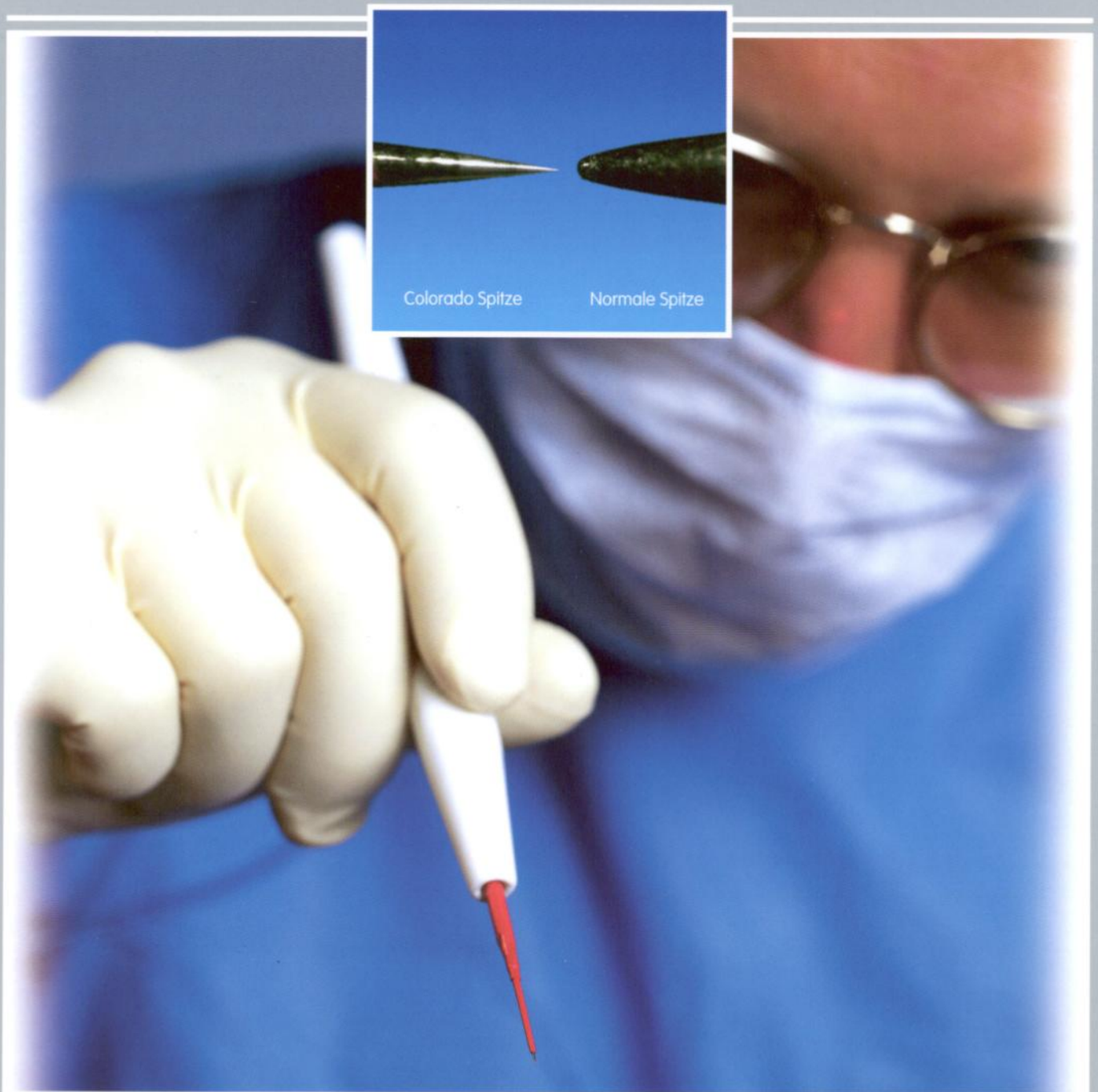


LEIBINGER®

Colorado

Mikro Nadelelektroden

für präzise Elektrochirurgie

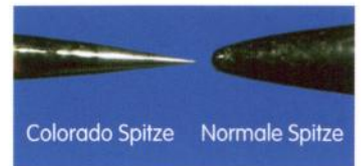


90-16140
01/01

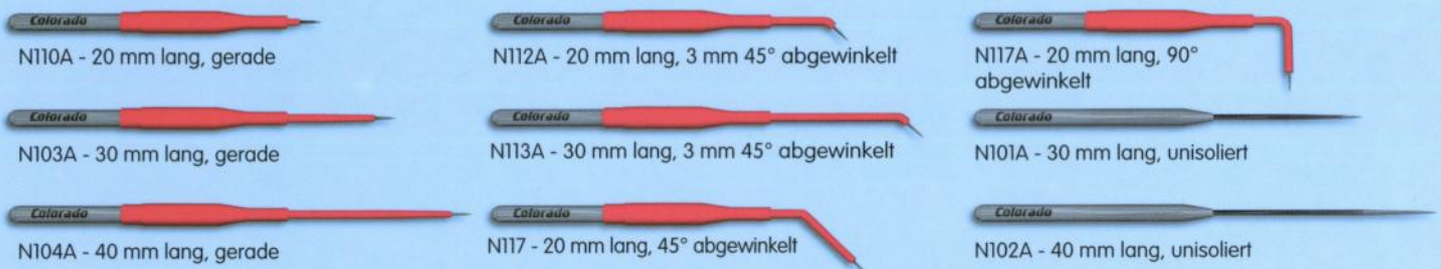
Die Colorado Mikro Nadelelektrode

- Patentierte, **extrem scharfe Spitze** für eine saubere und präzise Weichteilpräparation
- Hitzebeständige **Hartmetall-Legierung** gewährleistet gleichbleibende Schärfe der Spitze
- Absolut hitzebeständige **Polymer-Isolierung** gewährleistet eine hohe Durchschlagfestigkeit und verhindert ein unbeabsichtigtes Gewebetrauma
- Wirksam schon bei **feindosierten Geräteeinstellungen**
- Hervorragende **Blutstillungs-Eigenschaften** aufgrund erhöhter Spannungsdichte an der Spitze
- **Hoch polierte Spitze** zur gründlichen intraoperativen Reinigung
- **Große Auswahl** an Nadelelektroden zur Verwendung mit Standard monopolaren Handgriffen
- Nadeln sind **steril verpackt**

5 Microns Nominal

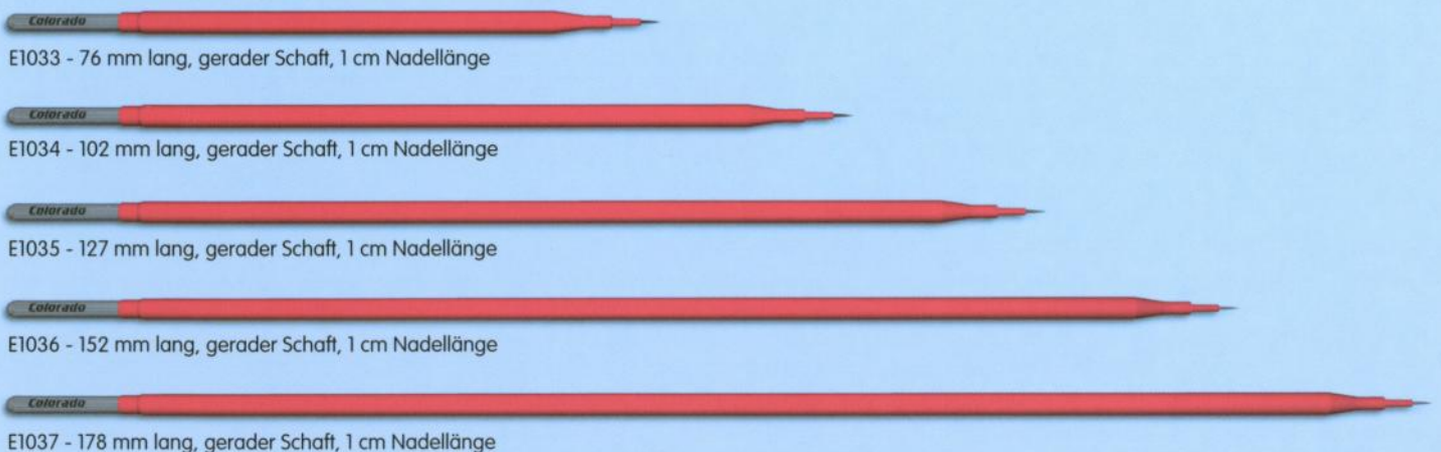


Mikro Nadelelektroden N-Serie



Standard Schaftdurchmesser 2,35 mm; 1,6 mm Schaft auf Anfrage verfügbar

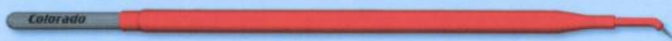
Mikro Nadelelektroden E103-Serie



(Nadeln sind steril verpackt und als Einmalartikel gekennzeichnet)

Alle Nadeln sind im Maßstab 1:1 abgebildet

Mikro Nadelelektroden E113-Serie



E1133 - 76 mm lang, gerader Schaft, 3 mm 45° abgewinkelt



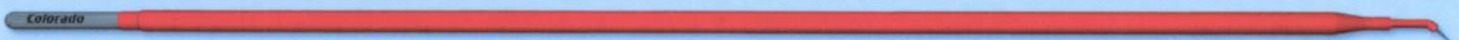
E1134 - 102 mm lang, gerader Schaft, 3 mm 45° abgewinkelt



E1135 - 127 mm lang, gerader Schaft, 3 mm 45° abgewinkelt



E1136 - 152 mm lang, gerader Schaft, 3 mm 45° abgewinkelt



E1137 - 178 mm lang, gerader Schaft, 3 mm 45° abgewinkelt

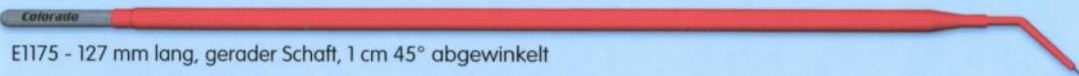
Mikro Nadelelektroden E117-Serie



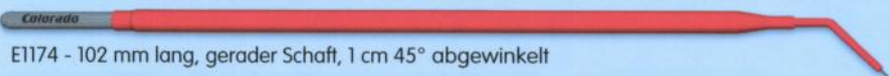
E1177 - 178 mm lang, gerader Schaft, 1 cm 45° abgewinkelt



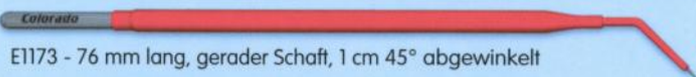
E1176 - 152 mm lang, gerader Schaft, 1 cm 45° abgewinkelt



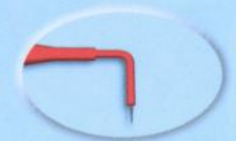
E1175 - 127 mm lang, gerader Schaft, 1 cm 45° abgewinkelt



E1174 - 102 mm lang, gerader Schaft, 1 cm 45° abgewinkelt



E1173 - 76 mm lang, gerader Schaft, 1 cm 45° abgewinkelt



Hinweis: Die Nadeln der E117-Serie sind ebenfalls als E117A-Serie mit einer rechtwinklig abgelenkten Spitze erhältlich (E1173A, E1174A, etc.)

Mikro Nadelelektroden E103C-Serie



E1037C - 178 mm lang, gebogener Schaft, 1 cm Nadellänge



E1036C - 152 mm lang, gebogener Schaft, 1 cm Nadellänge

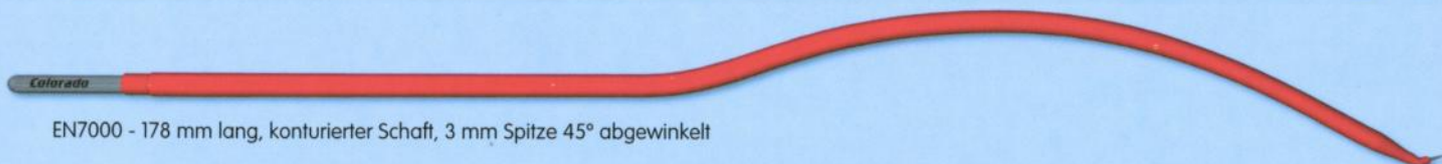


E1035C - 127 mm lang, gebogener Schaft, 1 cm Nadellänge

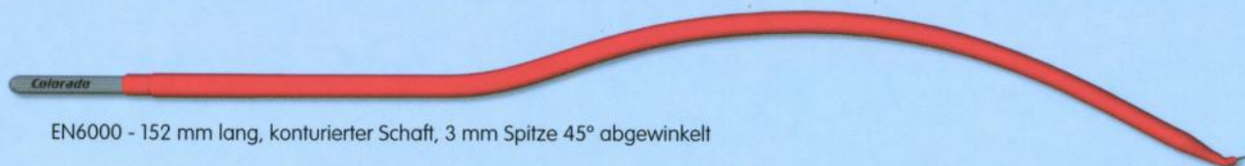


E1034C - 102 mm lang, gebogener Schaft,
1 cm Nadellänge

Gebogene Mikro Nadelelektroden EN-Serie

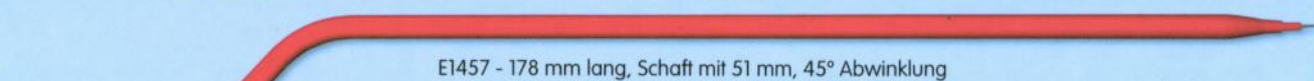


EN7000 - 178 mm lang, konturierter Schaft, 3 mm Spitze 45° abgewinkelt



EN6000 - 152 mm lang, konturierter Schaft, 3 mm Spitze 45° abgewinkelt

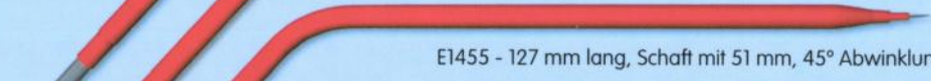
Lange, abgewinkelte Mikro Nadelelektroden E1400-Serie



E1457 - 178 mm lang, Schaft mit 51 mm, 45° Abwinklung



E1456 - 152 mm lang, Schaft mit 51 mm, 45° Abwinklung



E1455 - 127 mm lang, Schaft mit 51 mm, 45° Abwinklung



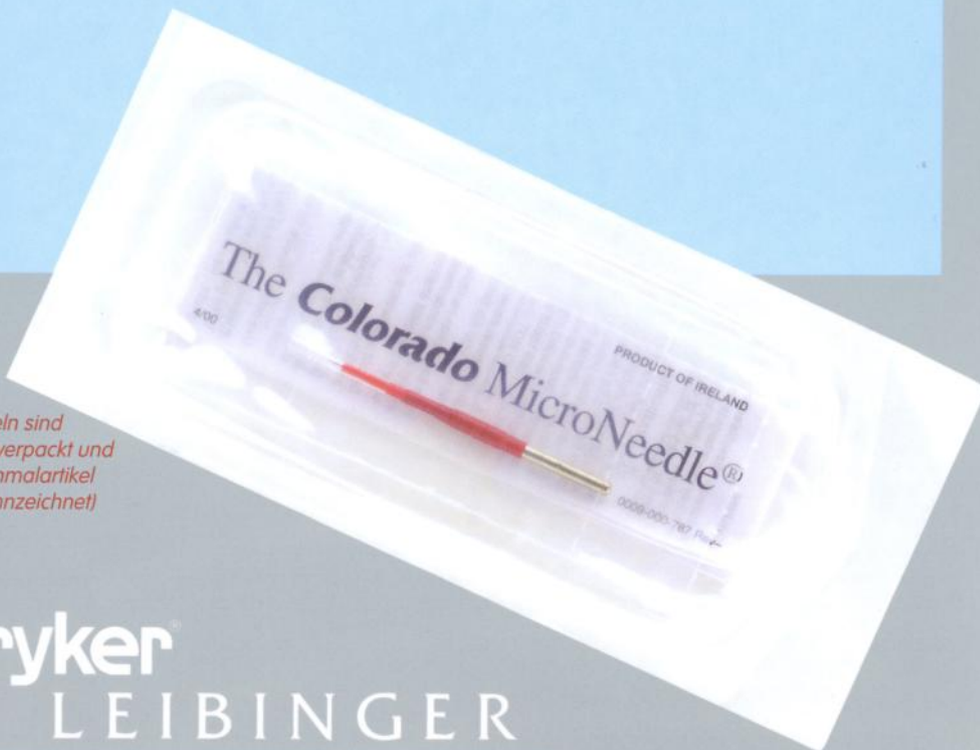
E1454 - 102 mm lang, Schaft mit 51 mm, 45° Abwinklung



AC2000 Adapter

Adaptiert die Colorado Nadelelektroden an 4 mm Handgriffe, wie z.B. Martin oder Erbe

(Nadeln sind steril verpackt und als Einmalartikel gekennzeichnet)



stryker[®] LEIBINGER

Stryker
Bötzing
D-79111
Tel.: (0)79 111 111
Fax: (0)79 111 111

novimed
Medizintechnik

mbH
Ruhr

Novimed AG Medizintechnik Heimstrasse 46 CH-8953 Dietikon
Telefon +41 (0)44 743 40 60 Telefax +41 (0)44 743 40 65
info@novimed.ch www.novimed.ch