

❖ **HEINE EN 100®**  
Centro Diagnostico



Dalla nostra esperienza di oltre 50 anni sul mercato abbiamo imparato che, alla loro Unità Diagnostica da Parete, i clienti richiedono due cose: Affidabilità e durata.

EN100, con il suo design essenziale ed elegante, è stato sviluppato in conformità a requisiti molto rigorosi formulati per un prodotto di questo tipo. Il risultato è una molteplicità d'importanti innovazioni, grazie alle quali EN100 rappresenta un nuovo standard in termini d'affidabilità e prestazioni.



[ 05 ]

#### EN 100 TRASFORMATORE DA PARETE

Il trasformatore da parete più affidabile e solido nel suo genere. Perché aspettative elevate richiedono qualità elevata.

- ✦ **Alte prestazioni e protezione integrata da sovracorrente.** Tensione d'uscita costante 3,5V. E' possibile l'uso contemporaneo dei manici.
- ✦ **Interruttori magnetici On/Off.** Interruttori elettronici. Non richiedono manutenzione. Assolutamente affidabili.
- ✦ **Reostato in ceramica integrato nel manico.** Resistente alla temperatura e non soggetto ad usura. Durata superiore (testato oltre 1 milione di cicli). Controllo continuo della luminosità sul reostato del manico.
- ✦ **Tecnologia "Soft-Start".** Impedisce il sovraccarico durante l'accensione. Protegge le lampadine nella fase critica dell'accensione e ne prolunga la durata.
- ✦ **Design modulare.** Con l'Unità di Estensione, optional, si aggiunge un terzo strumento. Scegliete dal range HEINE gli strumenti compatibili con il trasformatore EN100.

## ∴ HEINE EN 100® Centro Diagnostico

Prestazioni affidabili.

[ 01 ]  
EN 100

[ 02 ]  
OTOSCOPIO F.O.  
BETA 200

[ 03 ]  
OFTALMOSCOPIO  
BETA 200

[ 04 ]  
DISPENSER PER  
SPECULUM ALLSPEC

[ 05 ]  
UNITÀ DI ESTENSIONE

[ 06 ]  
SFIGMOMANOMETRO  
GAMMA XXL LF-W



[ 01 ]

[ 02 ]

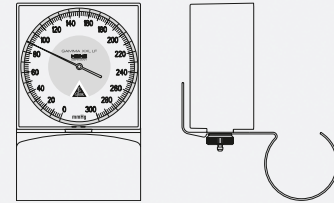
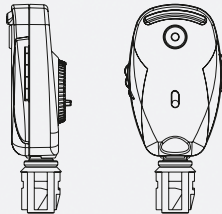
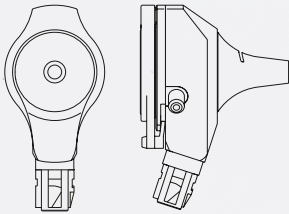
[ 03 ]



[ 04 ]

[ 06 ]

Utilizzando il trasformatore EN100 in combinazione con l'oftalmoscopio BETA 200 e l'otoscopio a F.O. BETA 200, con lo sfigmomanometro Latex Free XXL-W e con il dispenser di speculum AllSpec, si otterrà un Centro Diagnostico EN100 d'altissima qualità, con prestazioni ed affidabilità incomparabili, ideale per soddisfare anche i clienti più esigenti.



OTOSCOPIO F.O.  
BETA 200

- ✦ **Costruzione solida completamente in metallo.** Durata ineguagliabile.
- ✦ **Immagine chiara** e priva di distorsioni della membrana timpanica, grazie alla finestrella d'osservazione integrata, antigraffio, con ingrandimento 3x.
- ✦ **Avanzata Tecnologia Alogena XHL Xenon** per un'illuminazione chiara, senza riflessi del timpano e del condotto uditivo. Temperatura di colore ideale per il riconoscimento di liquidi nel condotto uditivo.

OFTALMOSCOPIO  
BETA 200

- ✦ **Parti ottiche montate su struttura portante in metallo.** Lunga durata e costante precisione ottica.
- ✦ **Chassis a tenuta ermetica.** Non richiede manutenzione.
- ✦ **Immagini del fondo nitide** con il "Sistema Ottico Asferico" da HEINE. Sono eliminati i riflessi della cornea e dell'iride.
- ✦ **Avanzata Tecnologia Alogena XHL Xenon** per un'illuminazione chiara, senza riflessi e temperatura di colore ideale per l'esame del fondo.

SFIGMOMANOMETRO LATEX FREE  
(SENZA LATTICE) GAMMA XXL LF-W

- ✦ **Manometro di precisione protetto contro la sovrappressione** per una lunga durata nel tempo.
- ✦ **Costruzione durevole in policarbonato.** Ideale in ogni ambito clinico.
- ✦ **Grande quadrante,** diametro 130mm, con scala. Di facile lettura.
- ✦ **Compatibile** con i più diffusi bracciali di altre produzioni.

[ INFORMAZIONI PER ORDINARE ]

<b>Centro Diagnostico EN 100</b>	3,5V
EN 100* (Unità basis con 2 manici)	X-095.12.110
EN 100-1* (Unità base con 1 manico)	X-095.12.109
Unità di estensione*	X-095.12.135
Oftalmoscopio BETA 200	C-002.30.100
Otoscopio BETA 200 F.O. con 1 set di 4 speculum riutilizzabili	B-002.11.501
Dispenser per speculum AllSpec	B-000.11.148
Sfigmomanometro GAMMA XXL LF-W	M-000.09.323

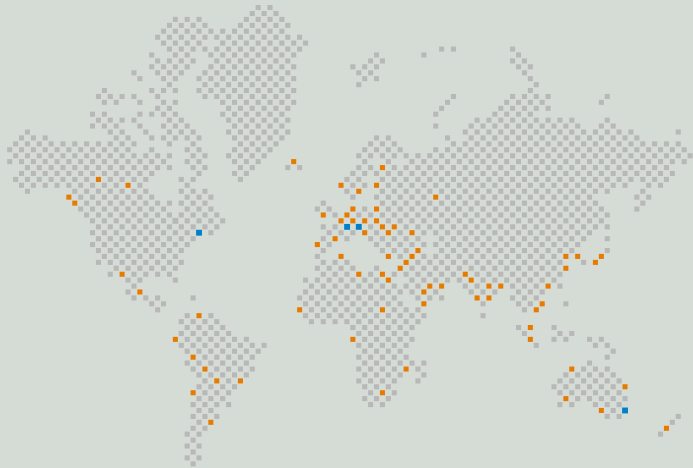
**SET EN 100**

Set con EN 100 unità base (con 2 manici), Otoscopio BETA 200 a F.O., Oftalmoscopio BETA 200, 1 set di speculum riutilizzabili e una lampadina di ricambio per ogni strumento, 3,5V	A-095.12.305
--	--------------

\*senza strumenti



EN 100-1



■ FILIALI HEINE  
■ RAPPRESENTANTI HEINE

**Un'azienda che ha fatto storia e ha dato il proprio nome a prodotti di qualità: HEINE.**

Fondata nel 1946, di proprietà familiare, ricca di tradizioni ed oggi leader internazionale di mercato, con una completa gamma di strumenti diagnostici. I prodotti HEINE sono conformi agli standard internazionali (ISO/CE) e rappresentano il massimo della precisione e del design ergonomico. Un costante impegno nella ricerca e sviluppo è alla base di una solida e diversificata tecnologia a garanzia della qualità dei prodotti HEINE. Oltre 500 collaboratori nel mondo contribuiscono a questo successo.

[www.heine.com](http://www.heine.com)

**GERMANIA**

HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG  
82211 Herrsching  
Kientalstr. 7  
Tel. +49 (0) 81 52-380  
Fax +49 (0) 81 52-38202  
E-Mail: [info@heine.com](mailto:info@heine.com)

**NORD AMERICA**

HEINE USA LTD.  
10 Innovation Way  
Dover, NH 03820  
Tel. (603) 742-7103,  
Fax (603) 742-7217  
Toll Free (800) 367-4872  
E-Mail: [service@heine-na.com](mailto: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) 2-99389500  
Fax +61 (0) 2-99392305  
E-Mail: [info@heine.com.au](mailto:info@heine.com.au)

**SVIZZERA**

HEINE (Schweiz) AG  
Tobelackerstraße 9  
CH-8212 Neuhausen am Rheinfall  
Tel. +41 (0) 52-6722266  
Fax +41 (0) 52-6726377  
E-Mail: [heine-schweiz@schaffhausen.ch](mailto:heine-schweiz@schaffhausen.ch)

**ITALIA**

INTERMED S.R.L.  
Attrezzature e Strumenti Medicali  
Via della Pace 21  
20098 San Giuliano Milanese (MI)  
Tel. +390298248016  
Fax +390298247361  
E-Mail: [info@intermeditalia.it](mailto:info@intermeditalia.it)

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche senza preavviso.

Distributore Autorizzato

11/11. A-000.00.205 i

