

No: 21195-299

BiClamp® 260 C



- Gewebestrukturen können großflächig koaguliert werden.
- Einzeldarstellung von Gefäßen ist meist nicht erforderlich
- Effektive und schnelle Koagulation durch optimale Abstimmung von Instrument und VIO-Generator
- Hohe Wirtschaftlichkeit: BiClamp ist wiederverwendbar, das Verfahren spart Zeit und Nahtmaterial.
- AUTO STOP, komfortabel für den Anwender, mit optimalem Ergebnis
- Plug & Play stellt die spezifischen Parameter mit dem Einstecken des Instruments automatisch ein.

Abmessungen und Gewicht	
Länge	260 mm
Kabellänge	mit Anschlusskabel 4 m
Basisfeatures	
Form / Ausprägung	gebogen 18°
Anschluss	MF-2-Stecker
Oberfläche	
Fassflächen	glatt
Beschichtung	mit Keramikbeschichtung
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	0.25 kVp