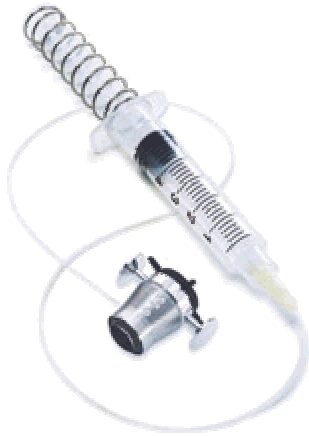




TRAPANI E PUNCH CORNEALI



TRAPANI CORNEALI "CORONET" A SUZIONE

Il trapano è indicato per il taglio del lembo corneale del ricevente. Il meccanismo per la creazione del vuoto è composto da una siringa a molla, collegata tramite un tubicino in silicone alla camera compresa tra lama e corpo trapano principale. L'impugnatura si compone di due supporti contrapposti a disco, mentre la ghiera rotante è munita di 4 bracci ortogonali. Uno di questi è munito di scanalatura, per offrire al chirurgo un riferimento visivo, finalizzato a seguire meglio il numero di rivoluzioni effettuate dalla vite micrometrica, responsabile della discesa della lama nel tessuto corneale.

Misure disponibili:

6.50 mm.	7.25 mm.	8.00 mm.	8.75 mm.
6.75 mm.	7.75 mm.	8.25 mm.	9.00 mm.
7.00 mm.	7.50 mm.	8.50 mm.	9.50 mm.

PUNCH CORNEALI "CORONET" A PRESSIONE

Completamente monouso e di rapido assemblaggio, il punch è composto da lama in acciaio inox con un'eccezionale affilatura, da una base in materiale plastico, con concavità caratterizzata da un triplo raggio di curvatura. La tripla curvatura alla base, permette al lembo corneale di adagiarsi bene, e di non spostarsi durante l'azione di taglio. Vi sono inoltre 5 fori di posizionamento, che possono essere colorati con il pennarello viola genziana fornito nella confezione del punch Coronet.

La guida della lama è completamente trasparente (in materiale plastico), per permettere al chirurgo una piena visualizzazione durante il taglio.



Misure disponibili:

6.00 mm.	7.00 mm.	8.00 mm.	9.00 mm.
6.25 mm.	7.25 mm.	8.25 mm.	9.25 mm.
6.50 mm.	7.50 mm.	8.50 mm.	9.50 mm.
6.75 mm.	7.75 mm.	8.75 mm.	9.75 mm.