

Precizon

Monofocal



Especificaciones

Características	Precizon Monofocal
Modelo	560
Fijación	En saco capsular
Tipo de óptica	Aberración neutra (0 μ m)
Índice de refracción	1.46
Número Abbe	47
Potencia óptica	-10.0 D a 0.0 D (Convexo cóncavo, incrementos de 0.5 D) +1.0 D a +35.0 D (Biconvexo, incrementos de 0.5 D)
Configuración de los hápticos	Hápticos en C-loop modificados con angulación
Material de la lente	Monómeros acrílicos híbridos hidrófobos e hidrófilos con filtro ultravioleta
Color de la lente	Transparente
Ø óptica	6.0 mm
Ø total	12.5 mm
Angulación de los hápticos	0°
Constante A* ultrasonido	118.0
Constante A* óptica	118.6 (> 1.0 D), 103.8 (< 0.0 D) (SRK T) 118.7 (SRK II) / 0.567 (Haigis a0) / 0.123 (Haigis a1) 0.159 (Haigis a2) / 5.27 (Hoffer-Q pACD) 1.53 (Holladay 1 sf) / 1.67 (Barrett suite LF) 0.0 (Barrett suite DF)

*Consulta ophtec.com para actualización de Constantes-A

Monofocal vision

Precizon Monofocal es una LIO monofocal híbrida acrílica con aberración esférica neutra para la corrección de la afaquia. Ofrece a los pacientes con catarata la mejor visión de lejos, preservando las aberraciones naturales del ojo.

- ✓ Hápticos en offset reducen la OCP
- ✓ Óptica de aberración neutra
- ✓ Estabilidad probada

IOLMATIC

Todas las LIO Precizon son fáciles de implantar con el sistema inyector IOLMATIC. Con tan solo 2 simples clicks el inyector queda conectado al cartucho de la lente, cargado con la LIO y listo para usar.