

No: 20195-541

## 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 1,2 mm, stumpf
Länge	200 mm

### Basisfeatures

Form / Ausprägung	bajonett, nach unten gewinkelt
-------------------	--------------------------------

### 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

Verpackungseinheit	1 Stück
Maximale Betriebsspannung	0.5 kVp