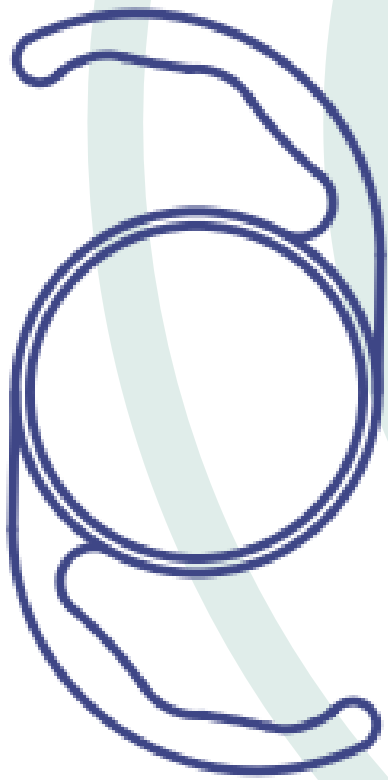


LENTE INTRAOCULAR CRISTAL ONE



Hidrofóbico
Monofocal
Asférico

Modelo	JMH6030SQ
Diseño de la Óptica	Equiconvexo - Borde cuadrado de 360° con óptica asférica
Material	Acrílico hidrofóbico
Tamaño de la Óptica	6.00 mm
Longitud total	13.00 mm
Angulo de la Háptica	0°
Profundidad AC	5.28 mm
Índice Refractivo	1.4930
Constante A	Constante A : 118.4
Constante A Recomendada	Constante A SRK/T : 119.20 Constante A SRK/II : 119.50 Hoffer Q : 5.65 Holladay 1 : 1.87 Holladay 2: 5.199 Haigis : a0=1.441/a1=0.400/a2=0.100
Rango de Dioptrías	6.00 D to 30.00 D (0.5 incrementos de dioptrías)
Tamaño del Cartucho	2.60 mm
Esterilización	Óxido de etileno

LENTE FLEXIBLE MONOFOCAL CRISTAL ONE

	El Origen de la Materia Prima es Estados Unidos, Grado Médico
	7000 lentes probados antes de salir al mercado (Biocompatibilidad)
	Producto libre de blanqueamientos, glistening (destellos) y calcificación posterior a su implante
	Uso de Cromóforo natural para filtrado de luz azul
	Equilibrio perfecto entre características de mecanizado superiores, índice de refracción y capacidad de plegado
	Índice de refracción bajo para reducir deslumbramientos y halos.
	Material Hidrófobo real en comparación con otros fabricantes: Menos del 0,5 % de agua en comparación con otros (>4 %)
	Manufacturado en India
	Superficie más dura para una mejor estabilidad y menos abrasiones