

No: 20195-552

Bipolare Pinzette PREMIUM, bajonett

- Geringe Gewebeadhäsion durch hohe Wärmeleitfähigkeit
- Langlebigkeit des Instruments durch hochwertige Legierung
- Punktgenaue Koagulation durch feinste Spitzengeometrie
- Sicherer Griff des Gewebes durch angeraute Fassfläche
- Geringerer intraoperativer Reinigungsaufwand
- Gute Sicht auf das OP-Feld wegen geringer Lichtreflektionen (z.B. beim Präparieren unter dem Mikroskop)



Abmessungen und Gewicht

Spitze	Spitze 0,4 mm, sehr fein
Länge	250 mm

Basisfeatures

Form / Ausprägung	bajonett
-------------------	----------

Oberfläche

Fassflächen	angeraut
-------------	----------

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

Maximale Betriebsspannung	0.5 kVp
Verpackungseinheit	1 Stück