

Elektrochirurgie

Intelligente Funktionen, optimale Ergebnisse



**Sicherheit
und Qualität
im Mittelpunkt.**

Inhaltsverzeichnis

3

Elektrodengriffe

Warum Elektrodengriffe von Medline?

Elektrodengriffe mit Messerelektroden aus Edelstahl

Elektrodengriff mit antihaftbeschichteten PTFE-

Messerelektroden

7

Einmal-Elektroden

Edelstahlelektroden, Einmalgebrauch, steril

Antihaftbeschichtete (PTFE-) Elektroden,

Einmalgebrauch, steril

10

Zubehör

Elektrodenreiniger

11

Wichtige Informationen



Elektrodengriffe

Mit den elektrochirurgischen Artikeln von Medline erhalten Sie hochwertige Produkte: Das umfangreiche Produktportfolio verfügt über verschiedene Sicherheitseigenschaften. Darüber hinaus bietet Medline einen kompetenten Service.

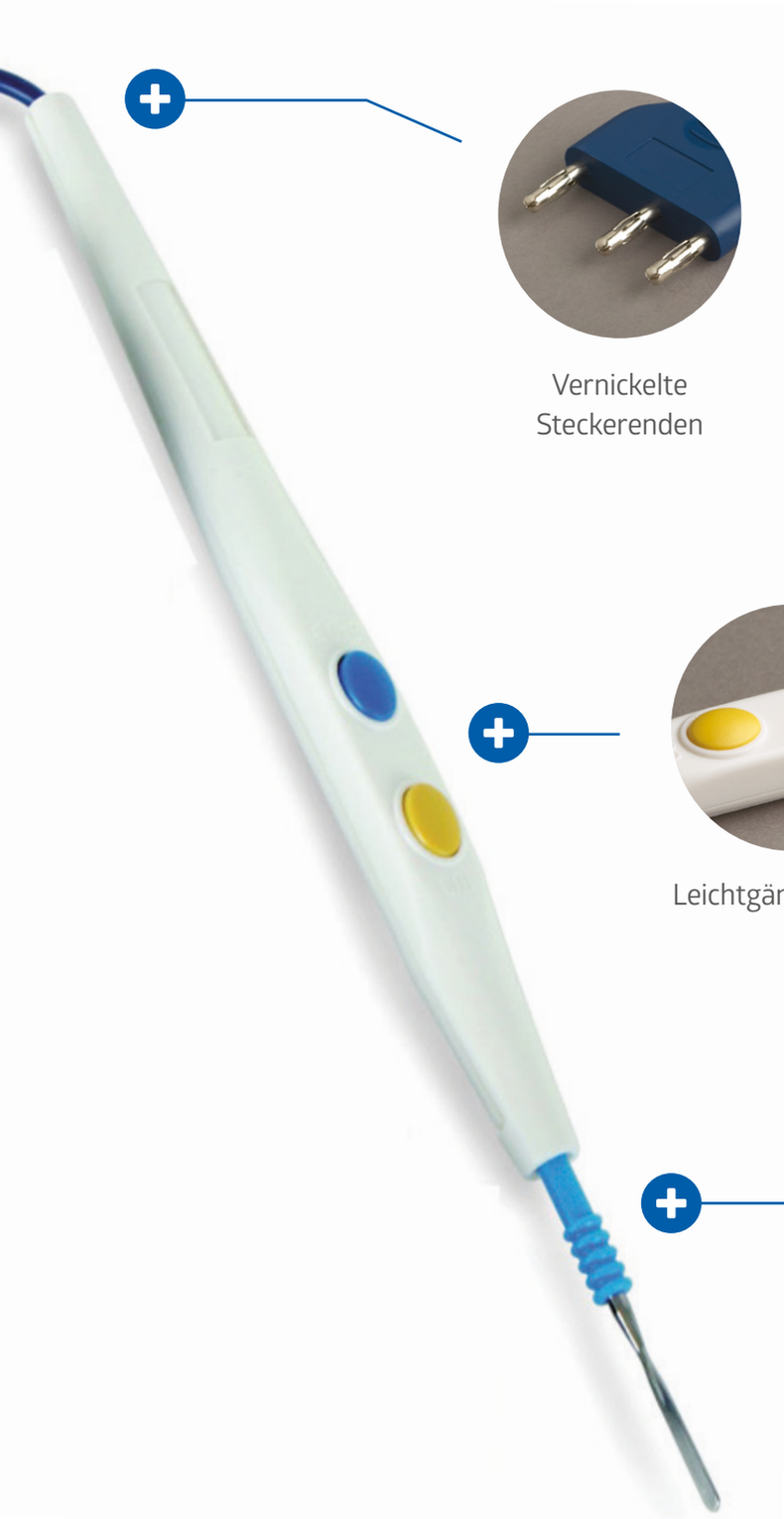
Sie können zwischen sterilen Einmal-Elektrodengriffen mit Druck- oder Wippschaltern wählen. Diese können mit oder ohne Köcher bezogen werden. Elektrodengriffe mit Köcher werden von Organisationen wie der AfPP* (Vereinigung für perioperative Praktiken) empfohlen, um die Patienten- und Anwendersicherheit zu verbessern.

Medline bietet auch Elektrodengriffe mit einer mit Polytetrafluorethylen (PTFE) antihafbeschichteten Messerelektrode an. Dies erhöht die Effizienz und reduziert Abfall, da die antihafbeschichteten Elektroden nicht separat bereitgestellt werden müssen und somit die Kosten einer zusätzlichen Elektrode aus Edelstahl vermieden werden.

*AfPP 2011 Standards und Empfehlungen für sichere perioperative Praktiken empfehlen, dass aktive Elektroden während eines Eingriffs bei vorübergehendem Nichtgebrauch in einem nichtleitenden Behälter aufbewahrt werden sollen.

Warum Elektrodengriffe von Medline?

Entwickelt für Chirurgen, die die traditionelle Arbeitsweise schätzen. Die Elektrodengriffe bieten zwei fühlbare Tasten, weniger Speichereffekte in den Kabeln und einen hochwertigen Stecker.



Vernickelte Steckerenden



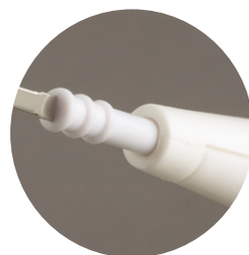
Weiches, flexibles Kabel



Eurostecker



Leichtgängige Tasten



Einteilige Spitze

Elektrodengriffe mit Messerelektroden aus Edelstahl

- Für die meisten Standard-Elektroden mit 2,4 mm Schaftdurchmesser
- Hergestellt nach hohen Qualitätsstandards (konform gemäß IEC 60601-2-2: Medizinische elektrische Geräte: besondere Festlegungen für die Sicherheit von Hochfrequenz-Chirurgiegeräten)
- Verfügbar mit und ohne Köcher



Standardelektrodengriffe mit Messerelektroden aus Edelstahl, steril¹

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	OP-Set-Komponente Nummer
ESPB4000Q	Elektrodengriff mit Druckschalter, Messerelektrode, 3 m Kabel, Köcher	60 Stück/Karton	ESPB4000NSA-EU
ESPB4001Q	Elektrodengriff mit Druckschalter, Messerelektrode, 3 m Kabel, ohne Köcher	100 Stück/Karton	55729-EU
ESPB4000LQ	Elektrodengriff mit Druckschalter, Messerelektrode, 5 m Kabel, Köcher	60 Stück/Karton	55720A-EU + 82499-EU
ESPB4001LQ	Elektrodengriff mit Druckschalter, Messerelektrode, 5 m Kabel, ohne Köcher	80 Stück/Karton	55720A-EU
ESPB4001ERBQ	Elektrodengriff mit Druckschalter, Messerelektrode, ERBE Stecker, 3 m Kabel, ohne Köcher	100 Stück/Karton	55721A-EU
ESRK4001Q	Elektrodengriff mit Wippschalter, Messerelektrode, 3 m Kabel, ohne Köcher	100 Stück/Karton	55722A-EU
ESRK4001LQ	Elektrodengriff mit Wippschalter, Messerelektrode, 5 m Kabel, ohne Köcher	80 Stück/Karton	n/a

Elektrodengriff mit antihaftbeschichteten PTFE-Messerelektroden

Beschichtet mit PTFE, das auch ein Baustein der Teflon®-Beschichtung ist

- Die Elektrode kann ganz einfach mit einem feuchten, weichen Tuch oder Schwamm (anstelle eines scheuernden Elektrodenreinigers) gesäubert werden
- Abgerundete Enden verhindern, dass der Stromfluss zu sehr auf eine Stelle der Elektrode konzentriert wird
- Spitzen mit einer Länge unter 7,62 cm sind mit einer gerippten Isolierung versehen, die ein besonders leichtes Wechseln auch unter feuchten Bedingungen ermöglicht



Elektrodengriff mit antihaftbeschichteter (PTFE-) Messerelektrode, steril¹

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	OP-Set-Komponente Nummer
ESPB4002Q	Elektrodengriff mit Druckschalter, antihaftbeschichtete Messerelektrode, 3 m Kabel, Köcher	60 Stück/Karton	ESPB3002NSA-EU

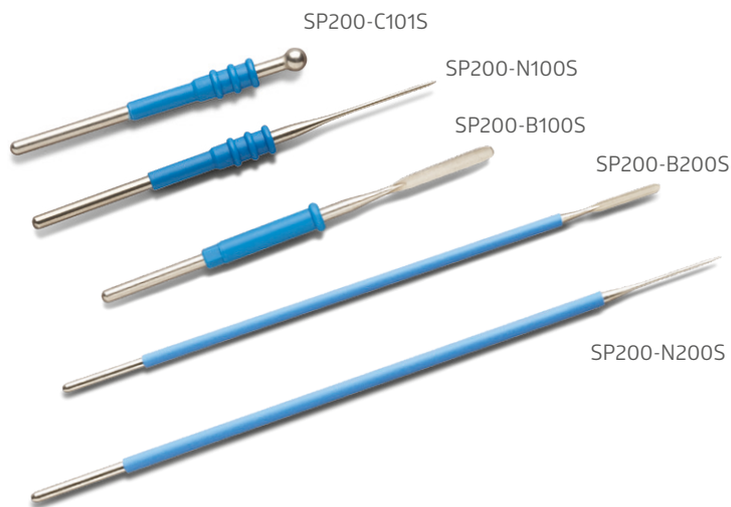
Einmal- Elektroden



Medline bietet aktive Elektroden für alle Ihre Bedürfnisse – wahlweise Edelstahlelektroden oder antihaftbeschichtete Elektroden (PTFE). Diese erfüllen hohe Produktionsstandards und Toleranzen. Alle Elektroden mit einer Länge unter 7,62 cm sind mit einer gerippten Isolierung versehen, die ein leichtes Wechseln selbst unter feuchten Bedingungen ermöglichen. Der Schaftdurchmesser mit 2,4 mm passt bei nahezu allen Elektrodengriffen.

Edelstahlelektroden, Einmalgebrauch, steril

Für nahezu alle Elektrodengriffe mit 2,4 mm
Schaftdurchmesser



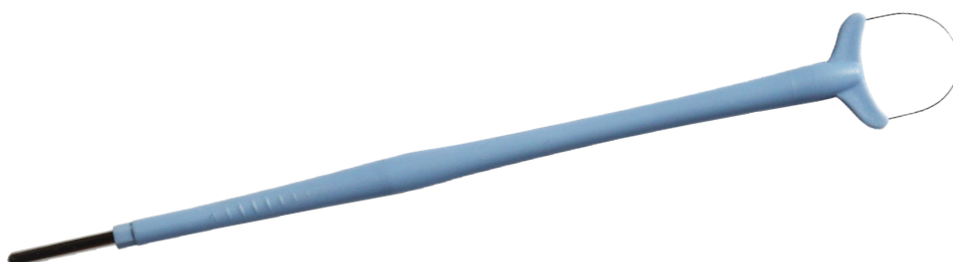
Edelstahlelektroden, Einmalgebrauch, steril²

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	OP-Set-Komponente Nummer
SP200-C101S	Kugelelektrode, Durchmesser 5 mm, Gesamtlänge 5 cm, steril	10 Stück/Karton	ESE1550AEU-NS
SP200-N100S	Nadelelektrode, 7 cm, steril	10 Stück/Karton	85511A-EU
SP200-B100S	Messerelektrode, 7 cm, steril	10 Stück/Karton	85512A-EU
SP200-B200S	Messerelektrode, 15 cm, steril	10 Stück/Karton	85513-EU
SP200-N200S	Nadelelektrode, 15 cm, steril	10 Stück/Karton	85515-EU

Wolfram-Drahtschlingenelektroden

· Für eine genaue und saubere Zervixkonisation

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
SP200-L31S	Wolfram-Drahtschlingenelektrode, 10 x 10 mm	10 Stück/Karton
SP200-L45S	Wolfram-Drahtschlingenelektrode, 15 x 12 mm	10 Stück/Karton
SP200-L37S	Wolfram-Drahtschlingenelektrode, 20 x 12 mm	10 Stück/Karton
SP200-L35S	Wolfram-Drahtschlingenelektrode, 20 x 15 mm	10 Stück/Karton
SP200-L36S	Wolfram-Drahtschlingenelektrode, 20 x 20 mm	10 Stück/Karton



Antihaftbeschichtete (PTFE-) Elektroden, Einmalgebrauch, steril

Beschichtet mit PTFE, das auch ein Baustein der Teflon® Beschichtung ist

- Für nahezu alle Elektrodengriffe mit 2,4 mm Schaftdurchmesser
- Die Elektrode kann ganz einfach mit einem feuchten, weichen Tuch (anstelle eines scheuernden Elektrodenreinigers) gesäubert werden
- Abgerundete Enden verhindern, dass der Stromfluss zu sehr auf eine Stelle der Elektrode konzentriert wird
- Gerippte Isolierung, die ein leichtes Wechseln selbst unter feuchten Bedingungen ermöglicht



Antihaftbeschichtete (PTFE-) Elektroden, Einmalgebrauch, steril³

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
MN01-FG001401	PTFE-beschichtete Messerelektrode, 7 cm, steril	12 Stück/Karton
WN01-FG003001	PTFE-beschichtete Messerelektrode, erweiterte Isolierung, 7 cm, steril	12 Stück/Karton
MN01-FG001501	PTFE-beschichtete Nadelelektrode, 7 cm, steril	12 Stück/Karton
WN01-FG000602	PTFE-beschichtete Messerelektrode, erweiterte Isolierung, 10 cm, steril	12 Stück/Karton
WN01-FG003201	PTFE-beschichtete Messerelektrode, 15 cm, steril	12 Stück/Karton
WN02-FG002202	PTFE-beschichtete Nadelelektrode, 15 cm	12 Stück/Karton

Zubehör

Elektrochirurgisches Zubehör, wie Elektrodenreiniger oder Köcher, können für einen Eingriff genauso entscheidend sein wie der Generator. Sicherheitsköcher werden von Pflegeverbänden wie dem AfPP* empfohlen, um Elektro-Kauter aufzubewahren, wenn sie nicht gebraucht werden. Sie können von unschätzbarem Wert sein, wenn es um den Schutz Ihrer Patienten und Ihres Personals geht.

*AfPP 2011 Standards und Empfehlungen für sichere perioperative Praktiken empfehlen, dass aktive Elektroden während eines Eingriffs bei vorübergehendem Nichtgebrauch in einem nichtleitenden Behälter aufbewahrt werden sollen.

Elektrodenreiniger

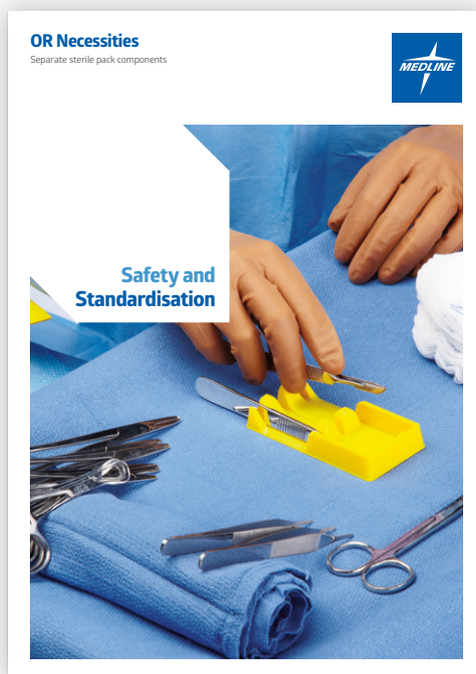
- Zur schnellen und einfachen Reinigung der Elektrode während des Eingriffs
- Röntgenfähig
- Robuste, haftende Rückseite zur sicheren und einfachen Aufbewahrung



Elektrodenreiniger, steril⁴

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	OP-Set-Komponente Nummer
TC-100	Elektrodenreiniger, 5 x 5 cm	100 Stück/Karton	118438-EU

Informieren Sie sich über Medline Lösungen für mehr Sicherheit und Standardisierung im Operationssaal:



Für weitere Informationen zu unseren Produkten können Sie sich jederzeit gerne an Ihren Außendienstmitarbeiter wenden oder uns unter www.medline.eu/de besuchen.



Medline International Germany GmbH
Medline-Straße 1-3
47533 Kleve
Deutschland
Tel.: +49 2821 7510-0

www.medline.eu/de
de-customerservice@medline.com

Medline International Switzerland Sàrl
1 Place de Longemalle, c/o MN & Associates
SA
1204 Genf
Schweiz
Tel: +41 848 244 433

www.medline.eu/ch
ch-customerservice@medline.com

Medline Austria GmbH
c/o CHSH Cerha Hempel Spiegelfeld, Hlawati
Parking 2
1010 Wien
Österreich
Tel: +43 800 201 878

www.medline.eu/at
at-customerservice@medline.com

FOLLOW US  

¹ Es handelt sich um Medizinprodukte der Klasse IIb, die von medizinischem Fachpersonal verwendet werden. Bitte lesen Sie vor Gebrauch die Anweisungen und Vorsichtsmaßnahmen auf dem Label aufmerksam durch.

² Es handelt sich um Medizinprodukte der Klasse IIb, die von medizinischem Fachpersonal verwendet werden. Bitte lesen Sie vor Gebrauch die Anweisungen und Vorsichtsmaßnahmen auf dem Label aufmerksam durch.

³ Es handelt sich um Medizinprodukte der Klasse IIb, die von medizinischem Fachpersonal verwendet werden. Bitte lesen Sie vor Gebrauch die Anweisungen und Vorsichtsmaßnahmen auf dem Label aufmerksam durch.

⁴ Es handelt sich um Medizinprodukte der Klasse I, die von medizinischem Fachpersonal verwendet werden. Bitte lesen Sie vor Gebrauch die Anweisungen und Vorsichtsmaßnahmen auf dem Label aufmerksam durch.



MedNet GmbH
Borkstraße 10
48163 Münster, Deutschland



MedNet GmbH
Borkstraße 10
48163 Münster, Deutschland



Luxus Lebenswelt GmbH
Kochstraße 1
47877 Willich, Deutschland



Emergo Europe
Prinsesgracht 20
2514 AP Den Haag, Niederlande

