



Cánulas de Hidrodissección e Hidrodelineación Visitec®

Material de un solo uso

Distribuido por:

MEDICALMIX
PASIÓN POR LA OFTALMOLOGÍA

Clase del Producto

Clase IIa, estéril, un solo uso
De acuerdo con la Directiva del Consejo
93/42/EEC relativa a los productos sanitarios

Fabricante

Beaver-Visitec International Ltd
Bidford, UK

Información de Certificados

- **Certificado CE-** CE 0120
SGS Certificado US96/7138
- **Certificados ISO**
ISO 9001:2008 - Certificado US96/7137
ISO 13485:2003 - Certificado US96/7140
ISO 14001:2004 - Certificado 423

Producto estéril

- Irradiación Gamma
- Synergy Health, Reading, UK

Caducidad

- 5 años a partir de la fecha de fabricación

Indicaciones

Diseñado para separar la corteza del núcleo
y de la cápsula en las cirugías de cataratas.

Composición del Producto

- **Tubo:** Acero inoxidable
- **Conector:** Polipropileno
- **Ausencia de:** Látex / PVC / Ftalatos/
Componentes de origen animal

Material del envase

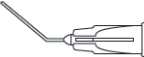
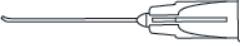







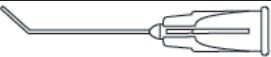

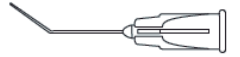




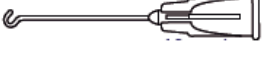
- **Envase unitario:** Cubierta Tyvek, PETG
- **Caja:** Cartón

Características Generales

- Lás cánulas de Hidrodissección e Hidrodelineación Visitec® están diseñadas para separar la corteza del núcleo durante la cirugía de catarata.
- Algunas referencias tienen características específicas que están detalladas en la siguiente tabla.

Cuidados & Precauciones: Leer la etiqueta de la caja y la información para el usuario.

Información para pedidos:

Cánulas de Hidrodissección e Hidrodelineación de Visitec®		
Referencia #	Descripción	Foto
BVI-585197	Hidrodisector de corteza (Grabow) .30 x 16 mm (30G x 5/8 in), 40°, 12 mm desde la punta	
BVI-585159	Hidrodisector de corteza [Bolger] .50 x 22 mm (25G x 7/8 in), punta .30 mm (30G), 33° 1 mm desde la punta	
BVI-585029	Hidrodisector Micro J [Pearce] .40 x 22 (27G x 7/8 in), gancho 2.25 longitud x 1.75 mm ancho	
BVI-585102	Hidrodisector en forma de J [Pearce] .50 x 22 mm (25G x 7/8 in). Gancho 3 mm longitud x 2 mm ancho	
BVI-585091	Cánula en forma de J .60 x 22 mm (23G x 7/8 in), .33 mm orificio abierto en punta. Gancho 2 x 2.25 mm	
BVI-585148	Micro Cánula en forma de J [Hessburg] .50 x 20 mm (25G x 3/4 in), .25 mm orificio abierto en punta. Gancho .85 mm longitud x 1.7 mm ancho	
BVI-585123	Cánula en forma de J [Thornton] .55 x 22 mm (24G x 7/8 in), .30 mm orificio abierto en punta. Gancho 2.75 mm longitud x 2.5 mm ancho	
BVI-585191	Cánula HidroExpresión [Corydon] .40 x 22 mm (27G x 7/8 in), 30° 1.8 mm desde la punta	
BVI-585090	Cánula ViscoExpresión [Corydon] .50 x 22 mm (25G x 7/8 in), 30° 1.8 mm desde la punta	
BVI-581592	Hidrodisector de Núcleo .30 x 22 mm (30G x 7/8 in), 45° 7 mm desde la punta	
BVI-585195	Hidrodisector de Núcleo [Sinskey] .50 x 22 mm (25G x 7/8 in), 35° 8 mm desde la punta	
BVI-585274	Hidrodisector de Núcleo .40 x 22 mm (27G x 7/8 in), 35° 8 mm desde la punta	
BVI-585294	Hidrodisector de Núcleo Visitec® [Chang] .40 x 18 mm (27G x 7/10 in), 90° curvo, 1 mm punta plana, bisel angulado 33°	
BVI-585295	Hidrodisector de Núcleo Visitec® [Chang] .40 x 18 mm (27G x 7/10 in), 90° curvo, 1 mm punta plana, bisel angulado 47°	
BVI-585015	Hidrodelineador de núcleo [P. Koch] .50 x 22 mm (25G x 7/8 in)	
BVI-585107	Hidrodelineador afinado [Blumenthal] .50 x 22 mm (25G x 7/8 in), punta .30 mm, 45° 4 mm desde la punta	
BVI-585078	Hidrodisector Tangencial [Hart] .50 x 22 mm (25G x 3/4 in), 35° 8 mm desde la punta	
BVI-585198	Cánula de Hidrodissección [Akahoshi] .40 x 23 mm (27G x 9/10 in)	
BVI-585199	Cánula de Hidrodissección [Buratto] .50 x 22 mm (25G x 7/8 in)	

Cantidad por caja : 10

Distribuido por:

MEDICALMIX

PASIÓN POR LA OFTALMOLOGÍA

Amposta, 20 | 08174 Sant Cugat del Vallès
T. 935 893 637 | F. 935 892 829
mmix@medicalmix.com | www.medicalmix.com