

No: 21191-142

## Elektroda pętlowa, wolframowa

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



### Wymiary i masa

|                 |         |
|-----------------|---------|
| Średnica trzonu | 2.4 mm  |
| Długość         | 130 mm  |
| Wymiary         | ø 10 mm |

### Cechy podstawowe

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Kształt / postać | prosta        |
| Zgodność         | VIO, ICC, ACC |
| Elastyczność     | sztwywny      |
| Kolor            | czarny        |

### Czyszczenie i przygotowanie do użycia

|                           |            |
|---------------------------|------------|
| Czyszczenie maszynowe     | max 95 °C  |
| Sterylizacja w autoklawie | max 138 °C |

### Normy

|                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| Klasyfikacja zgodnie z 93/42/EWG | IIb |
| Klasa ochrony według EN 60 601-1 |     |
| Typ według EN 60 601-1           |     |

### Pozostałe informacje dotyczące produktu

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Ilość w opakowaniu            | 1 sztuk (a) |
| Maksymalne napięcie szczytowe | 1.5 kVp     |