

Sterile Elektroden zum Einmalgebrauch

Schnell · Steril · Kostengünstig

Das Besondere für Sie: Sterile HF-Elektroden 100% Made in Germany.

- » Sie können nun auch sterile monopolare Elektroden für den Einmalgebrauch in der Elektrochirurgie zum Präparieren, Koagulieren und Schneiden von Gewebe einsetzen
- » Keine Reinigung und Sterilisierung erforderlich
- » Unsere Elektroden haben eine Spannungsfestigkeit von 8 kVpp und sind universell einsetzbar
- » Micromed bietet HF-Einmalelektroden in einer großen Auswahl an. Schaftaufnahme in 4,0 mm, 2,4 mm sowie mit 1,6 mm

Kompetenz

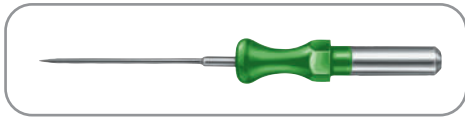
in der Elektrodenherstellung

4,0 mm, 2,4 mm und 1,6 mm



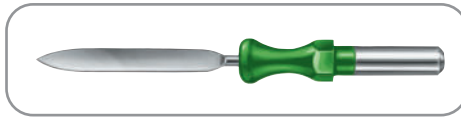
Monopolare Elektroden 4 mm

Nadelelektrode, 22 mm



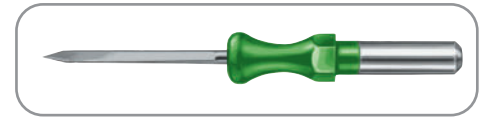
Art.-Nr. 124-401-000

Messerelektrode



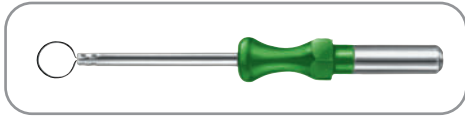
Art.-Nr. 124-402-000

Lanzettelektrode



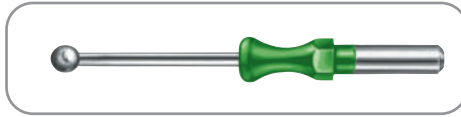
Art.-Nr. 124-404-000

Schlingenelektrode, Ø 5 mm



Art.-Nr. 124-410-005

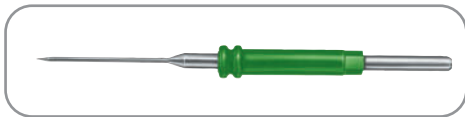
Kugelelektrode



Ø 2 mm Art.-Nr. 124-412-002

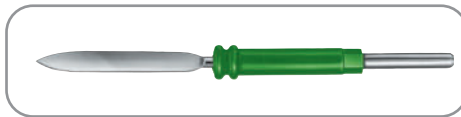
Monopolare Elektroden 2,4 mm

Nadelelektrode, 22 mm



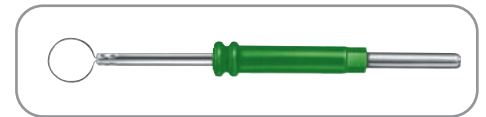
Art.-Nr. 125-401-000

Messerelektrode



Art.-Nr. 125-402-000

Schlingenelektrode, Ø 5 mm



Art.-Nr. 125-410-005

Kugelelektrode



Ø 2 mm Art.-Nr. 125-412-002

Kugelelektrode



Ø 4 mm Art.-Nr. 125-412-004

Monopolare Elektroden 1,6 mm

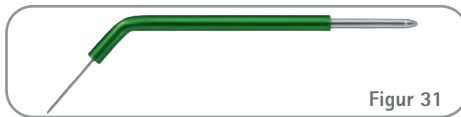
Nadelelektrode, 45° abgewinkelt



Figur 2

Art.-Nr. 126-160-002

Nadelelektrode, abgewinkelt, Ø 6 mm



Figur 31

Art.-Nr. 126-160-031

Eine Packung beinhaltet 5 sterile Elektroden pro Sorte.
Preis pro Packung zzgl. MwSt.

www.micromed.com

Alle Preise in € zzgl. MwSt. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.