



Ficha Técnica

Dispositivo de Sutura Mecánica Circular para Circuncisión



Datos técnicos y especificaciones

Clasificación de Riesgo: Clase II

Diámetro (mm): Desde 12 mm a 36 mm, agrupado en siete medidas.

Embalaje: 1 unidad/caja

Tipo de embalaje:

- Paquete primario: Tyvek + blister
- Paquete secundario: Caja

Peso: 460 gr aprox.

Certificaciones: CE, ISO 13485, ISO 9001, SGS, GMP

Parte/Accesorio	Material
Cuchilla Circular	Acero inoxidable 304
Sutura de grapas	Acero inoxidable 304 o 306
Muelle resesto	Acero para muelles
Campana de glande	Plásticos PC o aleaciones de zinc
Cuerpo pistola	Plástico PC o ABS
Cierre de seguridad	Plástico PC o PP
Disparador	Plástico PC o ABS y aleaciones de zinc
Perilla de ajuste	Plástico PC o ABS
Cinta de unión	Plástico PC o nylon PA66



Carlos Rodolfo Alcaide Mateluna
+56 9 7707 9249

Carlos Ignacio Alcaide Santamaría
+56 9 4465 1935

contacto@urological.cl
urological.cl



Ficha Técnica

Dispositivo de Sutura Mecánica Circular para Circuncisión



CIRCCURER™
WHQ XX



36 mm



30 mm



26 mm



21 mm



18 mm

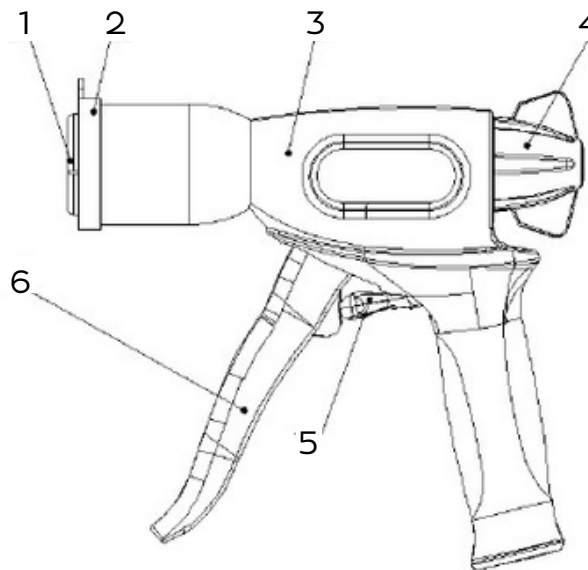


15 mm



12 mm

Fabricante Jiangxi Langhe Medical
Guangzhou, Guandong, China



1. Campana del glande
2. Seguro de Cabina de grapas
3. Cuerpo pistola
4. Mando de ajuste
5. Cierre de seguridad
6. Disparador



Carlos Rodolfo Alcaide Mateluna
+56 9 7707 9249

Carlos Ignacio Alcaide Santamaría
+56 9 4465 1935

contacto@urological.cl
urological.cl