



Lápiz para Electrocauterio de 3 Pines

- Los lápices para electrocirugía son utilizados para el corte y coagulación, remueven el tejido y controlan el sangrado utilizando la corriente de alta frecuencia durante la cirugía electroquirúrgica.
- Mango de silicona antideslizante, que previene la entrada de fluidos que podrían causar una avería o activación indeseada.
- Punta del lápiz elaborada de acero inoxidable.

Es un producto de un solo uso (desechable) estéril mediante óxido de etileno.

Longitud del mango

- 150mm

Longitud de Hoja de Acero Inoxidable

- 20mm

Diámetro de Hoja de Acero Inoxidable

- 2mm

Cable

- Doblemente aislado contra fugas de R.F., 3 m de longitud

Conector

- Universal 3 pines

Interruptor

- Audible y táctil, activación y desactivación instantánea.

Botones

- Pulsadores "ClickSense" de activación de corte (Amarillo) y coagulación con aislamiento eléctrico.

Características especiales

- Libre de Látex

Embalaje

- Producto envasado estéril en blisters individuales



Solicita tu cotización