

## Peha-instrument: Tijeras



Nº espec: D 6.2100a  
Dpto.: SM-PDO  
Fecha: 08/02/2010  
Página: 1 de 4

### Descripción general del producto

Peha-instrument: Tijeras son unos instrumentos quirúrgicos estériles de un solo uso, fabricados en acero inoxidable, marcadas con el símbolo de "un solo uso", conforme a EN 980, en las dos caras de los instrumentos.

Peha-instrument: Tijeras lleva el marcado CE de acuerdo con la Directiva EU 93/42/CE y el Real Decreto 1591/2009 para productos sanitarios. Los productos están clasificados como productos sanitarios clase IIa (TÜV 0123).

Se ha realizado una evaluación de conformidad para Peha-instrument: Tijeras que ha demostrado que el producto satisface todos los requisitos aplicables de la citada directiva. Por lo tanto, la seguridad y el rendimiento de Peha-instrument: Tijeras quedan garantizados si el producto se utiliza según la finalidad prevista.

### Aplicaciones e indicaciones

Las indicaciones de Peha-instrument: Tijeras se listan a continuación:

Referencia	Presentaciones	Finalidad prevista
991080	Tijeras Braun-Stadler para episiotomía 14,5cm	episiotomía
991081	Tijeras quirúrgicas puntiagudas 14,5cm	corte de hilo, apósitos, etc.
991082	Tijeras quirúrgicas punta roma 14,5cm	Corte de hilo, apósitos, pelo, etc.
991083	Tijeras quirúrgicas puntiagudas 13cm	Corte de hilo, apósitos, etc. y corte/preparación de tejido
991084	Tijeras Metzenbaum curva 14,5cm	Corte/preparación de tejido
991086	Tijeras de iris rectas 11,5cm	Preparación de tejido, también en cirugía plástica y ocular, y corte de hilo, apósitos, etc.
991087	Tijeras de iris curvas 11,5cm	Preparación de tejido, también en cirugía plástica y ocular; corte de hilo, apósitos, etc.

Los instrumentos están diseñados para ser utilizados sólo una vez (UN SOLO USO). No deben ser re-esterilizados.

### Presentaciones

Un solo instrumento en sobre estéril (Film/Tyvek)

## **Peha-instrument: Tijeras**



Nº espec: D 6.2100a  
Dpto.: SM-PDO  
Fecha: 08/02/2010  
Página: 2 de 4

Instrumentos envasados individualmente en un dispensador:  
- 20 piezas/dispensador: Tijeras Braun-Stadler para episiotomía  
- 25 piezas/dispensador: todas las otras tijeras  
2 dispensadores/caja de transporte.

### **Características del producto**

#### Diseño

Tijeras Braun-Stadler para episiotomía 14,5cm

Tijeras quirúrgicas puntiagudas 14,5cm

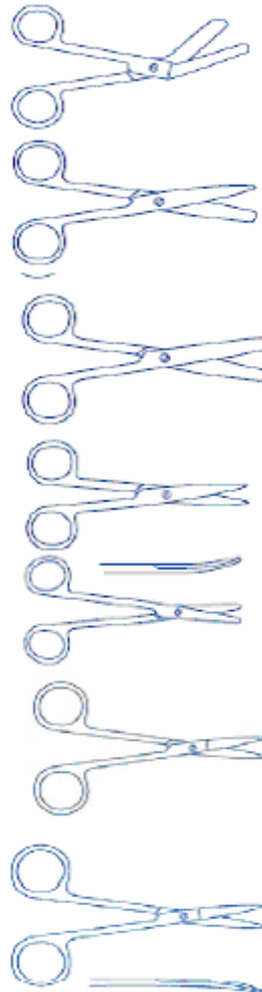
Tijeras quirúrgicas punta roma 14,5cm

Tijeras quirúrgicas puntiagudas 13cm

Tijeras Metzenbaum curva 14,5cm

Tijeras de iris rectas 11,5cm

Tijeras de iris curvas 11,5cm



## Peha-instrument: Tijeras



Nº espec: D 6.2100a  
Dpto.: SM-PDO  
Fecha: 08/02/2010  
Página: 3 de 4

### Características del producto

#### Composición / Materiales

Acero inoxidable martensítico AISI 420 (según ASTM F 889-07).

### Características del producto

#### Propiedades específicas de producto

**Látex:** No contiene látex.

**Método de esterilización:** Óxido de etileno.

### Requerimientos de producto

Superficie: Satinada

Símbolo de un solo uso: Símbolo de un solo uso grabado en los dos lados del instrumento.

### Etiquetado

Número de lote de 9 cifras (ejemplo):

<b>LOT</b>	X	XXX	XX	XX
	Año	Orden de secuencia	Semana de producción	Planta de producción

Fecha de caducidad: especificación de la fecha mediante símbolo de reloj de arena. Ejemplo:

	2015	11
	Año	Mes

Caducidad: 5 años.

---

## **Peha-instrument: Tijeras**



Nº espec: D 6.2100a  
Dpto.: SM-PDO  
Fecha: 08/02/2010  
Página: 4 de 4

Etiqueta EAN 128 en caja de transporte y etiqueta EAN 13 en el dispensador.

### **Acondicionamiento**

El producto se envasa en sobres y en dispensadores. Éstos se empaquetan en cajas de transporte según normas DIN, selladas con cinta adhesiva y paletizadas en Europallet.

Dimensiones del dispensador: 205 x 103 x 105 mm (largo x ancho x alto).

Dimensiones de la caja de transporte: 215 x 210 x 110 mm (largo x ancho x alto).

**Condiciones de almacenamiento:** conservar en lugar fresco y seco.