

No: 20195-553

## Pinza bipolare PREMIUM, a baionetta



- Minima adesione al tessuto grazie all'elevata conduttività termica
- Lunga durata dello strumento grazie alla lega di alta qualità
- Coagulazione estremamente precisa grazie alla finissima geometria della punta
- Presa sicura del tessuto grazie alle branche ruvide
- Minima necessità di pulizia intraoperatoria
- Buona visibilità del campo operatorio grazie alla ridotta riflessione della luce (ad es. durante la preparazione al microscopio)

|  |                    |
|--|--------------------|
| <b>Dimensioni e peso</b>                   |                    |
| Punta                                      | punta 0,7 mm, fine |
| Lunghezza                                  | 250 mm             |
| <b>Funzioni di base</b>                    |                    |
| Forma / Caratteristica                     | a baionetta        |
| <b>Superficie</b>                          |                    |
| Branche                                    | ruvide             |
| <b>Pulizia e disinfezione</b>              |                    |
| Lavaggio in lavastrumenti                  | max 95 °C          |
| Sterilizzazione in autoclave               | max 138 °C         |
| <b>Norme</b>                               |                    |
| Classificazione secondo 93/42 CEE          | IIb                |
| Classe di protezione sec. EN 60 601-1      |                    |
| Conforme a norme EN 60 601-1               |                    |
| <b>Ulteriori informazioni sul prodotto</b> |                    |
| Unità per confezione                       | 1 pezzo/pezzi      |
| Capacità elettrica massima                 | 0.5 kVp            |