

Фиброоптический источник света (F.O.) HEINE HK 7000



Фиброоптический источник света НК 7000 оснащен специальной долговечной галогенной лампой мощностью 150 Вт. Если для выполнения конкретной задачи требуется большая интенсивность света, можно использовать переключатель повышения мощности, который увеличит интенсивность освещения на 40%. Подходит для всех систем HEINE с фиброоптическим освещением. Размеры: ширина 177 мм, высота 125 мм, глубина 217 мм. Масса 3690 г.

- : Мощная галогенная лампа. Для максимальной яркости.
- : **Асферическая оптика освещения.** Интенсивное освещение с высокой цветовой температурой.
- Плавная регулировка интенсивности света без изменения цветовой температуры. Позволяет уменьшить яркость света без красного смещения.
- **: Переключатель повышения мощности.** Обеспечивает на 40% больше света.
- : Увеличенный срок службы лампы ок. 300 часов.
- : Складная ручка. Прост в транспортировке.
- : Размещается на столе, настенном креплении или передвижном штативе. Адаптируется в соответствии с индивидуальными потребностями.

Фиброоптический (F.O.) проектор НК 7000	
С запасной ксенон-галогеновой (XHL) лампой на 150 Вт	
и предохранителем	Y-096.15.121
Запасной предохранитель	Y-096.15.110
Запасная ксенон-галогеновая (XHL) лампа на 150 Вт	Y-096.15.102
Настенное крепление для проектора НК 7000	Y-096.15.105

Стандартный фиброоптический кабель для проекторов HEINE

Для использования с фиброоптическими инструментами HEINE



Фиброоптический кабель с рукояткой для подключения к проектору фиброоптических инструментов HEINE, например, инструментальной головки для одноразовых туб UniSpec и многоразовых фиброоптических осветительных головок аноскопов/проктоскопов, фиброоптических аноскопов, проктоскопов и сигмоидоскопов. Длина с рукояткой: 180 см.

- : **Фиброоптический жгут высокого качества диаметром 4 мм.** Отличная светопропускаемость. Очень гибкий.
- : Внутренняя металлическая оболочка. Устойчив к перегибам.
- : Гладкая наружная пластиковая оболочка. Легко очищается.

Стандартный фиброоптический кабель	Y-003.99.518
------------------------------------	--------------

Передвижной штатив



Подходит для всех фиброоптических проекторов HEINE, а также проекторов других производителей.

Размеры: высота 900 мм, масса 3500 г.

Основание: ширина 180 мм, высота 150 мм, глубина 240 мм

- : 5 ножек с широким (60 cm) основанием. Обеспечивают устойчивость.
- **: 2 колесных тормоза.** Надежно удерживают штатив на месте.

Передвижной штатив – без основания	Y-096.50.001
Передвижной штатив – с основанием	Y-096.50.002





Гарантия HEINE – лучшая гарантия на рынке!

Уважаемые коллеги!

Мы, компания TTT HealthCare GmbH, Генеральный партнёр в России и других странах СНГ немецкой фирмы HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG, просим Вас ознакомиться с условиями гарантии на диагностические инструменты и оборудование производства HEINE.

НЕІNЕ предлагает Вам гарантию, которая отражает качество и надёжность нашей продукции. Все продукты соответствуют Европейской директиве 93/42 / ЕЕС или Правилам медицинского оборудования (MDR) относительно медицинских изделий и имеют европейский Знак Безопасности СЕ. Вся продукция HEINE, поставляемая в Российскую Федерацию, имеет регистрационное удостоверение Росздравнадзора.

Стандартная 5-летняя гарантия

Все изделия HEINE имеют гарантию в течение 5 лет от даты поставки с завода на любые неисправности по вине производителя и на отсутствие дефектов конструкции, материалов и изготовления. Гарантия не распространяется на износ, на одноразовые предметы и расходные материалы, а также на аккумуляторные батареи и стандартные принадлежности, такие как лампы, общедоступные кабели управления и питания и соответствующие штекеры.

Гарантия не распространяется на неисправности, возникшие по следующим причинам:

- эксплуатация с нарушением требований руководства по эксплуатации, либо небрежным обращением;
- механическими повреждениями медицинского изделия или его принадлежностей;
- включение в сеть с напряжением, отличным от указанного на изделии;
- разборка, не предусмотренная руководством по эксплуатации, или любое другое постороннее вмешательство в конструкцию изделия, в том числе ремонт, произведенный не уполномоченным на это персоналом:
- использование неоригинальных устройств и комплектующих, а также расходных материалов;
- проникновение жидкости, пыли и других посторонних предметов внутрь изделия, умышленная порча;
- повреждение изделия в результате пожара, наводнения, удара молнии и пр.

Каждый потребитель, любое государственное или частное ЛПУ, которое приобрело продукцию HEINE у авторизованного дистрибьютера, имеет право получить полную заводскую гарантию на 5 лет. Для получения гарантийного талона завода-изготовителя необходимо сообщить серийный номер и наименование приобретенного инструмента Генеральному партнёру HEINE в России и СНГ, в компанию TTT HealthCare GmbH: info@ttt-gmbh.com



HEINE has been named Brand of the Century "German Standards" in the field of primary diagnotic instruments.

TTT HealthCare GmbH

Генеральный партнёр HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG в России и других странах СНГ Heimat 89 D-14165 Berlin Federal Republic of Germany www.ttt-gmbh.com

