipos se suministran en color negro o azul. Rogamos indiquen los colores deseados en el pedido ya que en caso contrario se suministrarán en color negro.

La ejecución estándar de los aparatos que se conectan a la red es para 230V. En caso de desear otra tensión, p. e. 115V, se deberá indicar en el pedido.

Centro de diagnóstico HEINE EN 100®



[01]



[02]

- ∴ Tecnología de arranque suave
- ∴ Sistema antirrobo
- ∴ Encendido y apagado automático
- ∴ Ampliable

Un diseño moderno, aspecto muy agradable que pone orden.

Con la unidad de ampliación (siempre también incorporable posteriormente) para el EN 100 se obtiene un sistema que permite el funcionamiento simultáneo de tres instrumentos. El AllSpec expendedor de espéculos y el esfigmomanómetro GAMMA XX LF-W hacen posible un diagnóstico completo, que cumple altas exigencias.

Componga así su centro personal de diagnóstico:

Pida el transformador de pared EN 100 y la unidad de ampliación o componentes suplementarios (p. ej AllSpec expendedor de espéculos o GAMMA XXL LF-W) y los instrumentos de su elección en ejecución de 3,5V individualmente de todo el programa de HEINE.

EN 100 Centro de diagnóstico	3,5V
EN 100* (Unidad de base con dos mangos) [01]	X-095.12.110
EN 100-1 (Unidad de base con un mango) [02]	X-095.12.109
Unidad de ampliación* [03]	X-095.12.135
AllSpec expendedor de espéculos [04]	B-000.11.148
GAMMA XXL LF-W Esfigmomanómetro de pared [05]	M-000.09.323

* sin instrumentos



[01]

[03]

[04]

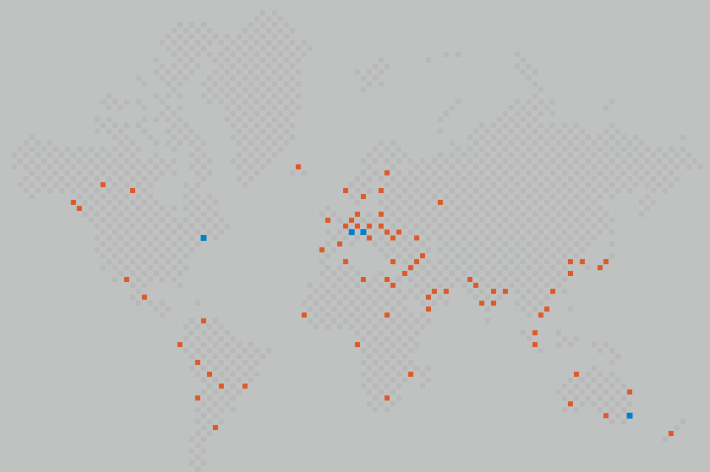
[05]

EN 100 Equipos	3,5V
con EN 100 unidad de base (con dos mangos), BETA 200 F.O. Otoscopio, BETA 200 Oftalmoscopio , 1 juego de espéculos de uso continuo y 1 lampara de recambio para cada instrumento	A-095.12.305
con EN 100 unidad de base (con dos mangos), BETA 100 Otoscopio de diagnóstico, BETA 200 Oftalmoscopio , 1 juego de espéculos de uso continuo, y 1 lampara de recambio para cada instrumento	A-095.12.307
con EN 100 unidad de base (con dos mangos), K 180 F.O. Otoscopio, K 180 Oftalmoscopio , 1 juego de espéculos de uso continuo, 50 espéculos desechables 4 mm Ø, 50 espéculos desechables 2,5mm Ø y 1 lampara de recambio para cada instrumento	A-095.12.393
con EN 100 unidad de base (con dos mangos), K 100 Otoscopio de diagnóstico, K 180 Oftalmoscopio , 1 juego de espéculos de uso continuo, 50 espéculos desechables 4 mm Ø, 50 espéculos desechables 2,5mm Ø y 1 lampara de recambio para cada instrumento	A-095.12.394

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
Tobelackerstr. 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

