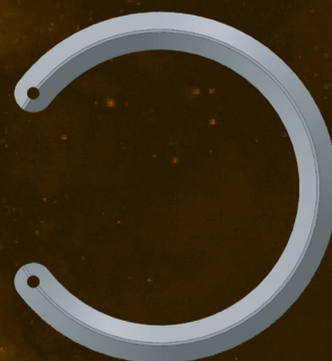




The future of vision



FERRARA RING ANILLO 300°

CONSÚLTENOS

<i>Referencias</i>	AFR15300 -AFR20300 -AFR25300-AFR30300 -AFR35300
<i>Nombre de marca</i>	AFR (zona óptica de 5 mm)
<i>Definición</i>	Implante corneal intraestromal
<i>Arco</i>	300°
<i>Grosor</i>	0.15, 0.20, 0.25, 0.30, 0.35 mm
<i>Indicaciones</i>	<p>La indicación correcta del implante FERRARA RING™ de 300° requiere una evaluación detallada de las condiciones topográficas y paquimétricas de la córnea, además de un completo examen visual.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Queratocono progresivo. • Queratocono con intolerancia a lentes de contacto. • Deformación corneal inducida por lentes de contacto (Síndrome de Harstein). • Astigmatismo post queratoplastia penetrante. • Ectasia corneal post Lasik. • Astigmatismo post queratotomía radial. • Degeneración marginal pelúcida.
<i>Descripción del producto</i>	<p>El anillo FERRARA RING™ de 300° consta de un segmento semicircular con arco de longitud 300° y sección triangular fija: AFR (0,60 mm de base).</p> <p>Se trata de un implante de un solo uso. Cada segmento tiene un orificio de 0,20 mm en cada extremo para facilitar su implantación.</p>
<i>Material</i>	Polimetilmetacrilato (PMMA) con filtro natural para luz azul.
<i>Método de esterilización</i>	Óxido de etileno (ETO).
<i>Presentación</i>	Segmento individual estéril, no pirogénico.
<i>Caducidad</i>	4,5 años

* Producto con marcado CE

REV: 00. 11/2020