



EYECRYL TORIC

HYDROPHOBE MONOFOKALE TORISCHE INTRAOKULARLINSE

Die **EYECRYL TORIC** ist eine asphärische, monofokale Hinterkammerlinse zur Korrektur des Astigmatismus nach Entfernung der natürlichen Augenlinse bei Kataraktpatienten mit regelmäßigem Hornastigmatismus.

Die **EYECRYL TORIC** garantiert hervorragende chirurgische Ergebnisse und konsistent eine optimale Sehleistung durch gute Planbarkeit, einfaches Handling sowie eine hohe Rotationsstabilität.



- Vorhersagbare astigmatistische Korrektur
- Hervorragende Rotationsstabilität
- Reduzierter PCO mit 360° Advanced Square Edge
- Das hydrophobe Linsenmaterial mit "Natural Yellow" Chromophor beugt dem altersbedingten Makuladegenerations (AMD)-Risiko vor und verändert den zirkadianen Rhythmus nicht

SPEZIFIKATIONEN EYECRYL TORIC

MODELL	Eyecryl Toric
MATERIAL	Einteilig, refraktiv, 360° scharfe Kante mit torischer, asphärischer Optik
OPTIK-DURCHMESSER	6.00 mm
GESAMT-DURCHMESSER	13.00 mm
HAPTIK-ANWINKELUNG	0°
ACD-VORDERKAMMERTIEFE	5.28
BRECHUNGSINDEX	1.48
DIOPTRIENBEREICH	+10.00 D a +30.0 D (0.5 D Schritte)
A-KONSTANTEN	für A-Konstanten bitte QR Code scannen: 
POSITION	Kapselsack
HALTBARKEIT	4 Jahre nach Herstellungsdatum
STERILISATION	Strahlensterilisation

MODELL	ZYLINDER		EMPFOHLENE KORREKTURBANBREITE DES GESAMT-HORNHAUTASTIGMATISMUS
	IOL EBENE	HORNHAUT-EBENE	
HFY-05	1.00 D	0.68 D	0.25 D a 0.86 D
HFY-10	1.50 D	1.03 D	0.87 D a 1.25 D
HFY-20	2.25 D	1.54 D	1.26 D a 1.75 D
HFY-30	3.00 D	2.05 D	1.76 D a 2.25 D
HFY-35	3.75 D	2.57 D	2.26 D a 2.75 D
HFY-40	4.50 D	3.08 D	2.76 D a 3.25 D
HFY-50	5.25 D	3.60 D	3.26 D a 3.75 D
HFY-60	6.00 D	4.11 D	3.76 D und mehr

