



НSL 150® ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА РУЧНАЯ HEINE ОРТОТЕХНИК 2020 ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ОФТАЛЬМОЛОГИИ





ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HSL 150 - ДЛЯ ЧЕГО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ?

- Для исследования роговицы и передней камеры (сегмента) глаза (прозрачных сред) при большом увеличении.

ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HSL 150 - КАК ЕЙ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ?

- Щель наблюдается на передней и задней поверхности роговицы и хрусталика. Щелевая лампа делает все разделы / структуры видимыми и помогает локализовать патологию в переднем сегменте глаза.

ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HSL 150 - ДЛЯ КОГО?

- Компактная и легкая ручная щелевая лампа идеальна для тех ситуаций, когда щелевая лампа больших размеров не доступна или просто не имеется под рукой.
- Достоинства щелевой лампы HEINE HSL 150: Размер щели регулируется от 0.2 мм x 10 мм до 4 мм x 14 мм. 6x кратное увеличение.

**ВЫГОДА И ОСОБЕННОСТЬ
ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HSL 150 –
ПРИМЕНЕНИЕ РУЧНЫХ ВЕРСИЙ**





HEINE ОПТОТЕХНИК ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HEINE HSL 150® ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ОФТАЛЬМОЛОГИИ



ВЫГОДА И ОСОБЕННОСТЬ
ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HSL 150 –
ПРИМЕНЕНИЕ РУЧНЫХ ВЕРСИЙ

**ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HSL 150 - ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В ЧЕЛОВЕЧЕСКОЙ И ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЕ
ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ПЕРЕДНЕЙ КАМЕРЫ ГЛАЗА**





HEINE OPTOTECHNIK ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HEINE HSL 150® ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ОФТАЛЬМОЛОГИИ



**ВЫГОДА И ОСОБЕННОСТЬ
ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HSL 150 –
ПРИМЕНЕНИЕ РУЧНЫХ ВЕРСИЙ**

**В СЛУЧАЯХ, КОГДА ПАЦИЕНТ НЕ МОЖЕТ
БЫТЬ УСАЖЕН И ЗАФИКСИРОВАН:**

- **Младенцы**
- **Пациенты с травмами головы или шеи**
- **Животные**
- **Прикованные к постели пациенты, инвалиды**
- **Быстрое обследование для глазной хирургии**





НЕИНЕ ОРТОТЕХНИК ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HEINE HSL 150®

ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ОФТАЛЬМОЛОГИИ



МЕТОДЫ ИЗМЕРЕНИЯ ПЕРЕДНЕЙ КАМЕРЫ ГЛАЗА



ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HSL 150® ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КОМБИНАЦИИ С ЛЮБЫМ ПРИБОРОМ!

СТАЦИОНАРНАЯ ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА



УВЕЛИЧЕНИЕ

40-50X ↔ 6 (10)X

ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА

Сидя ↔ Любое
положение

ПОРТАТИВНОСТЬ

Стационарная ↔ Портативная

ЦЕНА

10-15.000 € ↔ 1 000-2.000 €

БИНОКУЛЯР ↔ МОНОКУЛЯР

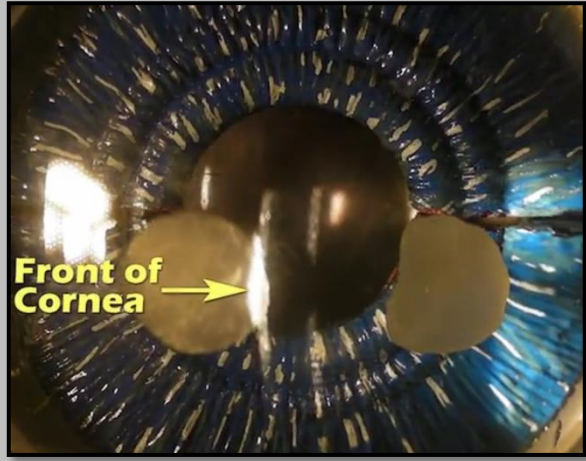
ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HSL 150®



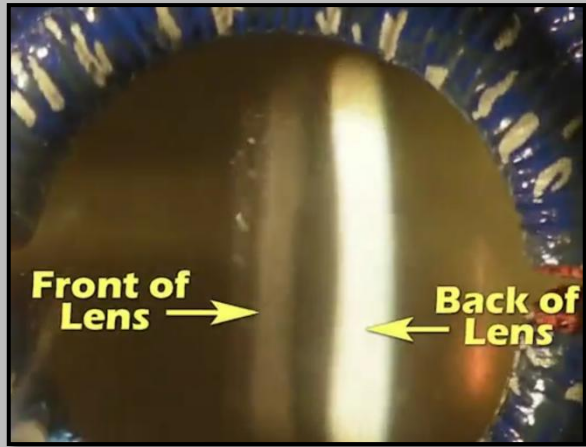
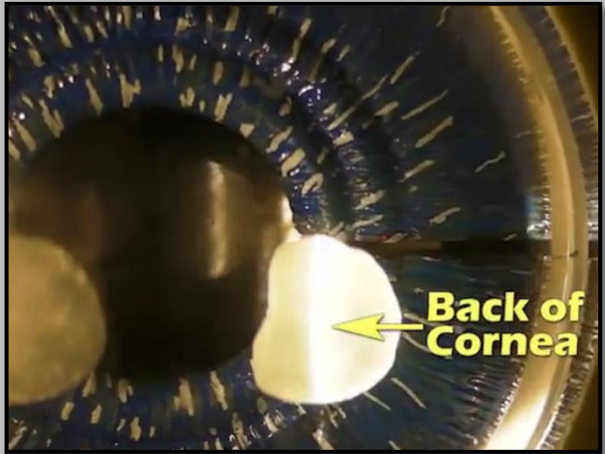


HEINE ОРТОТЕХНИК ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HEINE HSL 150®

ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ОФТАЛЬМОЛОГИИ



ПРИМЕНЕНИЕ ЩЕЛЕВАЯ
ЛАМПА HSL 150 – ПРИМЕНЕНИЕ
РУЧНЫХ ВЕРСИЙ





HEINE ОПТОТЕХНИК ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HEINE HSL 150®

ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ОФТАЛЬМОЛОГИИ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ФУНКЦИЯ ДОЛГОВЕЧНОСТЬ



ЛЕГКАЯ ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

Яркая и целенаправленная щель с 6х или 10-кратным увеличением (с дополнительным креплением)

**ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HSL 150 –
ПРИМЕНЕНИЕ РУЧНЫХ
ВЕРСИЙ
ПРЕИМУЩЕСТВА**

ПОРТАТИВНЫЙ

Помещается в карман!
Для прикроватного или
амбулаторного использования.



КОМПАКТНЫЙ И МАЛО ВЕСИТ

- Самая компактная щелевая лампа на рынке.
- Инструментальная головка HSL 150 весом всего 70 г – наилегчайшая лампа такого рода.

10x ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ УВЕЛИЧЕНИЕ

Увеличение рабочего расстояния между пациентом и исследователем. Большое поле зрения. Дополнительная лупа для оптическое 10-кратного увеличения увеличение для четкого и чистого изображения.

ДЛЯ ТЕХ, КТО НОСИТ ОЧКИ

Мягкий эластомер для фиксации инструмента на брови и защиты очков у исследователей





НЕИНЕ ОРТОТЕХНИК ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HEINE HSL 150®

ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ОФТАЛЬМОЛОГИИ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ФУНКЦИЯ ДОЛГОВЕЧНОСТЬ



ОПТИКА С МУЛЬТИПОКРЫТИЕМ

Обеспечивает максимальное передачу света.



ГОЛУБОЙ ФИЛЬТР ВСТРОЕННЫЙ

Для успешной флуоресценции. (При повороте верхней части) и исследования повреждений, инородных тел роговицы

ВЫБОР РУКОЯТОК

Подходит для всех ручек - тонкие и обычные версии. HEINE XHL 2.5V или 3.5V

ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА

Регулировка размера щели от 2mm x 10mm до 4mm x 14mm

ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HSL 150 – ПРИМЕНЕНИЕ РУЧНЫХ ВЕРСИЙ ПРЕИМУЩЕСТВА





HEINE ОРТОТЕХНИК ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HEINE HSL 150®

ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ
ДЛЯ ОФТАЛЬМОЛОГИИ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ФУНКЦИЯ ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

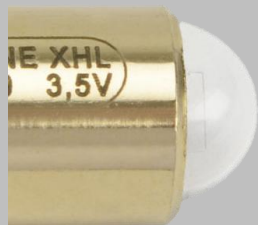
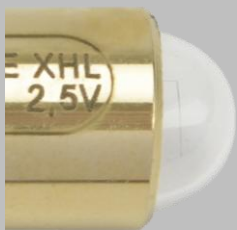


HEINE АКСЕССУАРЫ ЩЕЛЕВАЯ
ЛАМПА HSL 150®

ХОЧУ ЩЕЛЕВУЮ ЛАМПУ ?
У МЕНЯ УЖЕ ЕСТЬ РУКОЯТКА 2,5 В или 3, 5 В

НЕТ, НИЧЕГО ПРОЩЕ!
ПРОСТО ПОМЕНИЙТЕ ЛАМПОЧКУ, ВСЕ ЗАВИСИТ
ОТ РУКОЯТКИ

- Гибкость для индивидуальных потребностей любого практикующего офтальмолога.
- Выберите необходимую лампочку 2,5В или 3, 5, в зависимости от источника питания.



ИСХОДЯ ИЗ ВАШИХ ФИНАНСОВЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ И ПОТРЕБНОСТЕЙ В ДИАГНОСТИКЕ!

ВЫБЕРЕТЕ ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ ДЛЯ ЩЕЛЕВОЙ ЛАМПЫ
HEINE HSL 150®

LED NOW

LED NOW IN HEINE QUALITY.



ОТ ЧЕГО ЗАВИСИТ СТОИМОСТЬ ЩЕЛЕВОЙ ЛАМПЫ HEINE HSL 150® !

ВЫ ВСЕГДА СМОЖЕТЕ РАССЧИТЫВАТЬ НА ПРОФЕССИОНАЛЬНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ!



HEINE ОРТОТЕХНИК ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HEINE HSL 150®

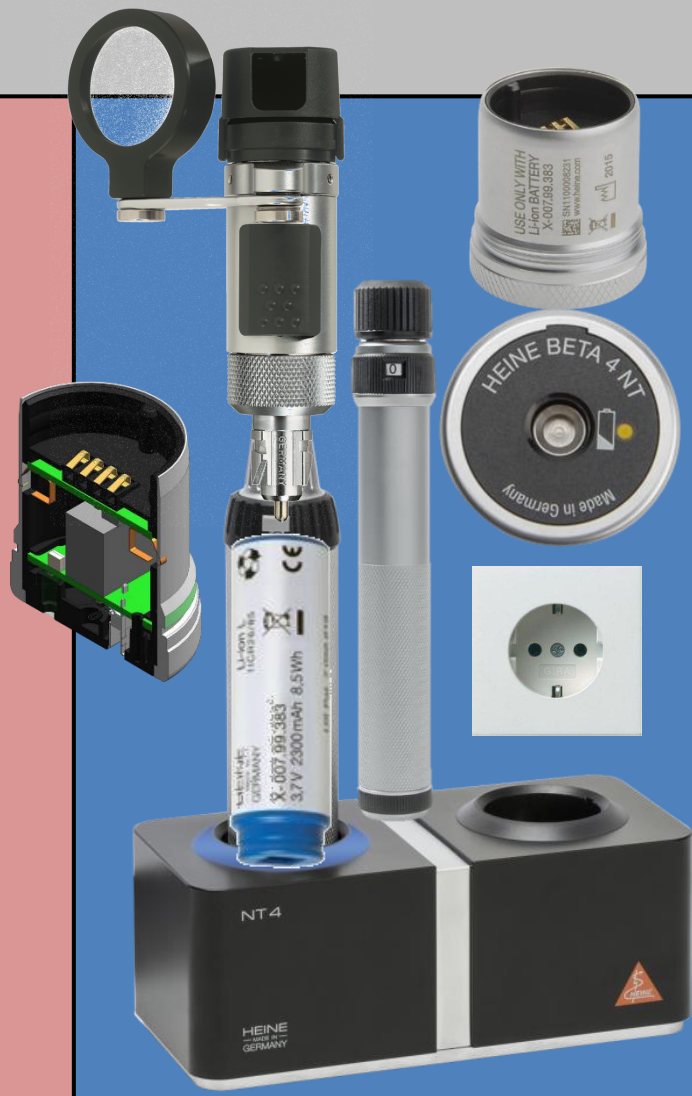
ВАРИАНТЫ ИСТОЧНИКОВ ПИТАНИЯ



БАТАРЕЙНАЯ РУКОЯТКА БЕТА, БЕТА SLIM



ПЕРЕЗАРЯЖАЕМАЯ РУКОЯТКА БЕТА 4 USB



ПЕРЕЗАРЯЖАЕМАЯ РУКОЯТКА БЕТА 4 NT





HEINE ОРТОТЕХНИК ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HEINE HSL 150®

ВАРИАНТЫ ИСТОЧНИКОВ ПИТАНИЯ



LED HQ
LED NOW IN HEINE QUALITY.



**РЕТИНОСКОП
БЕТА® 200**

Время работы

Время зарядки



Перезаряжаемая рукоятка БЕТА 4 USB
Перезаряжаемая рукоятка БЕТА 4 NT

6 часов

2 часа

Батарейная рукоятка БЕТА
9 часов

**ЗАМЕНА БАТАРЕЙКИ С
(LR14) - 2шт.**





HEINE ОРТОТЕХНИК ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HEINE HSL 150®

ВАРИАНТЫ ИСТОЧНИКОВ ПИТАНИЯ



Полная функциональность HSL 150® гарантируется при использовании перезаряжаемых рукояток BETA и настенных трансформаторов EN 200 / EN 200-1. Также Несколько вариантов источника питания:



BETA 4 USB, BETA 4 NT и BETA SLIM NT 3,5 В перезаряжаемые ручки. Ручки одноразового аккумулятора BETA и BETA SLIM 2,5V.

EN 200 Настенное зарядное устройство





ПРАКТИКА!!!!

НАУЧИТЕСЬ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ
ЩЕЛЕВОЙ ЛАМПЫ HEINE HSL 150®
ИССЛЕДУЙТЕ ГЛАЗ

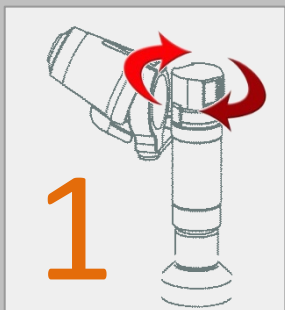




HEINE ОПТОТЕХНИК ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HEINE HSL 150®

ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ОФТАЛЬМОЛОГИИ

ПРАКТИКУМ ВРАЧА



1. Установите HSL 150

Включите свет и поверните линзу HSL в правое положение (Лупы должны касаться инструмента с обеих сторон.)

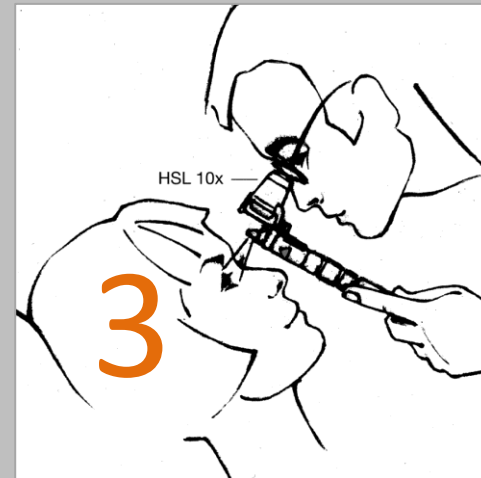


2. Отрегулируйте луч

Используйте управления для фокуса луча.

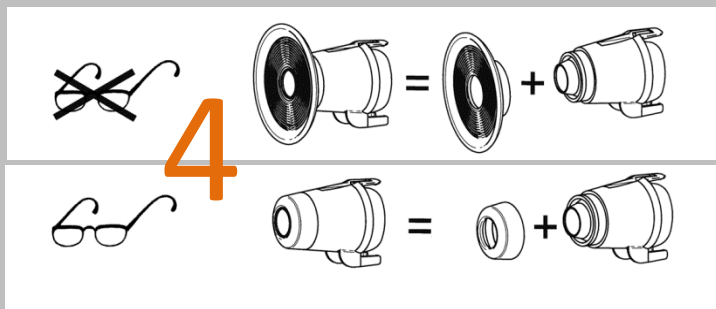
3. Проведите обследование!

Во-первых, установите ширину щели на глаз пациента, а затем посмотрите через увеличение и приблизьтесь к пациенту.



4. Добавьте 10x увеличение

Используйте нашу пошаговую инструкцию ниже.





HEINE ОПТОТЕХНИК ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HEINE HSL 150®

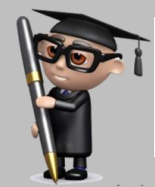
ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ОФТАЛЬМОЛОГИИ ВАРИАНТЫ ПОКУПКИ





HEINE ОПТОТЕХНИК ЩЕЛЕВАЯ ЛАМПА HEINE HSL 150®

ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ОФТАЛЬМОЛОГИИ ВАРИАНТЫ ПОКУПКИ





**ЖДЕМ ВАШИ ЗАКАЗЫ НА РУЧНУЮ
ЩЕЛЕВУЮ ЛАМПУ HEINE HSL 150® !**

**АВТОРИЗОВАННЫЙ ПАРТНЕР
HEINE в РФ 2009-2020
– МЕДТЕХНИКА-СТОЛИЦА ООО г.МОСКВА
<http://heine-med.ru>
(495) 902-59-26
(495) 518-55-99
medtextst@yandex.ru**



HEINE QUALITY
MADE IN GERMANY

