

# Artisan

## Phakic



### Especificaciones



Características	Artisan Myopia	Artisan Myopia	Artisan Hyperopia
Modelo	206	204	203
Fijación	Fijación iridiana	Fijación iridiana	Fijación iridiana
Potencia óptica	-1.0 D a -23.5 D (incrementos de 0.5 D)	-1.0 D a -15.5 D (incrementos de 0.5 D)	+1.0 D a +12.0 D (incrementos de 0.5 D)
Material de la lente	PMMA	PMMA	PMMA
Ø óptica	5.0 mm	6.0 mm	5.0 mm
Ø total	8.5 mm	8.5 mm	8.5 mm



Características	Artisan Toric
Modelo	130 (cilindro a 0°) 140 (cilindro a 90°)
Fijación	Fijación iridiana
Potencia óptica	Esfera: -22.0 D a +14.0 D Cilindro: -7.5 D a -1 D (incrementos de 0.5 D)
Material de la lente	PMMA
Ø óptica	5.0 mm
Ø total	8.5 mm

## LIO Fábrica

Artisan ha superado la prueba del tiempo cubriendo las necesidades de aquellos que buscan una solución predecible y estable para la corrección quirúrgica de la miopía, la hipermetropía y el astigmatismo.

### Principales características y beneficios

- ✓ Talla única
- ✓ Sin rotación postoperatoria
- ✓ Procedimiento reversible
- ✓ Buena dinámica de flujo
- ✓ Artisan Myopia con aprobación FDA

### Cursos de capacitación

Ophtec organiza cursos especializados en todo el mundo, con el objetivo de obtener los mejores resultados con las lentes intraoculares Artisan. Proporcionando lentes solo a profesionales certificados, garantizamos la elevada calidad de los resultados del producto. Visita [ophtec.com/courses-and-events](https://www.ophtec.com/courses-and-events) para ampliar información y consultar las fechas de los próximos cursos.