

No: 21191-019

## Electrode aiguille en tungstène

- La forme et la taille adaptées à tous les cas et à chacun
- Utilisées dans toutes les disciplines de la chirurgie ouverte
- La gamme complète des électrodes est livrable en diamètre de 4 mm et de 2,4 mm



### Dimensions et poids

|                         |              |
|-------------------------|--------------|
| Dimensions              | ø 0,5 x 3 mm |
| Diamètre d'emmanchement | 4 mm         |
| Longueur                | 55 mm        |

### Caractéristiques essentielles

|               |               |
|---------------|---------------|
| Forme         | coudée        |
| Compatibilité | VIO, ICC, ACC |
| Flexibilité   | rigide        |
| Couleur       | noire         |

### Surface

|           |        |
|-----------|--------|
| Isolation | isolée |
|-----------|--------|

### Nettoyage et préparation

|                            |            |
|----------------------------|------------|
| Nettoyage en machine       | max 95 °C  |
| Stérilisation en autoclave | max 138 °C |

### Normes

|  |     |
|--|-----|
| Classification selon la directive CE 93/42 EWG | IIb |
| Classe de protection selon EN 60 601-1         |     |
| Type selon EN 60 601-1                         |     |

### Autres informations produit

|  |         |
|--|---------|
| Capacité de charge électrique maximale | 1 kVp   |
| Unité d'emballage                      | 1 pièce |