



## Ручная Лампа HEINE Focalux® Руководство пользова- теля.

### Примечание:

Перед использованием HEINE Focalux® внимательно прочитайте инструкцию и, для обращения к ней по мере необходимости, держите её под руками.

### Меры безопасности:

**Область применения:** Лампа Focalux предназначена для освещения ротовой полости, глотки, носа, поверхности кожи и для исследования переднего сегмента глаза. В комбинации с офтальмоскопом ее можно использовать для непрямой офтальмоскопии.

**Требования безопасности:** Используйте источники питания, предназначенные для медицинских приборов.

## Использование прибора

Прикрепите прибор к рукоятке.

Включите прибор и направьте свет, исходящий из призмы (7) на белую поверхность.

С помощью ползунка (1) вы можете настроить фокус света от параллельных (ползунок внизу) до конвергентных лучей.

## Использование увеличительной линзы +3D

Линза устанавливается на цилиндрическую часть (8) ручной лампы. Основание (5) оправы линзы (6) должно быть направлено вверх.

Линза делает обследование комфортным для пользователя с пресбиопией и дает увеличенное изображение глазного дна. Всегда располагайте линзу в центре ручной лампы.

## Замена ламп

**Примечание:** Исправная работа прибора гарантируется только при использовании фирменных ламп HEINE.

- Отсоедините прибор от рукоятки.

- 
- Возьмите шейку (4) лампы ногтями большого и указательного пальцев и вытащите лампу.
  - Протрите новую лампу чистой тканью и вставьте ее в прибор так, чтобы штырек (3) вошел в щель (2).

### **Запасные части и аксессуары**

Галогенная лампа HEINE XHL® 2,5 V	<b>X-01.88.039</b>
Галогенная лампа HEINE XHL® 3,5 V	<b>X-02.88.091</b>
Галогенная лампа HEINE XHL® 2,5 V для alpha Focalux	<b>X-01.88.042</b>
Съемная лупа +3D	<b>C-00.14.109</b>

---

Имя HEINE характеризует продукцию высочайшего качества!

**HEINE** QUALITY  
MADE IN GERMANY

" - "

<http://heine-med.ru/>  
[info@heine-med.ru](mailto:info@heine-med.ru)

127 238, . , Дмитровское ш. 85  
: (495) 902-59-26 ., , (495) 518-55-99

HEINE,

HEINE ( ) -

!

