

Artisan

Phakic



Spezifikationen



Physikalische Eigenschaften	Artisan Myopia	Artisan Myopia	Artisan Hyperopia
Modell	206	204	203
Fixation	Irisfixiert	Irisfixiert	Irisfixiert
Lieferbereich	-1.0 D bis -23.5 D (0.5 D-Schritten)	-1.0 D bis -15.5 D (0.5 D-Schritten)	+1.0 D bis +12.0 D (0.5 D-Schritten)
Material	PMMA	PMMA	PMMA
Optik Ø	5.0 mm	6.0 mm	5.0 mm
Gesamt Ø	8.5 mm	8.5 mm	8.5 mm



Physikalische Eigenschaften	Artisan Toric
Modell	130 (Zylinder in 0°) 140 (Zylinder in 90°)
Fixation	Irisfixiert
Lieferbereich	Sphäre: -22.0 D bis +14.0 D Zylinder: -7.5 D bis -1 D (0.5 D-Schritten)
Material	PMMA
Optik Ø	5.0 mm
Gesamt Ø	8.5 mm

Phake IOL

Artisan hat sich im Laufe der Zeit bewährt und erfüllt den Bedarf aller, die eine vorhersehbare und sichere Lösung für die chirurgische Korrektur von Myopie, Hyperopie und Astigmatismus suchen.

Hauptmerkmale und Vorteile

- ✓ Eine Größe für alle Augen
- ✓ Keine postoperative Rotation
- ✓ Reversibles Verfahren
- ✓ Ausgezeichneter dynamischer Fluss
- ✓ Artisan Myopia mit FDA Approval

Trainingskurse

Indem wir Linsen nur an zertifizierte Fachleute abgeben, garantieren wir eine gleichbleibend hohe Qualität der Ergebnisse mit dem Produkt. Besuchen Sie [ophtec.com/de/courses-and-events](https://www.ophtec.com/de/courses-and-events) für weitere Informationen und kommende Schulungstermine.