

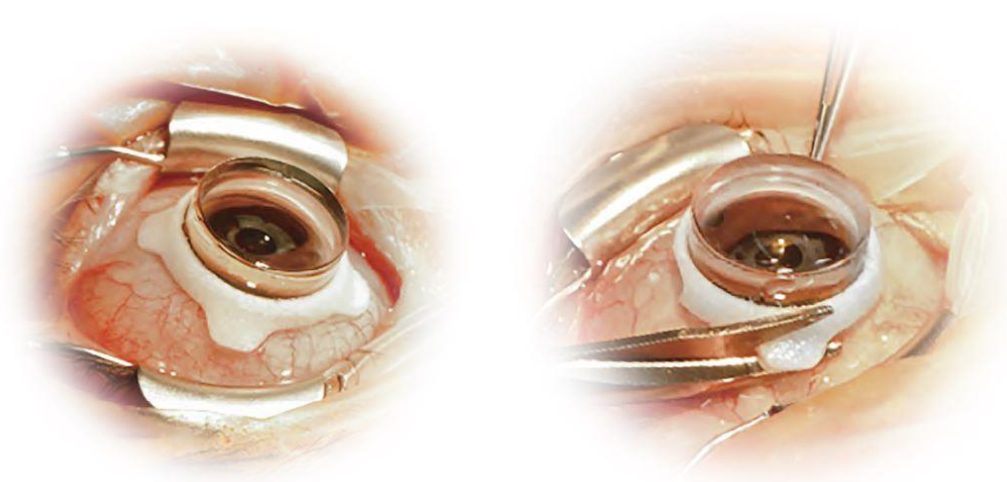


Lente a contatto per vitrectomia Super View HTC

La nuova lente Super View GTC associa la perfetta trasparenza e la qualità di immagine fornita dalla lente a contatto Tornambe alla superiore stabilità assicurata dal dispositivo ideato dal Dr. Tarek Hassan.



La lente dispone di un anello fabbricato con materiale in grado di assorbire liquidi e di quattro alette stabilizzatrici che possono essere modificate dal chirurgo per essere adattate ad ogni condizione chirurgica.



- Monouso. Sterile. Assicura trasparenza e perfetta visibilità di ogni dettaglio.
- Angolo di campo di 36° per la completa visualizzazione del polo posteriore
- Alette stabilizzanti orientate uniformemente per assicurare la massima manovrabilità degli strumenti
- Pronta per l'uso. Non richiede assemblaggi o fissaggio attraverso l'apposizione di punti di sutura
- Anello stabilizzante in spugna in grado di assorbire i liquidi

**Sterilizzazione**

A ossido di etilene (EO).

Confezionamento

La lente Super View HTC è confezionata singolarmente in doppia busta sterile. Ogni confezione contiene 10 lenti.

Validità

3 anni dalla data del confezionamento.

Conservazione

A temperatura ambiente. Evitare l'esposizione alla luce e proteggere dal gelo.

Presenza di lattice naturale o derivati

Latex Free.

Copertura brevettuale

US Patent 9,339,184

Dimensioni

14 x 14 x 8 mm (l x p x h)

Peso

8,5 g

Fabbricante

Insight Instruments - Divisione di Oculus GmbH - Germany

Distributore autorizzato

Alfa Instruments srl

Descrizione prodotto	Codice Prodotto	Numero di registrazione Banca Dati DM
Lente a contatto per vitrectomia sterile monouso Super View HTC – Confezione da 10 pezzi	40417	1838447/R

Dispositivo non invasivo - Classe IIa - Rif. 1.4 Regola 4 All. IX del D.L. 46/97

Classificazione Nazionale Dispositivi Medici CND : Codice Q020499