

# Couteaux pour incision phaco

## Architecture

Les biseaux ont été conçus pour inciser et recourber les tissus afin d'obtenir une incision droite et étanche.

## Profil de la lame

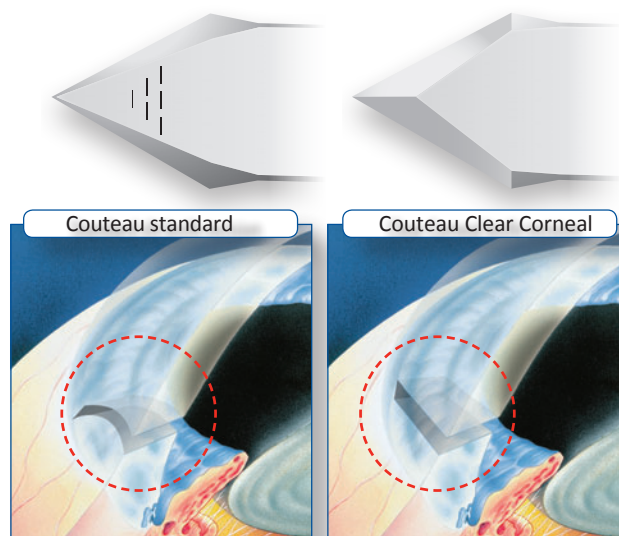
Le design fin de la lame permet de minimiser les effets sur l'astigmatisme en compensant la courbure de la cornée.

## Marquage unique breveté

Les repères visuels à 1.5mm, 1.75mm et 2.0mm permettent de contrôler la profondeur de l'incision pendant l'intervention.

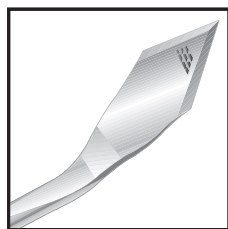
Clear Corneal - Vue dessus

Clear Corneal - Vue dessous



## Couteaux Clear Corneal, double biseau

Conditionnement : Boite de 6



Couteau	Description
<b>72-1361</b>	1.3mm Angulé, double biseau, avec repère à 1.0mm (largeur)
<b>72-1661</b>	1.6mm Angulé, double biseau, avec repère à 1.4mm (largeur)
<b>72-1863</b>	1.8mm Angulé, double biseau, avec repère à 1.5mm (largeur)
<b>72-2263</b>	2.2mm Angulé, double biseau, avec repères à 1.5mm et 1.75mm (largeur)
<b>72-2463</b>	2.4mm Angulé, double biseau, avec repères (largeur)
<b>72-2663</b>	2.65mm Angulé, double biseau, avec repères (profondeur)
<b>72-2763</b>	2.75mm Angulé, double biseau, avec repères (profondeur)
<b>72-2763G</b>	2.75mm Angulé, double biseau, avec repères (profondeur), sécurisé
<b>72-2863</b>	2.85mm Angulé, double biseau, avec repères (profondeur)
<b>72-2863G</b>	2.85mm Angulé, double biseau, avec repères (profondeur), sécurisé
<b>72-3061</b>	3.0mm Angulé, double biseau, avec repères (profondeur)
<b>72-3263</b>	3.2mm Angulé, double biseau, avec repères (profondeur)
<b>72-4963</b>	4.9mm Angulé, double biseau, avec repères (profondeur)

## Couteaux Clear Corneal, double biseau, bords parallèles tranchants

Ces couteaux SharpPoint™ Clear Corneal, double biseau, disposent d'une lame avec 2 bords parallèles tranchants.

Conditionnement : Boite de 6



Couteau	Description
<b>72-2635</b>	2.65mm Angulé, double biseau, avec repères (profondeur)
<b>72-2735</b>	2.75mm Angulé, double biseau, avec repères (profondeur)
<b>72-2835</b>	2.85mm Angulé, double biseau, avec repères (profondeur)
<b>72-3035</b>	3.0mm Angulé, double biseau, avec repères (profondeur)
<b>72-3235</b>	3.2mm Angulé, double biseau, avec repères (profondeur)