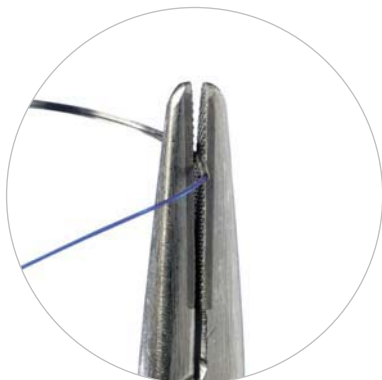


Биноклярные лупы HEINE устанавливают новый стандарт благодаря инновационной оптике в комбинации с высокотехнологичными материалами и технологиям производства. Широкий диапазон применения: Общая практика, Дерматология, Хирургия, Пластическая Хирургия, Нейрохирургия, Отоларингология, Офтальмология, Ветеринария, Стоматология. Используя увеличивающие лупы Вы увеличиваете остроту зрения и уменьшаете зрительное напряжение. Точный подбор рабочего расстояния и правильного угла обзора позволит комфортно работать и избежать напряжения мышц спины и шеи.

Три простых шага для выбора лупы HEINE:

1. Просто выберите наименьшее увеличение, которое Вас устраивает. Чем меньше увеличение, тем больше поле зрения и тем легче работать с лупой.
2. Затем определите Ваше рабочее расстояние, при этом вы автоматически выберете поле зрения. Чтобы определить Ваше рабочее расстояние, примите удобную позу с правильной осанкой для работы с лупой и измерьте расстояние от глаз до рабочей поверхности. В таблице, приведенной ниже, выберете ближайшее номинальное рабочее расстояние, учитывая выбранное увеличение.
3. И, наконец, Вам надо выбрать способ крепления лупы: оправа, обруч или шлем. Все крепления регулируются для точной оптической позиции.



2x / 340 мм, поле зрения 130 мм
(поле зрения до 250 мм)



2.5x / 340 мм, поле зрения 90 мм
(поле зрения до 180 мм)



6x / 340 мм, поле зрения 40 мм

Спецификации биноклярных луп HEINE

Увеличение HR	Номинальное рабочее расстояние	Поле зрения**	Глубина резкости*
2x	250 мм	90 мм	80 мм
2x	340 мм	130 мм	130 мм
2x	420 мм	190 мм	200 мм
2x	520 мм	250 мм	290 мм
2.5x	250 мм	60 мм	60 мм
2.5x	340 мм	90 мм	110 мм
2.5x	420 мм	130 мм	180 мм
2.5x	520 мм	180 мм	260 мм
HRP			
3.5x	420 мм	65 мм	60 мм
4x	340 мм	50 мм	40 мм
6x	340 мм	40 мм	30 мм
HR-C			
2.5x	340 мм	70 мм	110 мм
2.5x	420 мм	70 мм	140 мм
C 2.3			
2.3x	340 мм	110 мм	120 мм
2.3x	450 мм	130 мм	190 мм

* Глубина резкости или «диапазон рабочего поля» указаны для нормального или корригированного зрения с нормальной возможностью аккомодации на хорошо освещенном объекте

**При номинальном рабочем расстоянии

Биноклярные лупы HEINE C 2.3®

Многоцелевая лупа по хорошей цене



C 2.3

- **Четкое и чистое изображение.** Линзы с мультипокрытием и защитой от царапин дают Вам четкое и чистое изображение.
- **Гибкость для точной подгонки.** Независимая регулировка межзрачкового расстояния и длины дужки.
- **Компактный дизайн.** Компактная оптика с низким профилем позволяет легко смотреть поверх лупы, чтобы получить изображение без увеличения.
- **Суперлегкие и комфортные. Вес лупы с оправой всего 46 г.** Дужки с гибкими заушниками надежно и удобно фиксируют лупу. Подпружиненные анатомические дужки. Легкая металлическая оправа.
- **Идеальная многоцелевая лупа.** Легкая как перышко, низкопрофильный дизайн, хорошая цена.
- **Рабочее расстояние:** 340 мм или 450 мм.



C 2.3K

Спецификации

	C 2.3 / 340	C 2.3 / 450
Увеличение	2.3x	2.3x
Рабочее расстояние	340 мм	450 мм
Поле зрения	110 мм	130 мм
Вес	46 г	46 г

C 2.3 / 340 мм

Коррекция рефракции пользователя /
 Эффективная рабочая дистанция

+ 2	_____ 440 мм
+ 1	_____ 390 мм
0	_____ 340 мм
- 1	_____ 300 мм
- 2	_____ 270 мм

C 2.3 / 450 мм

Коррекция рефракции пользователя /
 Эффективная рабочая дистанция

+ 2	_____ 670 мм
+ 1	_____ 560 мм
0	_____ 450 мм
- 1	_____ 420 мм
- 2	_____ 370 мм

Важная информация для тех, кто носит очки

В лупах серии C 2.3K можно работать без очков. Если Вы предпочитаете работать без очков, тогда на таблице, приведенной выше, указано как Ваша ошибка рефракции повлияет на рабочее расстояние.

Биноклярные лупы C 2.3 / C 2.3K

C 2.3 / 340 в кейсе	C-00.32.039
C 2.3 / 450 в кейсе	C-00.32.202
C 2.3K / 340 крепление на обруч в кейсе	C-00.32.230
C 2.3K / 450 крепление на обруч в кейсе	C-00.32.231

Принадлежности



Принадлежности к биноклярным лупам C 2.3 / C 2.3K

Защитный кейс для луп C 2.3 и принадлежностей	C-00.32.038
Защитный прозрачный щиток для луп C 2.3. Для защиты пользователя. Устанавливается на лупу за считанные секунды при помощи двух клипс. (упаковка 12 шт.)	C-00.32.098
Защитные линзы для луп C 2.3 и C 2.3K. Для защиты оптики. Стерилизация конвекционными методами	C-00.32.097

Биноклярные лупы HEINE HR®

Новая технология HR для равномерного увеличения поля обзора

► НОВИНКА S-Frame



- **Самое чистое изображение.** Наша эксклюзивная технология покрытия устраняет световые рефлексии до 0.3%, обеспечивая самое чистое изображение среди сопоставимых луп.
- **Самое четкое изображение с цветовой коррекцией.** Высокотехнологичная оптика HEINE с ахроматическими линзами обеспечивает новый стандарт четкости, резкости и цвета по сравнению со стандартными лупами Галилея.
- **Суперширокое, суперглубокое поле обзора.** Новые усовершенствования нашей технологии HR (High Resolution - Высокое Разрешение) обеспечивают суперширокое, полностью используемое, без искажений поле обзора (до 250 мм) и великолепную глубину поля (до 290 мм), устраняя утомление глаз даже при очень длительном использовании.
- **Пыле- и водоустойчивые.** Все лупы HR пыле- и водоустойчивые в соответствии со стандартом IP65 / IEC 60529 (2000), гарантируя простоту очистки / дезинфекции и многие годы использования без проблем.
- **Гибкость при точной подгонке.** Биноклярные лупы HEINE имеют независимую регулировку оптики слева и справа для выбора точного межзрачкового расстояния (PD). Лупы HR регулируются каждым пользователем для достижения оптимальных оптических характеристик путем использования 5 различных монтажных позиций, на очковой оправе (с угловым адаптером), и на головном обруче.
- **Суперлегкие.** Оптика HR весит всего 42 г. Комфорт в течение очень длительного времени.
- **2x кратное увеличение.** Идеальны для применения в стоматологии и в общей хирургии лупы с 2x кратным увеличением обеспечивают большое поле зрения и наилучшую глубину резкости, гарантируя изображение в фокусе на исключительно широком диапазоне.
- **2.5x кратное увеличение.** Лупы HR 2.5x предлагают исключительный баланс между высоким увеличением, полем зрения, глубиной поля и простотой использования. Лупы HR 2.5x идеальны для широкого применения в таких областях, как стоматология, офтальмология, косметология и реконструктивная хирургия. Лупы HR 2.5x - это самая популярная модель.

Спецификации

Увеличение	2x	2x	2x	2x 340 мм
Рабочее расстояние	340 мм	420 мм	520 мм	250 мм*
Поле зрения	>130 мм	>190 мм	>250 мм	>90 мм
Увеличение	2.5x	2.5x	2.5x	2.5x 340 мм
Рабочее расстояние	340 мм	420 мм	520 мм	250 мм*
Поле зрения	>90 мм	>130 мм	>180 мм	>60 мм

*С панорамными линзами, уменьшающими рабочее расстояние, дистанция - 250 мм

► НОВИНКА S-Guard



Способы крепления:

- **HEINE S-Frame®**
Инновационная очковая оправка для биноклярных луп HR, HRP и HR-C. Привлекательный и функциональный дизайн. Настраивается для любой формы головы и лица.
- **Крепление на шлем Professional L® и обруч Lightweight® с HEINE S-Guard®**
Быстрая и простая регулировка биноклярных луп, благодаря защитному щитку S-Guard. Всегда идеальное положение биноклярных луп после первой установки. Фиксированное положение биноклярных луп на защитном щитке S-Guard и жесткое крепление между шлемом и носовыми упорами гарантирует Вам, отсутствие смещения лупы после ее установки. Эргономичные носовые упоры также гарантируют комфорт и надежную позицию биноклярных луп.

Наборы бинокулярных луп HEINE HR®

▶ НОВИНКА
 S-Frame


Набор А (Set A)

Состав набора А: Оптика, оправка S-Frame*, съемные защитные линзы, 2 стерилизуемых рычажка для установки лупы, шнурок для оправы, чистящая жидкость и кейс.

Рабочее расстояние		340 мм	420 мм	520 мм
Увеличение	2х	C-00.32.325	C-00.32.322	C-00.32.326
	2.5х	C-00.32.324	C-00.32.327	C-00.32.323

▶ НОВИНКА
 S-Guard


Набор В (Set B)

Состав набора В: Оптика, крепление на шлем Professional L, защитный щиток S-Guard*, съемные защитные линзы, 2 стерилизуемых рычажка для установки лупы, чистящая жидкость.

Рабочее расстояние		340 мм	420 мм	520 мм
Увеличение	2х	C-00.32.315	C-00.32.312	C-00.32.316
	2.5х	C-00.32.314	C-00.32.317	C-00.32.313

▶ НОВИНКА
 S-Guard


Набор С (Set C)

Состав набора С: Оптика, крепление на обруч Lightweight L, защитный щиток S-Guard*, съемные защитные линзы, 2 стерилизуемых рычажка для установки лупы, чистящая жидкость.

Рабочее расстояние		340 мм	420 мм	520 мм
Увеличение	2х	C-00.32.385	C-00.32.382	C-00.32.386
	2.5х	C-00.32.384	C-00.32.387	C-00.32.383

*с большими очковыми стеклами



Одна оптика

Рабочее расстояние		340 мм	420 мм	520 мм
Одна оптика	2х	C-00.32.505	C-00.32.502	C-00.32.506
	2.5х	C-00.32.504	C-00.32.507	C-00.32.503

Биноклярные лупы HEINE HRP®

Технология HRP для равномерного увеличения поля обзора

▶ НОВИНКА S-Frame



Лупы HRP с увеличением 3.5x или выше рекомендуются для сложной хирургии и стоматологических процедур, с большим увеличением. Например, в эндодонтологии, сосудистой, нейро и ортопедической хирургии. Лупы HRP разработаны для создания наибольшего поля зрения и лучшей глубины резкости при любом значении увеличения. Чем меньше увеличение, тем больше поле зрения и глубина резкости, поэтому лупы с большим увеличением гораздо сложнее в применении, чем обычные.

- **Призматическая оптика.** Только высококлассные прецизионные стеклянные призмы дают высокое разрешение, чистое и четкое изображение на всем поле зрения.
- **Самое яркое изображение и превосходная цветопередача.** Наша эксклюзивная технология покрытия устраняет световые рефлексы до 0.3%, обеспечивая самое чистое изображение среди сопоставимых луп.
- **Компактный дизайн.** Несмотря на то, что лупы с большим увеличением требуют более сложного дизайна, вес луп HRP минимизирован. Лупы с увеличением 3.5x и 4x весят всего 78 г, а с увеличением 6x весят 89 г. Крепление на шлем / обруч прекрасно устраняет любой вес.
- **Пыле- и водостойчивые.** Все лупы HRP пыле- и водостойчивые в соответствии со стандартом IP65 / IEC 60529 (2000), гарантируя простоту очистки / дезинфекции и многие годы использования без проблем.
- **Гибкость для точной подгонки.** Биноклярные лупы HEINE имеют независимую регулировку оптики слева и справа для выбора точного межзрачкового расстояния (PD). Лупы HRP регулируются каждым пользователем для достижения оптимальных оптических характеристик путем использования 5 различных монтажных позиций, на очковой оправе (с угловым адаптером), и на головном обруче.
- **Поле зрения на высоких увеличениях.** Современная оптика гарантирует широкое поле зрения и прекрасную глубину резкости даже на высоких увеличениях. Отсутствие зрительного напряжения при длительном использовании.
- **3.5x кратное увеличение.** Идеальны для применения в сложной хирургии, обеспечивают большое поле зрения и наилучшую глубину резкости.
- **4x кратное увеличение.** Идеальны для применения в микрохирургии и стоматологии, обеспечивают большое поле зрения 50 мм. Рабочее расстояние 340 мм идеально для пользователя в сидячем положении.
- **6x кратное увеличение.** Максимальное увеличение с полем зрения 40 мм. Рабочее расстояние 340 мм идеально для применения в сидячем положении.

▶ НОВИНКА S-Guard



Спецификации

	3.5x	4x	6x
Увеличение	3.5x	4x	6x
Рабочее расстояние	420 мм	340 мм	340 мм
Поле зрения	>65 мм	>50 мм	>40 мм

Способы крепления:

- **HEINE S-Frame®**
Инновационная очковая оправка для биноклярных луп HR, HRP и HR-C. Привлекательный и функциональный дизайн. Настраивается для любой формы головы и лица.
- **Крепление на шлем Professional L® и обруч Lightweight® с HEINE S-Guard®**
Быстрая и простая регулировка биноклярных луп, благодаря защитному щитку S-Guard. Всегда идеальное положение биноклярных луп после первой установки. Фиксированное положение биноклярных луп на защитном щитке S-Guard и жесткое крепление между шлемом и носовыми упорами гарантирует Вам, отсутствие смещения лупы после ее установки. Эргономичные носовые упоры также гарантируют комфорт и надежную позицию биноклярных луп.

Наборы бинокулярных луп HEINE HRP®

▶ НОВИНКА
S-Frame


Набор А (Set A)

Состав набора А: Оптика, оправка S-Frame*, съемные защитные линзы, 2 стерилизуемых рычажка для установки лупы, шнурок для оправы, чистящая жидкость и кейс.

Рабочее расстояние		340 мм	420 мм
	3.5x		C-00.32.423
Увеличение	4x	C-00.32.425	
	6x	C-00.32.426	

▶ НОВИНКА
S-Guard


Набор В (Set B)

Состав набора В: Оптика, крепление на шлем Professional L, защитный щиток S-Guard*, съемные защитные линзы, 2 стерилизуемых рычажка для установки лупы, чистящая жидкость.

Рабочее расстояние		340 мм	420 мм
	3.5x		C-00.32.413
Увеличение	4x	C-00.32.415	
	6x	C-00.32.416	

▶ НОВИНКА
S-Guard


Набор С (Set C)

Состав набора С: Оптика, крепление на обруч Lightweight L, защитный щиток S-Guard*, съемные защитные линзы, 2 стерилизуемых рычажка для установки лупы, чистящая жидкость.

Рабочее расстояние		340 мм	420 мм
	3.5x		C-00.32.492
Увеличение	4x	C-00.32.494	
	6x	C-00.32.497	

*с большими очковыми стеклами



Одна оптика

Рабочее расстояние		340 мм	420 мм
	3.5x		C-00.32.703
Одна оптика	4x	C-00.32.705	
	6x	C-00.32.706	



Очковая оправа HEINE S-Frame® / защитный щиток S-Guard®

► НОВИНКА



- **Максимальный комфорт благодаря современному и эргономичному дизайну.** Удобная оправа, подходящая для любой формы головы и лица, максимально комфортна при работе.
- **Регулируемая.** Возможность регулировки по всем направлениям. Регулируемые дужки, благодаря применению материала KYNETIUM™. Регулируемые носовые упоры с силиконовым покрытием для максимального комфорта и стабильности, подходят для любой формы носа. Силиконовое покрытие предотвращает скольжение.
- **Очень легкая (24 г).** Благодаря применению высокотехнологичных современных материалов.
- **Современные технологии и инновационные материалы.** Карбоновая оправа. Дужки сделаны из алюминиевого сплава (KYNETIUM™) и магния. Эластичность, благодаря силиконовым элементам, и прочность за счет применения титана.
- **Прочные поликарбонатные защитные стекла.** Превосходная защита, даже при комбинации с креплением на обруч/шлем. Заменяемые линзы доступны в двух вариантах размера. Защита от царапин. Превосходная четкая визуализация.
- **Возможность вставки корректирующих линз.** Опционально доступна корректирующая оправа, в которую Вы можете вставить корректирующие стекла. Простое зажимное крепление.
- **Механизм подъема оптики.** Механизм крепления оптики подымается и позволяет пользователю откинуть оптику вверх и посмотреть в поле зрения без увеличения. Крепление для бинокулярных луп HR, HRP и HR-C.
- **Дополнительные принадлежности.** Стекла, чистящая жидкость, носовые упоры, запасные части и др.

► НОВИНКА



- **Быстрая и простая настройка бинокулярных луп на шлеме или обруче с защитным щитком S-Guard.** Всегда идеальное положение бинокулярных луп после первой установки. Фиксированное положение бинокулярных луп на защитном щитке S-Guard и жесткое крепление между шлемом и носовыми упорами гарантирует Вам, отсутствие смещения лупы после ее установки. Эргономичные носовые упоры также гарантируют комфорт и надежную позицию бинокулярных луп.

S-Frame* для бинокулярных луп HR, HRP, HR-C, включая шнурок для оправы	C-00.32.301
S-Frame* для непрямых офтальмоскопов SIGMA 150 и 150 M2, включая шнурок для оправы	C-00.33.036
S-Guard* для крепления на шлем Professional L	C-00.32.403
S-Guard* для крепления на обруч Lightweight	C-00.32.401
S-Guard* для крепления на налобный осветитель 3S LED	J-00.31.351
S-Guard* для крепления на налобный осветитель MD 1000 F.O.	J-00.31.341

*с большими очковыми стеклами

Принадлежности для HEINE S-Frame® / HEINE S-Guard®


Шнурок для оправы S-Frame

Шнурок для оправы S-Frame

C-00.32.305

Набор запасных частей для S-Frame

Запасные резинки, носовые упоры, винты

C-00.32.308

Корректирующая оправа

Оправа для корректирующих линз

C-00.32.309

Большие очковые стекла, 1 пара
C-00.32.306

Малые очковые стекла, 1 пара
C-00.32.307
Чистящая жидкость для стекол
C-00.32.542

Крепление на шлем/обруч для луп HEINE HR®, HRP® и HR-C®


Профессиональное крепление на шлем Professional L.

Настоятельно рекомендуется для призматических луп HRP. Регулировка по высоте и ширине обеспечивает комфорт. Шлем превосходно настраивается для одного или нескольких пользователей.

- ⊛ **Оптика** убирается с оси зрения и возвращается одним движением.
- ⊛ **Комбинация бинокулярной лупы и Ваших очков.**
- ⊛ **Комфортные мягкие подушечки спереди и сзади.** Подходят для любой головы.
- ⊛ **Оптика на вытянутом креплении для увеличения нисходящего угла обзора (30°).** Эргономичная правильная осанка для наблюдателя.

 Профессиональное крепление на шлем Professional L
 (без оптики / без защитного щитка S-Guard)

C-00.32.549

 Профессиональное крепление на шлем Professional L
 с защитным щитком S-Guard (без оптики)

C-00.32.406

Облегченное крепление на обруч Lightweight.

Обруч прекрасно подходит для луп HR. Вес всего 160 г.

- ⊛ **Оптика** регулируется при помощи шарнирного соединения и убирается из оси зрения.
- ⊛ **Комбинация бинокулярной лупы и Ваших очков.**
- ⊛ **Регулировка по ширине.**
- ⊛ **Мягкий резиновый обруч для максимального комфорта.**

 Профессиональное крепление на обруч Lightweight
 (без оптики / без защитного щитка S-Guard)

C-00.32.516

 Профессиональное крепление на обруч Lightweight
 с защитным щитком S-Guard (без оптики)

C-00.32.405



Принадлежности для луп HEINE HR®, HRP® и HR-C®



Универсальное крепление

Крепится на любую оправу. Может применяться различными пользователями

C-00.32.518



Панорамные линзы, уменьшающие рабочее расстояние, для луп HR
Уменьшает рабочее расстояние до 250 мм для луп HR 2x / 340 и 2.5x / 340

Панорамные линзы

для HR 2x / 340

C-00.32.521

для HR 2.5x / 340

C-00.32.523



Защитные линзы

Для защиты оптики на бинокулярных лупах HR

C-00.32.537



Защитные линзы

Для защиты оптики на бинокулярных лупах HRP

C-00.32.027



Стерилизуемый установочный рычажок

При помощи рычажка пользователь регулирует угол наклона оптики без ее касания. (2 шт.)

Для бинокулярных луп HR / HRP

C-00.32.524

Для бинокулярных луп HR-C (не изображен)

C-00.32.299



Кейс

Для наборов A и HR-C

C-00.32.530

Стоматологический адаптер HEINE угла оси обзора 0 - 35°



Угол наклона без адаптера до 20°



Угол наклона с адаптером до 35°

Только для бинокулярных луп HR и HRP.

Меняет угол крепления Вашей оптики на оправе. Предотвращает напряжение мышц спины и шеи при неудобном положении.

- :- **Стандартная система крепления.** Максимальный угол наклона 20° для понижения напряжения мышц спины и шеи.
- :- **С угловым адаптером** максимальный угол наклона увеличивается до 35°.

Стоматологический угловой адаптер

C-00.32.528

Биноклярные лупы HEINE HR-C®

Суперкомпактная и легкая биноклярная лупа

▶ НОВИНКА S-Guard



- **Коррекция цвета и превосходный фокус по глубине.** Новая разработка луп HR (High Resolution - Высокое Разрешение) - это ахроматическая оптика и эксклюзивная технология мультипокрытия для яркого и четкого изображения.
- **Суперлегкие. Вес лупы с оправой всего 50 г.** Комфорт при использовании в течение продолжительного времени.
- **Современный компактный дизайн.** Продвинутый, компактный и функциональный дизайн позволяет с легкостью смотреть мимо оптики, когда не требуется увеличение.
- **Точная регулировка оптики.** Биноклярные лупы HEINE имеют независимую регулировку оптики слева и справа для выбора точного межзрачкового расстояния (PD) и 3 регулируемых точки крепления.
- **Гибкость для точной подгонки.** Независимая регулировка оптики слева и справа для выбора точного межзрачкового расстояния.
- **Пыле- и водостойчивые.** Все лупы HR пыле- и водостойчивые в соответствии со стандартом IP65 / IEC 60529 (2000), гарантируя простоту очистки / дезинфекции и многие годы использования без проблем.

Спецификации	HR-C 2.5x / 340	HR-C 2.5x / 420
Увеличение	2.5x	2.5x
Рабочее расстояние	340 мм	420 мм
Поле зрения	70 мм	70 мм
Глубина резкости	110 мм	140 мм
Вес	50 г	50 г

▶ НОВИНКА S-Frame



Наборы биноклярных луп HR-C с S-Frame / S-Guard

включают 2 стерилизуемых рычажка для установки лупы, шнурок для оправы, чистящая жидкость

2.5x / 340 мм с очковой оправой S-Frame* в кейсе	C-00.32.290
2.5x / 420 мм с очковой оправой S-Frame* в кейсе	C-00.32.291
2.5x / 340 мм с креплением на обруч Lightweight и защитным щитком S-Guard* в кейсе	C-00.32.293
2.5x / 420 мм с креплением на обруч Lightweight и защитным щитком S-Guard* в кейсе	C-00.32.294
Одна оптика 2.5x / 340 мм	C-00.32.265
Одна оптика 2.5x / 420 мм	C-00.32.266
Кейс	C-00.32.530

*с большими очковыми стеклами

Способы крепления:

- **HEINE S-Frame®**
 Инновационная очковая оправа для биноклярных луп HR, HRP и HR-C. Привлекательный и функциональный дизайн. Настраивается для любой формы головы и лица.
- **Крепление на обруч Lightweight® с HEINE S-Guard®**
 Быстрая и простая регулировка биноклярных луп, благодаря защитному щитку S-Guard. Всегда идеальное положение биноклярных луп после первой установки. Фиксированное положение биноклярных луп на защитном щитке S-Guard и жесткое крепление между шлемом и носовыми упорами гарантирует Вам, отсутствие смещения лупы после ее установки. Эргономичные носовые упоры также гарантируют комфорт и надежную позицию биноклярных луп.



Светодиодный осветитель HEINE LED LoupLight®

Компактный светодиодный осветитель



- **Продвинутая светодиодная (LED) технология.** Белый гомогенный свет идеален для хирургов и стоматологов.
- **Коаксиальное освещение.** Бестеневое освещение небольших полостей.
- **Суперлегкий.** Вес составляет всего 12 г. Комфортен в течение длительного использования.
- **Питается от батарейной 2.5 В или перезаряжаемой 3.5 В рукоятки HEINE.** Полная совместимость.
- **Регулируемый рабочий угол наклона.** Оптимальная позиция света.
- **Устранение UV спектра.** Идеально для стоматологии. Яркость можно уменьшить при работе с очень чувствительными материалами.
- **Длительный срок службы LED компонентов.** Фактически не требует ухода.
- **Водостойкий.** Прост в очистке.
- **Совместимость.** Совместим со всеми батарейными / перезаряжаемыми рукоятками BETA и лупами HR, HRP, HR-C и C 2.3K.
- **Время работы:** 1.5 часа с перезаряжаемой рукояткой 3.5 В NiMH
3.5 часа с перезаряжаемой рукояткой 3.5 В Li-ion
- **Классификация** 1M согласно EN60825-1.

Осветитель LED LoupLight

LED LoupLight 2.5 / 3.5 В для бинокулярных луп HR-C, C 2.3K	C-08.32.235
LED LoupLight 2.5 / 3.5 В для бинокулярных луп HR, HRP	C-08.32.541

Источники питания	2.5 В	3.5 В
Батарейная рукоятка BETA	X-01.99.118	
Перезаряжаемая рукоятка BETA R		X-02.99.376
Перезар. рукоятка BETA TR с трансформатором		X-02.99.384
Перезаряжаемая рукоятка BETA NT с зарядным блоком NT 200		X-02.99.420
Перезаряжаемая рукоятка BETA SLIM		X-02.99.471
Перезаряжаемая рукоятка BETA SLIM с зарядным блоком NT 200		X-02.99.470
Чехол с клипсой на пояс BETA		X-00.99.008



Комментарии:

За дополнительную плату перезаряжаемые рукоятки BETA 3.5 В могут быть снабжены литиевыми аккумуляторами (**X-07.99.381**) с увеличенной емкостью и отсутствием «эффекта памяти».

▶ НОВИНКА S-Frame



Осветитель LED LoupLight, закрепленный на бинокулярной лупе HR-C с оправой S-Frame