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 **Е**катеринбург (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 **∧**ипецк (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 OMCK (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47

Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16

Саратов (845)249-38-78

Севастополь (8692)22-31-93

Симферополь (3652)67-13-56

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Тюмень (3452)66-21-18 **У**льяновск (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 многоразовым инструментом для лигирования в открытой хирургии и лапароскопических областях.
- Лигировании 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 многоразовым инструментом с режущими функциями и используется для лигирования в открытой хирургии и лапароскопических приложений.
- 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 мОбщий вес брутто: 804 г

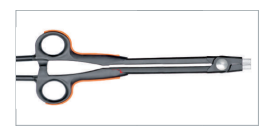
Вес нетто: 255 г

• Электрическая сила: 200 Вп

- Монополярный / биполярный / пассивный: Биполярный
- Одноразовые / многоразовые: Многоразовый
- 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 СЕ: 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

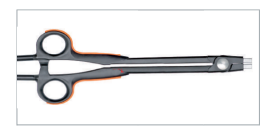


Артикул: 760-328

- 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 индификация 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

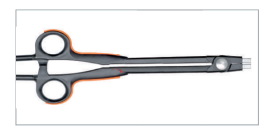


Артикул: 760-323

- 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 индификация 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 индификация 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

Размер / Размеры: ø5 мм

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

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 СЕ: ДА

Классификация медицинских устройств EC: IIb

Примечание: пассивный

КОМПЛЕКТАЦИЯ Рукоятка - 1 шт Инструкция по применению

Рукоятка Bowa 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 РЕЕК 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: ø5 ммОбщий 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 СЕ: 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 Вологара (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
Сочи (8612)25-72-31
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