

No: 21191-119

Wolfram Nadelelektrode

- Für alles und jeden die passende Form und Größe
- Einsatz in allen offenchirurgischen Fachdisziplinen



Abmessungen und Gewicht

Schaftdurchmesser	2.4 mm
Länge	55 mm
Maße	ø 0,5 x 3 mm

Basisfeatures

Form / Ausprägung	gebogen
Kompatibilität	VIO, ICC, ACC
Flexibilität	starr
Farbe	schwarz

Oberfläche

Isolation	isoliert
-----------	----------

Reinigung und Aufbereitung

Maschinelle Reinigung	max 95 °C
Sterilisation im Autoklaven	max 138 °C

Normen

Klassifizierung nach 93/42 EWG	IIb
Schutzklasse nach EN 60 601-1	
Typ nach EN 60 601-1	

Weitere Produkthinweise

Verpackungseinheit	1 Stück
Maximale Betriebsspannung	1 kVp