

OPTOFOBIC 2.0

Glistening-free, apertura istantanea, grande iniettabilità, tutto questo è l'innovativo materiale idrofobico AHFO frutto della Ricerca&Sviluppo Optoflex. La sua geometria unica a 4 punti di contatto assicura un facile ed accurato posizionamento non raggiungibile con altre geometrie standard.

Glistening-free, instant unfolding, high injectability, this is the innovative hydrophobic AHFO material developed by Optoflex R&D. The unique 4 points contact geometry assures an easy and accurate positioning, uncomparable with other standard geometries.

OTTICA ASFERICA PRIVA DI ABERRAZIONE

- Aumenta il contrasto visivo
- Garantisce al paziente una naturale profondità di campo

ASPHERIC ABERRATION-FREE OPTIC

- Improves visual contrast
- Guarantees patient's natural depth of field

RISCHIO DI PCO RIDOTTO

- Piatto ottico di Ø6.00 mm con square edge a 360° sulla superficie posteriore

REDUCED RISK OF PCO

- Ø6.00 mm optical plate with 360° anti-PCO square edge on the posterior surface

FORI ANTI-INVERSIONE

- Posizionamento senza errori

ANTI-REVERSAL MARKS

- Errors proof positioning

APTICHE A 4 PUNTI DI CONTATTO

estrema stabilità verso:

- tilting
- rotazione
- vaulting

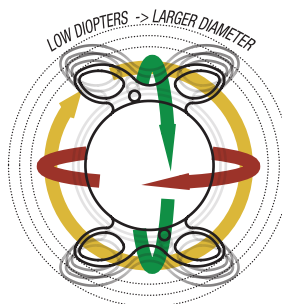
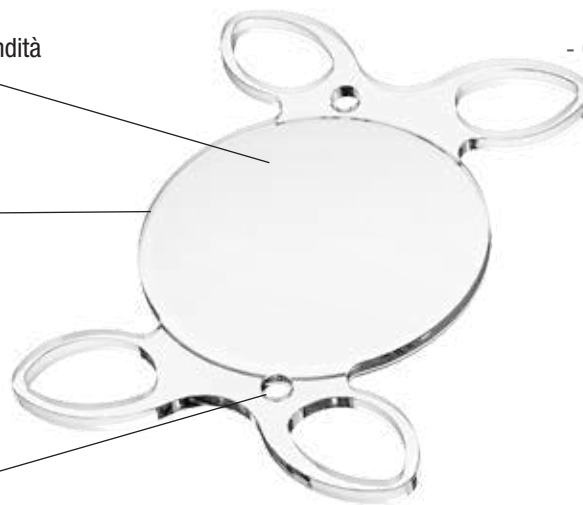
Il diametro della IOL aumenta alle basse diottrie per meglio adattarsi ad occhi fortemente miopi

4 POINTS CONTACT HAPTICS

extreme stability vs

- tilting
- rotation
- vaulting

- Total diameter increase at low dioptries, best fitting also on high myopic eyes



Materiale

Material

AHFO Advanced Hydrophobic

Ottica

Optic type

Aspheric Asymmetric

Diametro ottico

Optic diameter

6.0 mm

Diametro totale

Total diameter

from 11.00 mm to 11.50 mm

Indice di rifrazione

Refraction index

1,506 (546 nm at 20°C)

Gamma poteri

Dioptr range

from 0.00 to 10.00 (step 1.0 D)
from 10.00 to 30.00 (step 0.5 D)

Iniettore consigliato

Recommended injector system

Medicel Accuject 2.1

