



# ANNEAUX DE TENSION CAPSULAIRE PRÉCHARGÉS

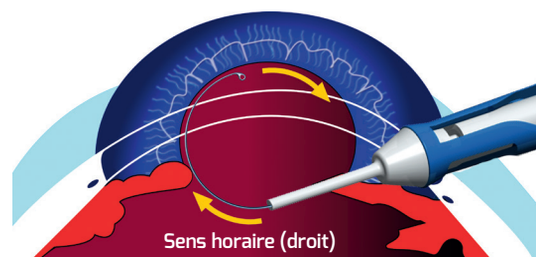
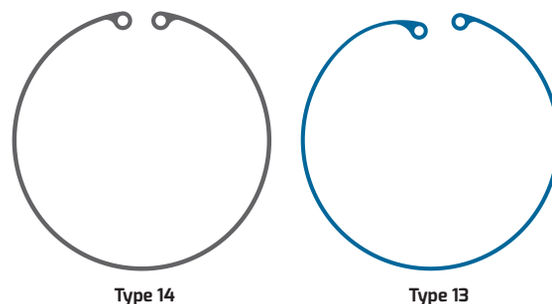
## Désinsertions zonulaires inférieures à 120°

**Indications :** Les anneaux de tension capsulaire permettent de stabiliser le sac capsulaire dans les cas de forte myopie, zonulolyse, pseudo-exfoliation capsulaire (PEC), faiblesse primaire de la zonule, zonule défectueuse ou manquante, syndrome de Marchesani.

- Anneaux de tension capsulaire **prêts à la pose**
- PMMA transparent ou bleu, **moulé par compression**
- Orientation de l'implantation possible dans les 2 sens :  
**Horaire (droit) / anti-horaire (gauche)**
- Usage unique
- Boîte de 1, stérile

Référence*	Diamètre ouvert / fermé	Matériau (PMMA)
14 JET DROIT ou 14 JET GAUCHE	12,3 mm / 10,0 mm	Transparent
14C JET DROIT ou 14C JET GAUCHE	13,0 mm / 11,0 mm	Transparent
14A JET DROIT ou 14A JET GAUCHE	14,5 mm / 12,0 mm	Transparent
13 JET DROIT	12,3 mm / 10,0 mm	Bleu
13A JET DROIT	13,0 mm / 11,0 mm	Bleu
13B JET DROIT	14,5 mm / 12,0 mm	Bleu

\*Implantation sens horaire (DROIT) / anti-horaire (GAUCHE)



## MODE D'UTILISATION

1 Retirer l'injecteur de son emballage



2 Tirer la pince de sécurité jusqu'à la butée



3 Retirer la pince de sécurité



4 Injecter l'anneau de tension capsulaire



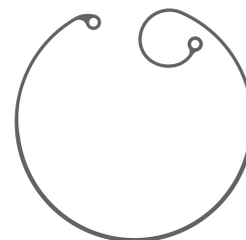
Vidéo

# ANNEAUX DE CIONNI

## En complément des indications des anneaux capsulaires :

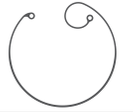
Faiblesse secondaire de la zonule (**Désinsertions zonulaires supérieures à 120°**)

- Matériau : PMMA Transparent, **moulé par compression**
- 1 ou 2 anses de fixation pour suturer l'anneau à la sclère
- Existe en modèle préchargé
- Usage unique
- Boîte de 1, stérile



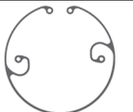
Anneau de Cionni préchargé  
Type 10G

## Désinsertions zonulaires supérieures à 120°

	Référence	Diamètre ouvert / fermé	Ø capsulorhexis	Implantation	Fixation sclérale
	<b>1S</b>	10,66 mm / 8,5 mm	6 mm	Ne peut être implanté avec un injecteur	1 anse de suture
	<b>1G</b>	12,2 mm / 10,0 mm	6 mm	Ne peut être implanté avec un injecteur	1 anse de suture
	<b>1L</b>	13,0 mm / 11,0 mm	7 mm	Ne peut être implanté avec un injecteur	1 anse de suture
	<b>2C</b>	14,5 mm / 12,0 mm	7 mm	Ne peut être implanté avec un injecteur	1 anse de suture
	<b>10G* JET DROIT</b>	13,0 mm / 11,0 mm Longueur : 37 mm	7 mm	<b>Préchargé :</b> sens horaire (DROIT) Incision : 2,2 mm	1 anse de suture
	<b>10L** JET DROIT</b>	13,0 mm / 11,0 mm Longueur : 35,4 mm	7 mm	<b>Préchargé :</b> sens horaire (DROIT) Incision : 2,2 mm	1 anse de suture

\* Cataracte traumatique / \*\* Syndrôme de Marfan

## Désinsertions zonulaires supérieures à 180°

	Référence	Diamètre ouvert / fermé	Ø capsulorhexis	Implantation	Fixation sclérale
	<b>2L</b>	13,0 mm / 11,0 mm	7 mm	Ne peut être implanté avec un injecteur	2 anses de suture
	<b>2S</b>	13,0 mm / 11,0 mm	5 mm	Ne peut être implanté avec un injecteur	2 anses de suture

Les anneaux de tension capsulaires préchargés et les anneaux de Cionni, de classe III, sont des dispositifs médicaux fabriqués par Morcher GmbH (Organisme notifié : TÜV SÜD Product Service GmbH CE n°0123) et distribués par FCI S.A.S.

Pour tout renseignement : **01 53 98 98 98 - fci@fci.fr** ou rendez-vous sur **www.fci.fr**