

# I-Ring® Pupil Expander

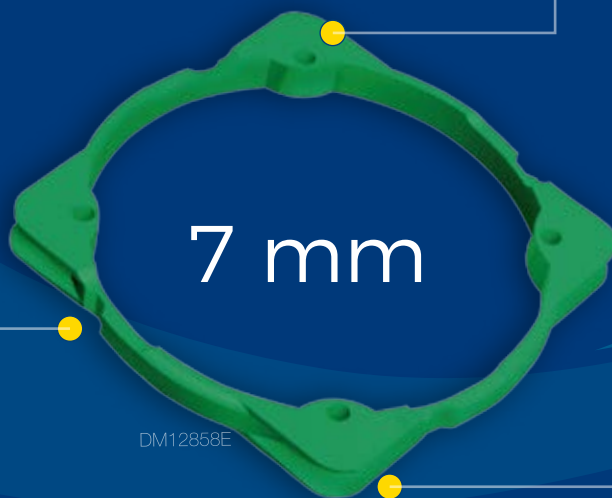
***Aumenta la visión del Cirujano...  
Protegiendo el iris***

## **Características y beneficios clínicos.**

- Atraumático
- Expansión pupilar uniforme
- Campo de visión 7 mm
- Uso de una sola mano
- El iris vuelve rápidamente a la forma natural después de la cirugía.

### **Agujeros de colocación Seguros**

- Diseñado para asegurar que el gancho de Sinsky no pueda tener contacto con el iris.



### **Canales**

- No deforma ni daña el iris cuando se coloca o se retira.
- Proporciona estabilidad vertical del diafragma del iris.
- Fácil encaje y desconexión.

### **Bisagra Viviente**

- Mejora la flexibilidad del anillo.
- Plegado seguro durante la inserción y extracción.
- Fácil de agarrar con el insertador.



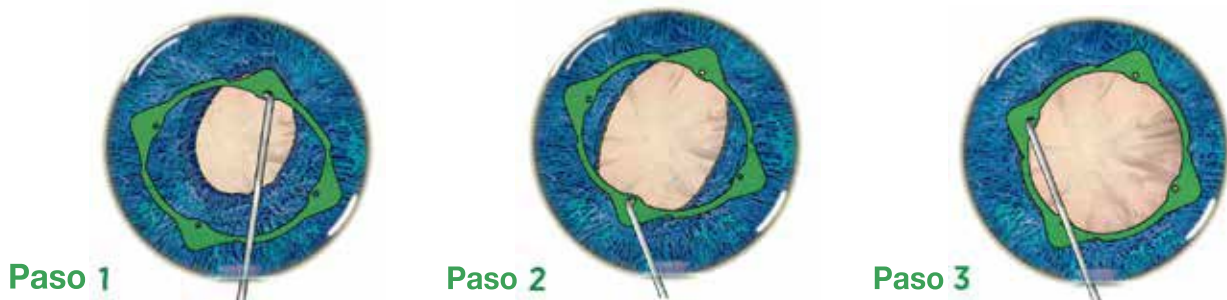
# Visitec® I-Ring® Pupil Expander



## El expansor de pupilas I-Ring®

Es una solución sencilla, segura e innovadora para la expansión pupilar intraoperatoria. Aprobado por la FDA y CE.

## Procedimiento de inserción



## Especificaciones

	I RING
Composición	Copolímero de poliuretano
Forma	Sólido
Embalaje	Blisters: bandeja PETG con tapa Tyvek recubierta; Caja: SBS de baja densidad revestida
Esterilización	ETO
Temperatura de almacenamiento	+ 15 ° C / + 32 ° C
Fecha de caducidad	
Uso previsto	I-Ring Pupil Expander es un dispositivo de retracción del iris de un solo uso para la cirugía oftálmica.
Clase	Dispositivo médico
Clase de dispositivo médico	FDA Clase I, 510k Exento, MDD Clase IIa.

## Inserto

Advertencias:

- El dispositivo es EXCLUSIVAMENTE desechable. Su reutilización puede ocasionar infecciones o daños al tejido.
- No intente volver a esterilizar el dispositivo.

Precauciones:

No use el inyector para acoplar el anillo al iris.

- Inserte el inyector a través de la incisión principal luego de haber inyectado viscoelástico en la cámara anterior.
  - Coloque la punta del inyector en una posición central sobre el cristalino.
  - Para insertar el anillo en la cámara anterior, mueva gradualmente el deslizador hacia adelante mientras que, a la vez, retira el inyector a fin de permitir que el anillo se pueda insertar en una posición central.
  - Para retraer las puntas dentro del inyector, mueva el deslizador hacia atrás antes de retirar el inyector de la incisión principal.
  - Acople del anillo al iris
  - Acople los cuatro (4) canales del anillo con un gancho Sinskey.
  - En primer lugar, fije el canal distal al iris; a continuación, el canal proximal y, luego, los dos canales laterales.
- Extracción del anillo del ojo
- Desacople los cuatro (4) canales del anillo con un gancho Sinskey.
  - Alinee la bisagra proximal con la incisión principal y coloque la bisagra sobre el cristalino.
  - Inserte el inyector a través de la incisión principal
  - Retraiga el deslizador para que las puntas tomen la bisagra y para incorporar el anillo al inyector. Retire cuidadosamente el inyector de la incisión principal.

## DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO

Jr. Jorge Luis Borges N° 274  
Urb. Rosario de Villa - Chorrillos  
Central Telefónica: (511) 467-6767 / 467-6769  
ventas@asgmedical.com.pe

