

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 рукоятки КОМПАНИИ **BOWA**

Рукоятка Bowa для NightKNIFE и LIGATOR Comfort L=4.5м



Артикул: 770-000

- Рукоятка для инструментов NightKNIFE и LIGATOR, COMFORT, с кабелем длиной 4,5 м.
- Отдельные компоненты инструмента NightKNIFE также доступны в качестве запасных частей.
- Все детали могут использоваться повторно и должны подвергаться обработке паром.
- LIGATOR является многократным 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.
- NightKNIFE является многократным 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.
- Интегрированные, сменные лезвия и полностью изолированные наконечники с чрезвычайно низким побочным эффектом тепловой специальные особенности NightKNIFE.
- Рукоятка Bowa для NightKNIFE и LIGATOR Comfort L=4.5м
-
-
- Размер / Размеры: 4,5 м
- Общий вес брутто: 804 г
- Вес нетто: 255 г
- Электрическая сила: 200 Вп
- Монополярный / биполярный / пассивный: Биполярный
- Одноразовые / многократные: Многократный
- Стерильно / нестерильно: Нестерильный
- Очистка / дезинфекция: Автоклав
- Подготовка: Максимум. 100 циклов
- Тип коннектора: 3-контактный BOWA COMFORT
- Допустимые комбинации: 770-236, 770-211, 771-036, 772-036, 771-011, 772-011, 358-045, 770-336, 770-320, 771-137, 771-121
- Маркировка соответствия CE: ДА
- Классификация медицинских устройств ЕС: IIb
- Примечание: антипригарное покрытие, вращение на 360

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Рукоятка

Кабель 4,5 м

Инструкция по эксплуатации

Рукоятка Bowa для TissueSeal Plus Comfort 280мм



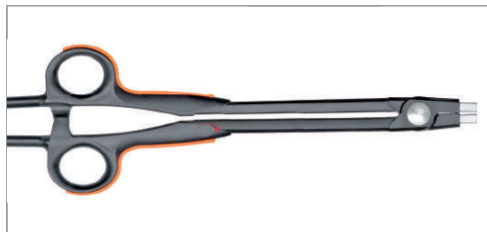
Артикул: 760-328

- Рукоятка для инструмента TissueSeal PLUS, COMFORT, длина 280 мм, с кабелем 4,5 м.
- Уплотнительный инструмент, который может быть полностью стерилизован в автоклаве.
- Сэндвич-структура наконечника гарантирует, что побочные эффекты минимальны.
- Особенно подходит для хирургии щитовидной железы: Tissue Seal PLUS 160 мм.
- TISSUESEAL PLUS является многоразовым инструментом для лигирования в открытых приложениях хирургии.
- 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 выдерживают давление до 700 мм рт.ст., что отвечает всем требованиям безопасности.
- Особенностью TISSUESEAL PLUS является его сэндвич-структура, которая дает инструментам минимальный тепловой побочный эффект <1 мм.
- Рукоятка Bowa для TissueSeal Plus Comfort 280мм
-
- Для инструмента TissueSeal PLUS COMFORT 280 мм с кабелем 4,5 м
- Plug'n Cut COMFORT индикация инструмента
- Анти-адгезия покрытие
- Изогнутые губки
- Структура сэндвич
- Керамические штифты для надежной фиксации
- Ratchet для достижения определенного давления
- Эргономичный дизайн
- Автоклавируемая

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Рукоятка - 1 шт

Рукоятка Bowa для TissueSeal Plus Comfort 230мм



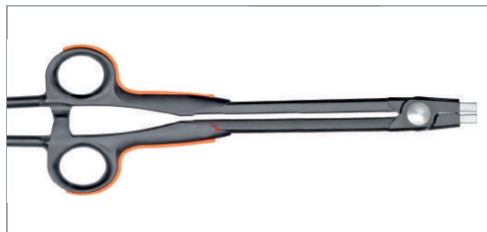
Артикул: 760-323

- Рукоятка для инструмента TissueSeal PLUS, COMFORT, длина 230 мм, с кабелем 4,5 м.
- Уплотнительный инструмент, который может быть полностью стерилизован в автоклаве.
- Сэндвич-структура наконечника гарантирует, что побочные эффекты минимальны.
- Доступно в 160 мм, 190 мм, 230 мм и 280 мм размерах.
- Особенно подходит для хирургии щитовидной железы: Tissue Seal PLUS 160 мм.
- TISSUESEAL PLUS является многоразовым инструментом для лигирования в открытых приложениях хирургии.
- 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 выдерживают давление до 700 мм рт.ст., что отвечает всем требованиям безопасности.
- Особенностью TISSUESEAL PLUS является его сэндвич-структура, которая дает инструментам минимальный тепловой побочный эффект <1 мм.
- Рукоятка Bowa для TissueSeal Plus Comfort 230мм
-
- Для инструмента TissueSeal PLUS COMFORT 230 мм с кабелем 4,5 м
- Plug'n Cut COMFORT индикация инструмента
- Анти-адгезия покрытие
- Структура сэндвич
- Керамические штифты для надежной фиксации
- Ratchet для достижения определенного давления
- Эргономичный дизайн
- Длина: 230 мм
- Автоклавируемый

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Рукоятка - 1 шт

Рукоятка Bowa для TissueSeal Plus Comfort 190мм



Артикул: 760-319

- Рукоятка для инструмента TissueSeal PLUS, COMFORT, длина 190 мм, с кабелем 4,5 м.
- Уплотнительный инструмент, который может быть полностью стерилизован в автоклаве.
- Сэндвич-структура наконечника гарантирует, что побочные эффекты минимальны.
- Доступно в 160 мм, 190 мм, 230 мм и 280 мм размерах.
- Особенно подходит для хирургии щитовидной железы: Tissue Seal PLUS 160 мм.
- TISSUESEAL PLUS является многоразовым инструментом для лигирования в открытых приложениях хирургии.
- 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 выдерживают давление до 700 мм рт.ст., что отвечает всем требованиям безопасности.
- Особенностью TISSUESEAL PLUS является его сэндвич-структура, которая дает инструментам минимальный тепловой побочный эффект <1 мм.
- Рукоятка Bowa для TissueSeal Plus Comfort 190мм
-
- Для инструмента TissueSeal PLUS COMFORT 190 мм с кабелем 4,5 м
- Plug'n Cut COMFORT индикация инструмента
- Анти-адгезия покрытие
- Структура сэндвич
- Керамические штифты для надежной фиксации
- Ratchet для достижения определенного давления
- Эргономичный дизайн
- Длина: 190 мм
- Автоклавируемый

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Рукоятка - 1 шт

Рукоятка Bowa для биполярных инструментов ErgoLap



Артикул: 750-000

- Рукоятка для биполярных инструментов ErgoLap.
- Вставки губок и компоненты инструментов серии ERGO 330R многоразовые и могут быть помещены в автоклав.
- 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.
- Рукоятка Bowa для биполярных инструментов ErgoLap
-
-
- Целевое назначение: Инструменты ErgoLAP BIPOLAR используются с высокочастотным электрическим током для лапароскопической резки или коагуляции биологических тканей.
- Размер / Размеры: $\varnothing 5$ мм
- Общий вес брутто: 240 г
- Вес нетто: 93 г
- Электрическая сила: 530 Вп
- Монополярный / биполярный / пассивный: Биполярный
- Одноразовые / многоразовые: Многоразовый
- Стерильно / нестерильно: Нестерильный
- Очистка / дезинфекция: Автоклав
- Подготовка: 200 циклов
- Допустимые комбинации: 751-033, 752-033, 753-033, 754-033, 760-033, 761-033, 755-033, 756-033
- Маркировка соответствия CE: DA
- Классификация медицинских устройств ЕС: IIb
- Примечание: пассивный

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Рукоятка - 1 шт

Инструкция по применению

Рукоятка Bova для монополярных инструментов ErgoLap



Артикул: 720-000

- Рукоятка для монополярных инструментов ErgoLap.
- Различные аксессуары для замены или для профессиональной обработки продуктов ErgoLAP.
- 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.
-
-
- Целевое назначение: Запасные уплотнения и чистящие щетки являются запасными частями и чистящими средствами для монополярных и биполярных устройств NightKNIFE, LIGATOR и ErgoLAP.
- Размер / Размеры: $\varnothing 5$ мм
- Общий вес брутто: 257 г
- Вес нетто: 102 г
- Электрическая сила: 4250 Вп.
- Монополярный / биполярный / пассивный: Монополярный
- Одноразовые / многоразовые: Многоразовый
- Стерильно / нестерильно: Нестерильный
- Очистка / дезинфекция: Автоклав
- Подготовка: 200 циклов
- Допустимые комбинации: 101-145, 270-145, 360-145, 480-145, 360-245, 721-301, 721-302, 721-303, 721-304, 721-306, 721-307, 721-308, 721-309, 721-310, 722-530
- Маркировка соответствия CE: ДА
- Классификация медицинских устройств ЕС: IIb

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Рукоятка - 1 шт

Инструкция по применению

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