

Клинки ларингоскопа KaWe Macintosh F.O.

Ларингоскопы Арт. 03.42013.611



Ваша цена

Розница
7 046 руб.

Оптовая цена
6 983 руб.



Под заказ

Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

Описание

Клинки ларингоскопа KaWe Macintosh F.O. (волоконно-оптические)

Сменные изогнутые клинки типа Macintosh со встроенным волоконно-оптическим световодом (F.O.) предназначены для комплектации ларингоскопов, применяемых при проведении эндотрахеальной интубации во время анестезии, реанимационных мероприятий и оказания неотложной помощи. Фиброоптическая конструкция обеспечивает мощное, направленное и холодное освещение дыхательных путей без риска термического повреждения слизистых оболочек.

Поверхность клинков имеет матовую финишную обработку из высококачественной нержавеющей стали, которая полностью исключает появление бликов от лампы и не слепит врача при осмотре гортани. Анатомическая форма полотна позволяет эффективно прижимать язык и приподнимать надгортанник, обеспечивая стабильный и чёткий обзор голосовой щели в сложных клинических условиях.

Особенности конструкции

- Встроенный волоконно-оптический световод с высокой плотностью пучка для яркого и равномерного освещения.
- Изготовление из прочной медицинской нержавеющей стали с повышенной устойчивостью к механическим деформациям.
- Антибликовая матовая поверхность полотна для предотвращения световых искажений во время манипуляций.
- Совместимость с рукоятками ларингоскопов стандарта «Зелёный стандарт» (Green System) в соответствии со стандартом DIN EN ISO 7376.
- Высокая гигиеничность конструкции благодаря отсутствию труднодоступных зазоров и винтовых соединений световода.
- Возможность многократного автоклавирувания и дезинфекции химическими методами.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Материал изготовления	Медицинская нержавеющая сталь
Тип световода	Интегрированный волоконно-оптический (F.O.)
Стандарт соединения	DIN EN ISO 7376 (Зелёный стандарт)
Метод стерилизации	Автоклавирувание при температуре до 134 °C
Параметры модельного ряда клинков (размеры и габариты)	
Размер № 0 (Для недоношенных / Premature) дистального конца: 11 мм	Длина полотна: 80 мм Ширина дистального конца: 11 мм
Размер № 1 (Для новорождённых / Infant) конца: 11 мм	Длина полотна: 92 мм Ширина дистального конца: 11 мм
Размер № 2 (Детский / Child)	Длина полотна: 114 мм Ширина дистального конца: 14 мм
Размер № 3 (Для взрослых / Adult Средний) дистального конца: 15 мм	Длина полотна: 134 мм Ширина дистального конца: 15 мм

Размер № 4 (Для взрослых крупных / Adult Крупный)
дистального конца: 15 мм

Длина полотна: 155 мм | Ширина

Размер № 5 (Для очень крупных взрослых / Adult XL)
дистального конца: 15 мм

Длина полотна: 175 мм | Ширина

Преимущества

- Высокая интенсивность и равномерность освещения за счёт плотного волоконно-оптического пучка.
- Отсутствие риска термического повреждения слизистых оболочек благодаря передаче холодного света.
- Матовая антибликовая поверхность полотна исключает появление световых вспышек и отражений во время осмотра.
- Повышенная долговечность и устойчивость к механическим повреждениям благодаря использованию высококачественной медицинской стали.
- Полная совместимость со всеми рукоятками ларингоскопов международного стандарта DIN EN ISO 7376 (Зелёный стандарт).
- Высокий уровень гигиеничности и простая очистка за счёт гладкой интеграции световода без винтовых соединений и зазоров.
- Возможность многократной стерилизации в автоклаве при температуре до 134 °C без потери оптических свойств.
- Широкий размерный ряд от № 0 до № 5 позволяет подобрать оптимальный клинок для любой возрастной и анатомической группы пациентов.
- Анатомически выверенная форма изгиба обеспечивает уверенное и безопасное смещение тканей при интубации.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	03.42013.611
Бренд	KaWe
Страна бренда	Германия
Отрасли	Для ЛОР-кабинета
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010040755.pdf
Вес, кг	0.12
Страна производства	Германия

Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описание в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.