

HEINE OPTOTECHNIK

Диагностический центр EN 100



Диагностический центр HEINE EN 100®

Современная разработка поможет содержать инструменты всегда готовыми к работе.

С дополнительным блоком (опция) вы имеете систему, которая позволит вам использовать три различных инструмента одновременно. EN 100 может также комбинироваться с диспенсером ушных воронок AllSpec и сфигмоманометром GAMMA XXL LF-W для обеспечения полного диагностического центра, удовлетворяющего требованиям пользователя.

Как выбрать персональный диагностический центр?

Вы заказываете трансформатор EN 100 с настенным креплением и дополнительный блок или другие системные компоненты, такие как диспенсер ушных воронок AllSpec и сфигмоманометр GAMMA XXL LF-W, и индивидуально выбираете любые инструменты 3,5 В из всего ряда HEINE.



Диагностический центр EN 100	3,5 В
EN 100* (базовый блок с двумя рукоятками) [01]	X-095.12.110
EN 100-1* (одиночный блок с одной рукояткой) [02]	X-095.12.109
Дополнительный блок* [03]	X-095.12.135
Диспенсер одноразовых воронок AllSpec [04]	B-000.11.148
Сфигмоманометр GAMMA XXL LF-W [05]	M-000.09.323

* Без инструментов.

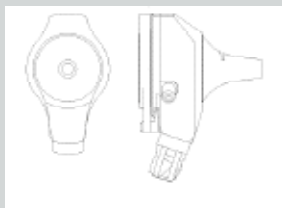


- ∴ Плавное включение
- ∴ Фиксация инструмента на ручке
- ∴ Магнитный механизм On/Off
- ∴ Опция «дополнительный блок»

Наборы EN 100	3,5 В
Настенный трансформатор EN 100, отоскоп ВЕТА 200 F.O., офтальмоскоп ВЕТА 200 , набор многоразовых ушных воронок, 2 запасные лампы	A-095.12.305
Настенный трансформатор EN 100, диагностический отоскоп ВЕТА 100, офтальмоскоп ВЕТА 200 , набор многоразовых ушных воронок, 2 запасные лампы	A-095.12.307
Настенный трансформатор EN 100, отоскоп К 180 F.O., офтальмоскоп К 180 , набор многоразовых ушных воронок, по 50 одноразовых ушных воронок 4 и 2,5 мм, 2 запасные лампы	A-095.12.393
Настенный трансформатор EN 100, диагностический отоскоп К 100, офтальмоскоп К 180 , набор многоразовых ушных воронок, по 50 одноразовых ушных воронок 4 и 2,5 мм, 2 запасные лампы	A-095.12.394

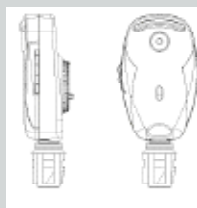
⚡ **Диагностический центр HEINE EN 100®**
Вариант исполнения, о котором Вы мечтали





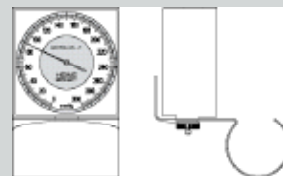
Ф.О. ОТОСКОП ВЕТА 200

- : Цельнометаллическая корпус. Прочность и простота в очистке.
- : XHL ксенон-галогеновая технология. Яркий белый свет.



ОФТАЛЬМОСКОП ВЕТА 200

- : Пыленепроницаемый корпус. Не требует ухода.
- : XHL ксенон-галогеновая технология. Яркий белый свет.



СФИГМОМАНОМЕТР GAMMA XXL LF-W

- : Прочная поликарбонатовая конструкция. Обеспечивает бесперебойную работу.
- : Высококачественный индикатор. Точно откалиброван и надежен.



НАСТЕННЫЙ ТРАНСФОРМАТОР EN 100

- : **EN 100 дает постоянное напряжение 3.5 В** независимо от скачков питающей сети. Экономичен при использовании, обеспечивает всегда ровное освещение, экологически безопасен, не требует батарей.
- : **Новый дизайн с магнитным механизмом** включения / выключения (On/Off). Отсутствуют подвижные части, которые могут изнашиваться и выходить из строя. Прочный и не требует ухода.
- : **Плавное включение позволяет избежать скачков электрического тока.** Защищает лампы при резком включении. Длительный срок службы ламп. Экономично.
- : **Продвинутой, эргономичный дизайн рукояток.** Непрерывный (плавный) контроль яркости. Качественный спиральный кабель имеет рабочий радиус 3 м. Инструментальный замок предотвращает потерю инструментов.
- : **Модульный дизайн.** С дополнительным блоком (опция) вы имеете систему, которая позволит вам использовать три различных инструмента HEINE одновременно.

| **Диагностический центр HEINE EN 100®** |


Диагностический центр для семейного врача		3.5 В
Отоскоп BETA 200 с 4 многоразовыми ушными воронками Tips		B-02.11.501
Держатель шпателя /осветитель горла		B-02.12.305
Диспенсер ушных воронок AllSpec		B-00.11.148
Одноразовые ушные воронки AllSpec Tips 4.0 мм (уп. 1000 шт.)		B-00.11.127
Одноразовые шпатели (уп. 100 шт.)		B-00.12.304
Офтальмоскоп BETA 200		C-02.30.100
Сфигмоманометр GAMMA XXL LF-W		M-00.09.311
Настенный трансформатор EN 100		X-95.12.110
Блок дополнительный для EN 100		X-95.12.135



Офтальмологический диагностический центр		3.5 В
Офтальмоскоп BETA 200 3.5В		C-02.30.100
Щелевая лампа HSL 150		C-02.14.602
Ретиноскоп BETA 200 Streak (полоса)		C-02.15.353
Трансиллюминатор Finoff		C-02.17.080
Настенный трансформатор EN 100		X-95.12.110
Блок дополнительный для EN 100		X-95.12.135



Диагностический центр HEINE EN 100®



Диагностический ЛОР центр	3.5 В
Отоскоп ВЕТА 200 с 4 многоразовыми ушными воронками Tips	B-02.11.501
Держатель шпателя /осветитель горла	B-02.12.305
Прямое зеркало ларингеальное	B-02.12.101
Изогнутое зеркало ларингеальное	B-02.12.201
Многоцелевой осветитель	B-02.12.320
Инсуффляционная груша	B-00.11.240
Диспенсер ушных воронок AllSpec	B-00.11.148
Одноразовые ушные воронки AllSpec Tips 2.5 мм (уп. 1000 шт.)	B-00.11.128
Одноразовые ушные воронки AllSpec Tips 4.0 мм (уп. 1000 шт.)	B-00.11.127
Одноразовые шпатели (уп. 100 шт.)	B-00.12.304
Настенный трансформатор EN 100	X-95.12.110
Блок дополнительный для EN 100	X-95.12.135

Индивидуальный диагностический центр:

Вы заказываете трансформатор EN 100 с настенным креплением и дополнительный блок или другие системные компоненты, такие как диспенсер ушных воронок AllSpec и сфигмоманометр GAMMA XXL LF-W и индивидуально выбираете любые инструменты 3.5 В из всего ряда HEINE.



Имя HEINE характеризует продукцию высочайшего качества!

HEINE QUALITY
MADE IN GERMANY

"

-

"

<http://heine-med.ru/>
info@heine-med.ru

: (495) 902-59-26 .. , (495) 518-55-99

HEINE,

HEINE () -

!

