



MITHRAS

Щипцы биполярные для микроагуляции

Bipolar Micro-Coagulation Forceps

Bipolare Mikro-Koagulationszange



MITHRAS

Щипцы биполярные для микрокоагуляции Bipolar Micro-Coagulation Forceps Bipolare Mikro-Koagulationszange

Масштаб задач, которые решает современная хирургия, обуславливает новые требования к хирургическим инструментам. Компания Bissinger идет в ногу со временем и предлагает инновационные разработки в области электрохирургии с применением высоких частот.

В новой линейке инструментов Mithras реализовано уникальное конструкционное решение: диаметр стержня составляет всего 3 мм. Mithras устанавливает новые стандарты малоинвазивных хирургических процедур в отоларингологии и нейрохирургии, особенно там, где доступ к операционному полю ограничен.

У щипцов хорошо знакомая хирургам обновленная форма ручки, благодаря которой операции можно проводить на качественно новом уровне.

Электроды-вставки разных форм рассчитаны на все типы ручек, что позволяет увеличить маневренность в самых разных ситуациях.

Кроме того, благодаря специальной всасывающей трубке у хирурга в процессе коагуляции всегда будет полный обзор операционного поля. А ввиду того, что процедура интенсивной очистки не требуется, одноразовая всасывающая трубка обеспечивает соблюдение всех гигиенических требований. Остальные детали инструмента можно легко демонтировать, очищать и стерилизовать.

Mithras устанавливает новые стандарты малоинвазивных хирургических процедур в отоларингологии и нейрохирургии, особенно там, где доступ к операционному полю ограничен.

У щипцов хорошо знакомая хирургам обновленная форма ручки, благодаря которой операции можно проводить на качественно новом уровне.

Электроды-вставки разных форм рассчитаны на все типы ручек, что позволяет увеличить маневренность в самых разных ситуациях.

The scope of modern surgery constantly increases the requirements on surgical instruments. Bissinger is meeting these requirements with innovative new designs in the field of high frequency electrosurgery. Utilising safe bipolar technology allows continuous improvements in order to maximize patient safety and enable highly precise operations.

The new Mithras instruments offer a unique solution with a shaft diameter of only 3 mm. Mithras sets new standards for minimally invasive surgical procedures in ENT and neurosurgery particularly where access to the operating field is limited.

The new designs utilize the familiarity of the standard handle shapes the surgeons know and take them to the next operating level.

Диам. 3 мм

The electrode inserts can be attached to either handle style and with the various geometries, allow for flexibility in multiple specialities.

In addition, using the dedicated suction tube, the surgeon will be able to maintain a clear view of the operating field during coagulation. The disposable suction tube fulfills all hygienic requirements as an intense cleaning procedure is not needed.

All other parts of the instrument can be easily disassembled, cleaned and sterilized.

Die Anforderungen an die chirurgischen Instrumente steigen mit den Möglichkeiten der modernen Chirurgie.

Bissinger wird diesen Anforderungen mit innovativen Neuentwicklungen im Bereich der Hochfrequenzchirurgie gerecht. Die sichere bipolare Technik ermöglicht stetige Weiterentwicklungen um ein Höchstmaß an Sicherheit für den Patienten zu gewährleisten und hoch präzise Eingriffe zu ermöglichen.

Mit den neuen Mithras Instrumenten setzen wir Maßstäbe bei minimal-invasiven Eingriffen in der HNO und

Neurochirurgie. Denn gerade bei begrenzten Raumverhältnissen bieten wir mit einem Schaftdurchmesser von 3 mm eine einzigartige Lösung an.

Dabei muss der Operateur nicht auf seine bisher gewohnten Handgriffformen verzichten; diese wurden bei der Entwicklung bereits berücksichtigt.

Die Elektrodeneinsätze können beliebig an beiden Handgriffen adaptiert werden und ermöglichen durch ihre unterschiedlichen Geometrien einen flexiblen Einsatz in verschiedenen Bereichen.

Zusätzlich besteht mit dem Absaugschlauch die Möglichkeit, sich während der Blutstillung freie Sicht auf das Operationsfeld zu verschaffen. Der Schlauch wird nach der Anwendung einfach entsorgt und erfüllt somit alle modernen Hygieneanforderungen; eine aufwendige Reinigungsprozedur entfällt hierfür.

Alle anderen Instrumententeile sind natürlich leicht zerlegbar, reinig- und autoklavierbar.



Ручка Mithras штыковидная
Mithras handle, bayonet

Mithras Griff, bayonett

Арт. № / Art. No. / Art. Nr.
82460150

Стержень Mithras штыковидный
Mithras shaft, bayonet

Mithras Schaft, bayonett

Длина / length / Länge
15 см / 15 cm Арт. № / Art. No. / Art. Nr.
82460206



Диам. 3 мм

Ручка Mithras кольцевая
Mithras ring handle

Mithras Ringgriff

Арт. № / Art. No. / Art. Nr.
82460306

Стержень кольцевой ручки Mithras
Mithras ring handle shaft

Mithras Ringgriff Schaft

Длина / length / Länge
15 см / 15 cm Арт. № / Art. No. / Art. Nr.
82460308



Захватывающие щипцы окончательные
Grasping forceps fenestrated

Fasszange, gefenstert

82460332

Ложкообразные щипцы диам. 2 мм с изогнутыми браншами
Spoon forceps Ø 2 mm, curved

Löffelzange Ø 2 mm, gebogen

82460336

Ложкообразные щипцы диам. 2,7 мм с изогнутыми браншами
Spoon forceps Ø 2,7 mm, curved

Löffelzange Ø 2,7 mm, gebogen

82460328



Диссектор Maryland с изогнутыми браншами
Maryland dissector, curved

Dissektor Maryland, gebogen

82460334



Диссектор с угловой рабочей частью
Dissector, angled

Dissektor, gewinkelt

82460338



Биссингер – Фокус на лучшие решения
 Биполярные и монополярные инструменты
 Принадлежности для электрохирургии
 Хирургические инструменты
 Развитие инструментов по спецификациям
 заказчика
 Техническое обслуживание и ремонт

Bissinger – Focus on better solutions
 Bipolar and monopolar instruments
 Accessories for electrosurgery
 Surgical instruments
 Development of instruments
 to customer specifications
 Service and repair

Bissinger – bessere Lösungen im Blick
 Bipolare und monopolare Instrumente
 Zubehör für die Elektrochirurgie
 Chirurgische Instrumente
 Entwicklung von Instrumenten auf
 Kundenwunsch
 Service und Reparaturen



€ 0297

2 штепселя типа «банан»*	3 м	Артикул 80100081
	3 m	Art. No. 80100081
2-Bananenstecker*	5 м	Артикул 80100085
	5 m	Art. No. 80100085
U20	4 м	Артикул 80100266
	4 m	Art. No. 80100266
Erbe	3 м	Артикул 80100082
	3 m	Art. No. 80100082
	5 м	Артикул 80100086
	5 m	Art. No. 80100086
Martin, Berchtold Aesculap GK 55, GK 60	3 м	Артикул 80100083
	3 m	Art. No. 80100083
	5 м	Артикул 80100087
	5 m	Art. No. 80100087
Valleylab, Lamidey, Bowa	3 м	Артикул 80100084
	3 m	Art. No. 80100084
	5 м	Артикул 80100088
	5 m	Art. No. 80100088

*Не соответствует стандартам ЕС

*Non-compliant with EU standards

*Entspricht nicht EU-Bestimmungen

ООО «Бозон»
 125212, г. Москва,
 ул. Выборгская, д.16, стр.1
 Тел. +7 (495) 937 33 97
 e-mail: info@bozon.ru
 www.bozon.ru

Günter Bissinger
Medizintechnik GmbH
 Hans-Theisen-Str.1
 79331 Teningen/Germany
 Tel. +49 7641 9 14 33 0
 Fax +49 7641 9 14 33 33
 eMail: info@bissinger.com
 Internet: http://www.bissinger.com