

GRUPO O FAMILIA: MATERIAL DE CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA REUSABLE

NOMBRE: TIJERA ENDOSCÓPICA

EMPAQUE:

- Individual :Caja de cartón o bolsa de polietileno de baja densidad
- Que garantice la integridad del producto
- Exento de partículas extrañas y aristas cortantes
- Rotulado según bases



MATERIAL:

- Tipo : Acero inoxidable quirúrgico y polímero de grado médico.
- Acabado : Libre de rebabas y aristas cortantes
- Condiciones biológicas : Atóxico
- Condiciones sanitarias : Aséptico

CARACTERÍSTICAS

- Eje giratorio de 360°
- Cubierta de carburo de tungsteno en el área de corte
- Vástago con recubrimiento de material aislante oscuro hasta su articulación
- Desmontable de 2 a más partes
- Articulación de acción simple o doble
- Mango ergonómico sin sistema de fijación
- Con conexión a bipolar o monopolar (tipo PIN macho)
- Autoclavable

FUNCIÓN

Corte de tejidos.

TIPOS:

- Metzemaum *curva*
- Metzemaum *recta*,
- Metzemaum *curva dentada*
- Metzemaum *recta dentada*
- Tipo gancho (Hook)
- Microtijera *curva*
- Microtijera *recta*
- Microtijera *recta acodada*
- Microtijera con mandíbulas *puntiaguda cónica*
- Tijeras grandes de operación

DIMENSIONES

- Diámetro: 3 mm, 5 mm y 10 mm
- Longitud: 22 cm., 30 - 35 cm., 45-50 cm.

(*) Tipos y dimensiones: de acuerdo a las pinzas existentes en el servicio
En el diámetro de 3 mm no considerar longitud de 45-50 cm.

