

ЛАРИНГОСКОПЫ МНОГОРАЗОВЫЕ



RITMANN®
производитель медицинских
изделий и оборудования



РАЗНОВИДНОСТИ МНОГОРАЗОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КЛИНКОВ

Macintosh — классический клинок изогнутой формы, широко применяется при интубации взрослых пациентов. Прямая лопатка, прямой дистальный кончик с атравматичным валиком.

T-Pro зубосберегающий — разновидность клинка изогнутой формы, предназначен для проведения интубации у пациентов со сложным анатомическим строением дыхательных путей. За счет сужения проксимальной части лезвия и фланца клинка снижается риск опоры на верхнюю челюсть пациента, что сводит к минимуму возможное повреждение зубов при проведении процедуры. Профилированная проксимальная часть лопатки клинка, прямой дистальный кончик с атравматичным валиком.

Macintosh Overview с улучшенным обзором — разновидность клинка изогнутой формы, отличается большим обзором освещаемой области, предназначен для сложных случаев интубации. Увеличенная высота лезвия по отношению к классическому клинку *Macintosh*. Профилированная проксимальная часть лопатки клинка, прямой дистальный кончик с атравматичным валиком.

Macintosh Polio — разновидность клинка изогнутой формы, клинок смещен от рукоятки под тупым углом, предназначен для сложных случаев интубации (гипертрофия молочной железы, кифоз с тяжелой бочкообразной деформацией грудной клетки, короткая шея). Прямая лопатка, прямой дистальный кончик с атравматичным валиком.

Macintosh Flex — разновидность клинка изогнутой формы, благодаря подвижному дистальному кончику врач контролирует поднятие надгортанника. Используется у взрослых пациентов при проведении сложных интубаций (травма гортани, отек глотки, короткая шея). Профилированная проксимальная часть лопатки клинка, подвижный прямой дистальный кончик с атравматичным валиком, рукоятка по типу рычага на проксимальной части клинка.

Miller — классический клинок прямой формы, служит для интубации детей, подростков, а также взрослых пациентов с небольшими размерами полости рта или анатомической особенностью в виде длинной шеи. Профилированная проксимальная часть лопатки клинка, профилированный округлый дистальный кончик.

Foregger — разновидность клинка прямой формы, применяется преимущественно у младенцев и детей первого года жизни. Увеличенный фланец по отношению к классическому клинку *Miller*. Прямая лопатка, прямой дистальный кончик формы «мягкий квадрат».

Oxford — разновидность клинка прямой формы, подходит для использования у недоношенных младенцев. Увеличенный фланец и просвет лезвия клинка по отношению к классическому клинку *Miller* и клинку *Foregger*. Профилированная проксимальная часть лопатки клинка, прямой дистальный кончик с атравматичным валиком.

Металлические клинки и рукоятки являются многоразовыми изделиями, допустимо автоклавирувание при температуре 134°C (согласно инструкции).

Ларингоскопы многоразовые лампочные

Вариант исполнения *Simplight*



Клинок ларингоскопа лампочного, лампа вакуумная 2,5 В, тип Macintosh

Артикул	Размер	Предназначение
RIT810-201-00	0	новорожденные
RIT810-201-01	1	дети младшего возраста
RIT810-201-02	2	дети старшего возраста
RIT810-201-03	3	взрослые
RIT810-201-04	4	взрослые
RIT810-201-05	5	взрослые



Клинок ларингоскопа лампочного, лампа вакуумная 2,5 В, тип T-Pro зубосберегающий

Артикул	Размер	Предназначение
RIT810-231-02	2	дети старшего возраста
RIT810-231-03	3	взрослые
RIT810-231-04	4	взрослые



Клинок ларингоскопа лампочного, лампа вакуумная 2,5 В, тип Macintosh Overview с улучшенным обзором

Артикул	Размер	Предназначение
RIT810-241-02	2	дети старшего возраста
RIT810-241-03	3	взрослые
RIT810-241-04	4	взрослые



Клинок ларингоскопа лампочного, лампа вакуумная 2,5 В, тип Macintosh Polio

Артикул	Размер	Предназначение
RIT810-251-03	3	взрослые (тушные)



Ларингоскопы многоцветные лампочные

Вариант исполнения *Simplight*

RITMANN®

**Клинок ларингоскопа лампочного,
лампа вакуумная 2,5 В,
тип Macintosh Flex**

Артикул	Размер	Предназначение
RIT810-301-02	2	дети старшего возраста
RIT810-301-03	3	взрослые



**Клинок ларингоскопа лампочного,
лампа вакуумная 2,5 В, тип Miller**

Артикул	Размер	Предназначение
RIT810-211-05	00	недоношенные
RIT810-211-00	0	новорожденные
RIT810-211-01	1	дети младшего возраста
RIT810-211-02	2	дети старшего возраста
RIT810-211-03	3	взрослые
RIT810-211-04	4	взрослые



**Клинок ларингоскопа лампочного,
лампа вакуумная 2,5 В, тип Foregger**

Артикул	Размер	Предназначение
RIT810-221-00	0	новорожденные
RIT810-221-01	1	дети младшего возраста
RIT810-221-02	2	дети старшего возраста
RIT810-221-03	3	взрослые
RIT810-221-04	4	взрослые



**Клинок ларингоскопа лампочного,
лампа вакуумная 2,5 В, тип Oxford**

Артикул	Размер	Предназначение
RIT810-261-01	1	недоношенные



Ларингоскопы многоцветные LED, XENON

Вариант исполнения *Fibrolight*



Клинок ларингоскопа фиброоптического, сменный оптоканал, тип Macintosh

Артикул	Размер	Предназначение
RIT810-021-00	0	новорожденные
RIT810-021-01	1	дети младшего возраста
RIT810-021-02	2	дети старшего возраста
RIT810-021-03	3	взрослые
RIT810-021-04	4	взрослые
RIT810-021-05	5	взрослые



Клинок ларингоскопа фиброоптического, сменный оптоканал, тип T-Pro зубосберегающий

Артикул	Размер	Предназначение
RIT810-051-02	2	дети старшего возраста
RIT810-051-03	3	взрослые
RIT810-051-04	4	взрослые



Клинок ларингоскопа фиброоптического, сменный оптоканал, тип Macintosh Overview с улучшенным обзором

Артикул	Размер	Предназначение
RIT810-061-02	2	дети старшего возраста
RIT810-061-03	3	взрослые
RIT810-061-04	4	взрослые



Клинок ларингоскопа фиброоптического, сменный оптоканал, тип Macintosh Polio

Артикул	Размер	Предназначение
RIT810-071-03	3	взрослые (тучные)



Ларингоскопы многоцветные LED, XENON

Вариант исполнения *Fibrolight*

RITMANN®

Клинок ларингоскопа фиброоптического, сменный оптоканал, тип Miller



Артикул	Размер	Предназначение
RIT810-031-00	00	недоношенные
RIT810-031-01	1	дети младшего возраста
RIT810-031-02	2	дети старшего возраста
RIT810-031-02	3	взрослые
RIT810-031-04	4	взрослые

Клинок ларингоскопа фиброоптического, сменный оптоканал, тип Foregger



Артикул	Размер	Предназначение
RIT810-041-00	0	новорожденные
RIT810-041-01	1	дети младшего возраста
RIT810-041-02	2	дети старшего возраста
RIT810-041-03	3	взрослые
RIT810-041-04	4	взрослые

Клинок ларингоскопа фиброоптического, сменный оптоканал, тип Oxford



Артикул	Размер	Предназначение
RIT810-081-01	1	недоношенные

Ларингоскопы многоцветные LED, XENON

Вариант исполнения *Maxlight*



Клинок ларингоскопа фиброоптического, несменный оптоканал, тип Macintosh



Артикул	Размер	Предназначение
RIT810-001-00	0	новорожденные
RIT810-001-01	1	дети младшего возраста
RIT810-001-02	2	дети старшего возраста
RIT810-001-03	3	взрослые
RIT810-001-04	4	взрослые
RIT810-001-05	5	взрослые

Клинок ларингоскопа фиброоптического, несменный оптоканал, тип Macintosh Flex



Артикул	Размер	Предназначение
RIT810-130-02	2	дети старшего возраста
RIT810-130-03	3	взрослые
RIT810-130-04	4	взрослые

Клинок ларингоскопа фиброоптического, несменный оптоканал, тип Miller



Артикул	Размер	Предназначение
RIT810-011-05	00	недоношенные
RIT810-011-00	0	младенцы
RIT810-011-01	1	дети младшего возраста
RIT810-011-02	2	дети старшего возраста
RIT810-011-03	3	взрослые
RIT810-011-04	4	взрослые

Рукоять ларингоскопа лампочного под вакуумную лампу

Артикул	Наименование	Элемент питания	Элемент питания в комплекте
RIT 810-502-25D	Рукоять ларингоскопа лампочного, тонкая, ø 19 мм, под лампу вакуумную 2,5 В, вариант исполнения <i>Simplight</i>	Аккумулятор Li-Ion, 2,5 В / 2 батарейки тип AA	✗
RIT810-500-25D	Рукоять ларингоскопа лампочного, средняя, ø 29 мм, под лампу вакуумную 2,5 В, вариант исполнения <i>Simplight</i>	Аккумулятор Li-Ion, 2,5 В / 2 батарейки тип С	✗
RIT 810-504-25D	Рукоять ларингоскопа лампочного, короткая, ø 32 мм, под лампу вакуумную 2,5 В, вариант исполнения <i>Simplight</i>	2 батарейки тип AA	✗



Рукоять ларингоскопа фиброоптического, со светодиодной лампой (LED)

Подходит для клинков *Fibrolight* и *Maxlight*

Артикул	Наименование	Элемент питания	Элемент питания в комплекте
RIT810-562-25D	Рукоять ларингоскопа фиброоптического, тонкая, ø 19 мм, с лампой LED 2,5 В, вариант исполнения <i>Fibrolight</i>	Аккумулятор Li-Ion, 2,5 В / 2 батарейки тип AA	✗
RIT810-563-35D	Рукоять ларингоскопа фиброоптического, тонкая, ø 19 мм, с лампой LED 3,5 В, вариант исполнения <i>Fibrolight</i>	Аккумулятор Li-Ion, 3,5 В	✓
RIT810-560-25D	Рукоять ларингоскопа фиброоптического, средняя, ø 29 мм, с лампой LED 2,5 В, вариант исполнения <i>Fibrolight</i>	Аккумулятор Li-Ion, 2,5 В / 2 батарейки тип С	✗
RIT810-561-35D	Рукоять ларингоскопа фиброоптического, средняя, ø 29 мм, с лампой LED 3,5 В, вариант исполнения <i>Fibrolight</i>	Аккумулятор Li-Ion, 3,5 В	✓
RIT810-568-25D	Рукоять ларингоскопа фиброоптического, короткая, ø 32 мм, с лампой LED 2,5 В, вариант исполнения <i>Fibrolight</i>	2 батарейки тип AA	✗



Рукоять ларингоскопа фиброоптического, с ксеноновой лампой (XENON)

Подходит для клинков *Fibrolight* и *Maxlight*

Артикул	Наименование	Элемент питания	Элемент питания в комплекте
RIT810-552-25D	Рукоять ларингоскопа фиброоптического, тонкая, ø 19 мм, с лампой XENON 2,5 В, вариант исполнения <i>Fibrolight</i>	Аккумулятор Li-Ion, 2,5 В / 2 батарейки тип AA	✗
RIT810-533-35D	Рукоять ларингоскопа фиброоптического, тонкая, ø 19 мм, с лампой XENON 3,5 В, вариант исполнения <i>Fibrolight</i>	Аккумулятор Li-Ion, 3,5 В	✓
RIT810-550-25D	Рукоять ларингоскопа фиброоптического, средняя, ø 29 мм, с лампой XENON 2,5 В, вариант исполнения <i>Fibrolight</i>	Аккумулятор Li-Ion, 2,5 В / 2 батарейки тип C	✗
RIT810-532-35D	Рукоять ларингоскопа фиброоптического, средняя, ø 29 мм, с лампой XENON 3,5 В, вариант исполнения <i>Fibrolight</i>	Аккумулятор Li-Ion, 3,5 В	✓
RIT810-554-25D	Рукоять ларингоскопа фиброоптического короткая, ø 32 мм, с лампой XENON 2,5 В, вариант исполнения <i>Fibrolight</i>	2 батарейки тип AA	✗



Аксессуары для ларингоскопов

Компания «РИТМАНН» производит дополнительные комплектующие для ларингоскопов: лампы, оптоканалы, аккумуляторные батареи, зарядное устройство и кейсы.



RITMANN

производитель медицинских
изделий и оборудования



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР ПРОДУКЦИИ РИТМАНН



ООО «Торговый дом БМБ»
Импортер. Поставщик
медицинского оборудования
и расходных материалов

190020, г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала,
дом 223–225, литера С, помещение 1Н
тел: 8 800 700 9797, +7 (812) 327 9797, +7 (812) 318 1919
e-mail: bmb@baltmed.ru

www.baltmed.ru