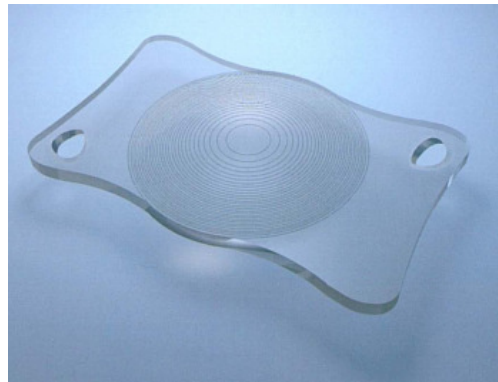


MICS Design Reviol MFM 611

SONDERLINSE



MEDIZIN • TECHNIK



MICS Design Reviol MFM 611 Sonderlinse

Material:	<ul style="list-style-type: none"> • hydrophiles Acrylat • hydrophobe Oberfläche • Wassergehalt 25 %
Optikdesign:	<ul style="list-style-type: none"> • multifokal • asphärisch • bikonvex • umlaufend scharfe Kanten
Optikdurchmesser:	6,0 mm
Gesamtdurchmesser:	11,0 mm
Haptikwinkel:	0°
Theoretische A-Konstante:	118,0
Dioptrienbereich:	+ -0,0 bis +32,0 dpt (a 0,5 dpt.)
Laser (Quelle: ULIB):	SRK/T 118.3 SRK/II 118.5
Inzisionsgröße:	>= 1,8 mm
Besonderheiten:	<ul style="list-style-type: none"> • geeignet für Mikroinzisionschirurgie <ul style="list-style-type: none"> • verkürzter Heilungsprozess • kein Risiko postoperativer Hornhautverkrümmungen • multifokale Linse <ul style="list-style-type: none"> • innovatives Optik-Konzept • verbesserte Kontrastempfindlichkeit • keine Brille mehr nötig • verbesserte scharfkantige Optik • aktiv- diffraktiv • sehr gute Fern-, Mittel- und Nahsicht unter allen Lichtbedingungen • umfangreicher Dioptriebereich • Konsignationslager können zur Verfügung gestellt werden

Kontakt:

W20 Medizintechnik AG, Bruchstücker 111, D-76661 Philippsburg
 Tel. +49 (0)7256 / 9 25 91 00 | Fax +49 (0)7256 / 9 25 91 10 | info@w2o.de | www.w2o.de

We care!