

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

www.bowa.nt-rt.ru || bwa@nt-rt.ru

Технические характеристики на электроды-вставки компании **BOWA**



Электрод-вставка Bowa для биполяр инструментов ErgoLap пинцет L=330мм

Bowa

ID: 0052882 Артикул: 753-033

Для биполярных инструментов ErgoLap Рабочий элемент инструмента пинцет L=330 мм. Вставки для губок и комп BIPOLAR м...

Для биполярных инструментов ErgoLap
Рабочий элемент инструмента пинцет
L=330 мм.

Вставки для губок и компоненты инструментов серии ERGO BIPOLAR многоразовые и могут быть помещены в автоклав.

Доступны различные конструкции.



Электрод-вставка для NightKNIFE зажим прямой 360мм

Bowa

ID: 0053006

Артикул: 771-136

Электрод-вставка для инструментов NightKNIFE, рабочий элемент зажим прямой, L=360 мм.



Электрод-вставка Bowa для NightKNIFE зажим прямой нож 360мм

Bowa

ID: 0053007 Артикул: 771-137

Электрод-вставка для инструментов NightKNIFE, рабочий элемент зажим прямой, сменный нож, длина 360 мм. Отд NightKNIFE...

Электрод-вставка для инструментов NightKNIFE, рабочий элемент зажим прямой, сменный нож, длина 360 мм.

Отдельные компоненты инструмента NightKNIFE также доступны в качестве запасных частей.

Все детали могут использоваться повторно и должны подвергаться обработке паром.

NightKNIFE является многоразовым инструментом с режущими функциями и используется для лигирования в открытой хирургии и лапароскопических приложениях.

Лигирование означает постоянное уплотнение тканей и сосудистых пучков в ходе вмешательств, т. е. общей хирургии, гинекологии и урологии.

Здесь используется генератор BOWA ARC с функцией лигирования.

Сосуды до 7 мм могут быть герметизированы таким образом.

Запечатанные концы могут выдерживать давление до 700 мм рт.ст., что отвечает всем требованиям безопасности.

Интегрированные, сменные лезвия и полностью изолированные наконечники с чрезвычайно низким побочным эффектом тепловой специальные особенности NightKNIFE.

Для использования в в следующих областях: Лигирование герметизации сосудов.

Электрод-вставка Bowa для NightKNIFE зажим прямой нож 200мм

Bowa

ID: 0053005 Артикул: 771-121

Электрод-вставка для инструментов NightKNIFE, рабочий элемент зажим прямой, сменный нож, длина 200 мм.



Электрод-вставка Bowa для NightKNIFE зажим прямой с зубчиками 200мм

ID: 0053004

Артикул: 771-120

Электрод-вставка для инструментов NightKNIFE, рабочий элемент зажим прямой, с зубчиками, длина 200 мм.

Электрод-вставка Bowa для LIGATOR Maryland 360мм

Bowa

ID: 0052999 Артикул: 772-036



Электрод-вставка для инструментов LIGATOR, рабочий элемент Maryland, длина 360 мм. Детали кулачков на LIGA базовым н...

Электрод-вставка для инструментов LIGATOR, рабочий элемент Maryland, длина 360 мм.

Детали кулачков на LIGATOR можно использовать вместе с базовым набором инструментов или трубками вала.

Все детали многоразовые и могут быть помещены в автоклав.

BOWA Лигирование разработано специально для Бова лигированных инструментов.

LIGATOR является многоразовым инструментом для лигирования в открытой хирургии и лапароскопических областях.

Лигирование означает окончательное закрытие тканей и сосудистых пучков в ходе вмешательств, т. е. общей хирургии, гинекологии и урологии.

Здесь используется генератор BOWA ARC с функцией лигирования.

Сосуды до 7 мм могут быть герметизированы таким образом.

Запечатанные концы могут выдерживать давление до 700 мм рт.ст., что отвечает всем требованиям безопасности.

Специальные функции включают в себя инструмент для перевязки труднодоступных сосудов широкий спектр советов и антиадгезионное покрытие.

Для использования в следующих хирургических дисциплинах: общая хирургия, гинекология, ЛОР, педиатрическая хирургия, пластическая / эстетическая хирургия, торакальная хирургия, урология.

Для использования в в следующих областях: лигирование герметизации сосудов.

Размер / Размеры: ø5 x 360 мм

Форма: Мэриленд

Общий вес брутто: 30 г

Вес нетто: 10 г

Электрическая сила: 200 Вт

Монополярный / биполярный / пассивный: Биполярный

Одноразовые / многоразовые: Многоразовый

Стерильно / нестерильно: Нестерильный

Очистка / дезинфекция: Автоклав

Подготовка: 20 циклов

Допустимые комбинации: 770-036, 770-000, 770-236

Маркировка соответствия CE: ДА

Классификация медицинских устройств ЕС: Шб

Примечание: антипригарное покрытие



Электрод-вставка Bowa для LIGATOR Maryland 110мм

Bowa

ID: 0052998 Артикул: 772-011

Электрод-вставка для инструментов LIGATOR, рабочий элемент Maryland, длина 110 мм. Все детали многоразовые
Этот...



Электрод-вставка Bowa для LIGATOR зажим прямой с зубчиками 360мм

Bowa

ID: 0052997

Артикул: 771-036

Электрод-вставка для инструментов LIGATOR, рабочий элемент зажим прямой, с зубчиками, длина 360 мм.



Электрод-вставка Bowa для LIGATOR зажим прямой с зубчиками 110мм

Bowa

ID: 0052996 Артикул: 771-011

Электрод-вставка для инструментов LIGATOR, рабочий элемент зажим прямой, с зубчиками, L=110 мм.



Электрод-вставка Bowa для биполяр инструментов ErgoLap клиновидный нож NON-Stick L=330мм

Bowa

ID: 0052885 Артикул: 761-033

Электрод-вставка для биполярных инструментов ErgoLap, рабочий элемент инструмента клиновидный нож NON-Stick, длина 330 мм.

Вставки для губок и компоненты инструментов серии ERGO BIPOLAR многоразовые и могут быть помещены в автоклав. Доступны различные конструкции.

Эргономичный дизайн и длительный срок службы.

Инструменты готовятся с использованием высокоэффективного стандартного процесса стерилизации паром.

Благодаря специальной конструкции, прибор может быть открыт и закрыт без перемещения из текущего положения.

Эрголаб двухполярный обеспечивает биполярное резание и коагуляцию при лапароскопических приложениях.

Доступное разнообразие челюстных форм.

Для использования в следующих хирургических дисциплинах: общая хирургия, гинекология, ЛОР, педиатрическая хирургия, пластическая и эстетическая хирургия, торакальная хирургия, урология.

Для использования в в следующих областях: Электрохирургия.

Целевое назначение: Инструменты ErgoLAP BIPOLAR используются с высокочастотным электрическим током для лапароскопической резки или коагуляции биологических тканей.

Размер / Размеры: ø5 x 330 мм

Длина: 330 мм

Форма: Клиновидный

Общий вес брутто: 42 г

Вес нетто: 19 г

Электрическая сила: 530 Вт

Монополярный / биполярный / пассивный: Биполярный

Одноразовые / многоразовые: Многоразовый

Стерильно / нестерильно: Нестерильный

Очистка / дезинфекция: Автоклав

Подготовка: 75 циклов

Допустимые комбинации: 750-033, 750-000, 755-033, 756-033

Маркировка соответствия CE: ДА

Классификация медицинских устройств ЕС: Пб

Примечание: пассивный

Электрод-вставка Bowa для биполяр инструментов ErgoLap тонкий нож NON-Stick L=330мм

Bowa

ID: 0052884 Артикул: 760-033

Электрод-вставка для биполярных инструментов ErgoLap, рабочий элемент инструмента тонкий нож NON-Stick, д
компонент...



Электрод-вставка Bowa для биполяр инструментов ErgoLap микро-пинцет L=330мм

Bowa

ID: 0052883 Артикул: 754-033

Электрод-вставка для биполярных инструментов ErgoLap, рабочий элемент инструмента микро-пинцет, длина 330
инстру...



Электрод-вставка Bowa для биполяр инструментов ErgoLap Kleppinger L=330мм

ID: 0052881

Артикул: 752-033

Электрод-вставка для биполярных инструментов ErgoLap, рабочий элемент инструмента Kleppinger, длина 330 мм.



Электрод-вставка Bowa для биполяр инструментов ErgoLap Hirsch L=330мм

Bowa

ID: 0052880 Артикул: 751-033

Электрод-вставка для биполярных инструментов ErgoLap, рабочий элемент инструмента Hirsch, длина 330 мм. Вст инструментов...



Электрод-вставка Bowa для моно инструментов ErgoLap Alligator

Bowa

ID: 0052756 Артикул: 721-310

Электрод-вставка для монополярных инструментов ErgoLap, рабочий элемент инструмента Alligator, длина 360 мм инструм...

Электрод-вставка для монополярных инструментов ErgoLap, рабочий элемент инструмента Alligator, длина 360 мм. Вставки для губок и компоненты инструментов серии ERGO BIPOLAR многоразовые и могут быть помещены в автоклав.

Доступны различные конструкции.

Бова электроды пригодны для стерилизации в автоклаве, имеют отличную изоляцию и использование шестигранных соединений для предотвращения вращения инструментов.

Монополярные электроды для лапароскопических вмешательств имеют керамические советы и PEEK валы и тем самым длительный срок службы.

Благодаря их испытанию, высоковольтной противопожарной изоляцией, монополярный пинцеты обеспечивают защиту от пробоя изоляции перчатки.

Для использования в следующих хирургических дисциплинах: общая хирургия, гинекология, педиатрическая хирургия, пластическая и эстетическая хирургия, урология, висцеральная хирургия.

Для использования в в следующих областях: электрохирургия.



Электрод-вставка Bowa для моно инструментов ErgoLap Maryland

Bowa

ID: 0052754

Артикул: 721-309

Электрод-вставка для монополярных инструментов ErgoLap, рабочий элемент инструмента Maryland, длина 360 мм.



Электрод-вставка Bowa для моно инструментов ErgoLap FUNDUS

Bowa

ID: 0052753 Артикул: 721-308

Электрод-вставка для монополярных инструментов ErgoLap, рабочий элемент инструмента FUNDUS, длина 360 м инструмент...



Электрод-вставка Bowa для моно инструментов ErgoLap зажим Dorsey

ID: 0052752

Артикул: 721-307

Электрод-вставка для монополярных инструментов ErgoLap, рабочий элемент инструмента зажим Dorsey, длина 360 мм.

Электрод-вставка для монополярных инструментов ErgoLap, рабочий элемент инструмента зажим Dorsey, длина 360 мм.

Вставки для губок и компоненты инструментов серии ERGO BIPOLAR многоразовые и могут быть помещены в автоклав.

Доступны различные конструкции.

Бова электроды пригодны для стерилизации в автоклаве, имеют отличную изоляцию и использование шестигранных соединений для предотвращения вращения инструментов.

Монополярные электроды для лапароскопических вмешательств имеют керамические советы и PEEK валы и тем самым длительный срок службы.

Благодаря их испытанию, высоковольтной противопожарной изоляцией, монополярный пинцеты обеспечивают защиту от пробоя изоляции перчатки.

Для использования в следующих хирургических дисциплинах: общая хирургия, гинекология, педиатрическая хирургия, пластическая и эстетическая хирургия, урология, висцеральная хирургия.

Для использования в в следующих областях: электрохирургия.



Электрод-вставка Bowa для моно инструментов ErgoLap ножницы клювовидные
Bowa

ID: 0052749 Артикул: 721-306

Электрод-вставка для монополярных инструментов ErgoLap, рабочий элемент инструмента ножницы клювовиднык
компонен...



Электрод-вставка Bowa для моно инструментов ErgoLap Metzenbaum изогнутый
Bowa

ID: 0052748 Артикул: 721-304

Электрод-вставка для монополярных инструментов ErgoLap, рабочий элемент инструмента Metzenbaum, изогнуте
компон...



Электрод-вставка Bowa для моно инструментов ErgoLap eVakey атравматичный

ID: 0052746

Артикул: 721-302

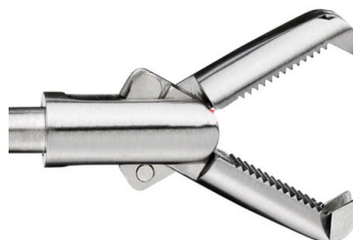
Электрод-вставка для монополярных инструментов ErgoLap, рабочий элемент инструмента eVakey,
атравматичный, длина 360 мм.



Электрод-вставка Bowa для моно инструментов ErgoLap eVakey атравматичный
Bowa

ID: 0052746 Артикул: 721-302

Электрод-вставка для монополярных инструментов ErgoLap, рабочий элемент инструмента eVakey, атравматичный компон...



Электрод-вставка Bowa для моно инструментов ErgoLap 2x4 зубчика
Bowa

ID: 0052745 Артикул: 721-301

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93