

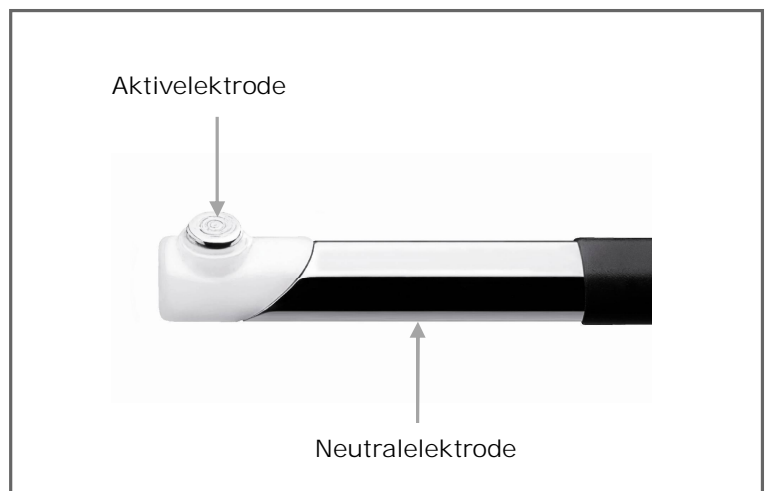
Bipolare Arthroskopie

Vaporisations-Elektrode, autoklavierbar 134°C

Einsatzschwerpunkt: Knie-, Schulter- und Hüft-Arthroskopie

„Vap“ Elektrode, Nr. 871-7, 170 mm

„Vap“ Elektrode, Nr. 871-6, 115 mm



Vorteile:






- Wiederverwendbar
- Stromfluss nur partiell
- Nur geringe HF-Leistungen: 30 bis 60 Watt
- Sehr geringe Blasenbildung
- In Kochsalzlösung einzusetzen
- Sehr gute Cut-/ Vaporisationseigenschaft

Anwendungsbeispiele:

- Acromioplastik
- Teilsynovektomie
- Kreuzbandstumpfresektion
- Meniskusteilresektion
- Lateral Release
- Plicia synovialis Resektion
- Bridenlösung



Passende HF-Kabel

Instrumentenseite	Geräteseite	Länge	Artikelnr.
 <p>HF-Kabel bipolar Flachstecker</p>	 <p>Erbe ICC/ACC, Storz</p>	<p>3,0 m 5,0 m</p>	<p>92023 92024</p>
	 <p>Berchtold/ Integra</p>	<p>3,0 m 5,0 m</p>	<p>92025 92026</p>
	 <p>US-Modelle 2 Pol</p>	<p>3,0 m 5,0 m</p>	<p>92027 92028</p>
	 <p>Internationale Modelle 2 Pol</p>	<p>3,0 m 5,0 m</p>	<p>92029 92030</p>

