



## LENTE INTRAOCULARE SUPERFLEX 620H

Il diametro ottico e la lunghezza totale, maggiori rispetto ad altri tipi di lenti, permettono notevoli vantaggi:



- è anatomicamente corretta per un occhio miope
- permette un esame migliore della retina del paziente
- offre un risultato visivo più soddisfacente, soprattutto nei pazienti più giovani
- migliora la visione con la luce notturna
- sebbene progettata per l'inserimento nel sacco, la sua lunghezza ne permette in alternativa l'inserimento nel solco.

Caratteristiche:



- Disponibile nei poteri da -10 D a +25 D
- Costante A 118
- Diametro ottico 6.25 mm.
- Lunghezza totale 12.50 mm.
- Estrema facilità di utilizzo, grazie all'iniettore in dotazione
- Inseribile in un'incisione da 3.0 mm.
- Tecnologia brevettata per una centratura e una stabilità perfette
- Alta biocompatibilità
- Bassa aderenza all'olio di silicone