

Комбинированные диагностические наборы

КОМБИНИРОВАННЫЕ НАБОРЫ

Каждый комбинированный диагностический набор HEINE включает три и более инструмента, так же ряд других высококачественных продуктов HEINE.





Комбинированные наборы HEINE



Набор включает: офтальмоскоп ВЕТА 200, диагностический отоскоп ВЕТА 100, набор многоразовых ушных воронок (В-000.11.221), 10 одноразовых ушных воронок (В-000.11.237), прямое ларингеальное зеркало, запасную лампу, твердый кейс.

Диагностические наборы	2,5 В	3,5 В (NiMH)	3,5 В
Батарейная рукоятка ВЕТА	A-231.10.118		
Перезаряжаемая рукоятка ВЕТА R		A-231.20.376	A-231.27.376
Перезаряжаемая рукоятка ВЕТА TR с трансформатором		A-231.20.384	A-231.27.384
Перезаряжаемая рукоятка ВЕТА NT с зарядным блоком NT 300		A-231.20.420	
Перезаряжаемая рукоятка ВЕТА L с зарядным блоком NT 300			A-231.29.420



Набор включает: офтальмоскоп ВЕТА 200, диагностический отоскоп ВЕТА 100, набор многоразовых ушных воронок (В-000.11.221), 10 одноразовых ушных воронок (В-000.11.237), прямое ларингеальное зеркало с принадлежностями, раздвижную назальную воронку, запасную лампу, кейс на молнии.

Диагностические наборы	2,5 В	3,5 В (NiMH)	3,5 В
Батарейная рукоятка ВЕТА	A-232.10.118		
Перезаряжаемая рукоятка ВЕТА R		A-232.20.376	A-232.27.376
Перезаряжаемая рукоятка ВЕТА TR с трансформатором		A-232.20.384	A-232.27.384
Перезаряжаемая рукоятка ВЕТА NT с зарядным блоком NT 300		A-232.20.420	
Перезаряжаемая рукоятка ВЕТА L с зарядным блоком NT 300			A-232.29.420



Набор включает: офтальмоскоп ВЕТА 200, диагностический отоскоп ВЕТА 100, набор многоразовых ушных воронок, 10 одноразовых ушных воронок, изогнутое ларингеальное зеркало с принадлежностями, раздвижную назальную воронку, запасную лампу, кейс на молнии.

Диагностические наборы	2,5 В	3,5 В (NiMH)	3,5 В
Батарейная рукоятка ВЕТА	A-233.10.118		
Перезаряжаемая рукоятка ВЕТА R		A-233.20.376	A-233.27.376
Перезаряжаемая рукоятка ВЕТА TR с трансформатором		A-233.20.384	A-233.27.384
Перезаряжаемая рукоятка ВЕТА NT с зарядным блоком NT 300		A-233.20.420	
Перезаряжаемая рукоятка ВЕТА L с зарядным блоком NT 300			A-233.29.420

Перезаряжаемая рукоятка с индикатором заряда на нижнем модуле.

Комбинированные наборы HEINE



Набор включает: **офтальмоскоп BETA 200, Ф.О. отоскоп BETA 200**, набор многоразовых ушных воронок (B-000.11.111), прямое ларингеальное зеркало, назальный осветитель с воронкой, трансиллюминатор Finoff, запасную лампу, твердый кейс.

Диагностические наборы	2,5 В	3,5 В (NiMH)	3,5 В
Батарейная рукоятка BETA	A-157.10.118		
Перезаряжаемая рукоятка BETA R		A-157.20.376	A-157.27.376
Перезаряжаемая рукоятка BETA TR с трансформатором		A-157.20.384	A-157.27.384
Перезаряжаемая рукоятка BETA NT с зарядным блоком NT 300		A-157.20.420	
Перезаряжаемая рукоятка BETA L с зарядным блоком NT 300			A-157.29.420

Перезаряжаемая рукоятка с индикатором заряда на нижнем модуле.

Комбинированные наборы HEINE mini 3000®



Все батарейки IEC LR6 (тип AA)* подходят для рукояток mini 3000. Запасные лампы указывайте отдельно. Черный и голубой варианты корпуса. При заказе необходимо отметить предпочтительный цвет. Если вариант цвета не указан, мы поставляем черные инструменты.

Набор D-854 включает: **офтальмоскоп mini 3000, отоскоп mini 3000, портативный осветитель mini 3000 Combi Lamp**, ларингеальное зеркало mini 3000, набор из 4 многоразовых ушных воронок (B-000.11.111), твердый кейс.

Диагностические наборы mini 3000	2,5 В
Батарейная рукоятка mini 3000	D-854.10.021
Аналогичен D-854, только с носовой воронкой 10 мм	D-853.10.021



* Дополнительная информация о зарядном блоке mini NT — на странице 158.

Портативные инструменты HEINE mini 3000® — это широкий ряд качественных карманных диагностических инструментов. Черный и голубой варианты корпуса. При заказе необходимо отметить предпочтительный цвет. Если вариант цвета не указан, мы поставляем черные инструменты.

220–230 В — стандартное напряжение для всех инструментов. Если требуется другое напряжение, например 110–120 В, необходимо указать в заявке.

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.



[01]

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»



[02]



[01]

[03]

[04]

[05]

Диагностический центр HEINE EN 100®



[01]



[02]

Наборы EN 100	3,5 В
Настенный трансформатор EN 100, отоскоп ВЕТА 200 F.O., офтальмоскоп ВЕТА 200, набор многоцветных ушных воронок, одна запасная лампы [01]	A-095.12.305
Настенный трансформатор EN 100, диагностический отоскоп ВЕТА 100, офтальмоскоп ВЕТА 200, набор многоцветных ушных воронок, одна запасная лампы	A-095.12.307
Настенный трансформатор EN 100, отоскоп К 180 F.O., офтальмоскоп К 180, набор многоцветных ушных воронок, по 50 одноразовых ушных воронок 4 и 2,5 мм, одна запасная лампы [02]	A-095.12.393
Настенный трансформатор EN 100, диагностический отоскоп К 100, офтальмоскоп К 180, набор многоцветных ушных воронок, по 50 одноразовых ушных воронок 4 и 2,5 мм, одна запасная лампы	A-095.12.394