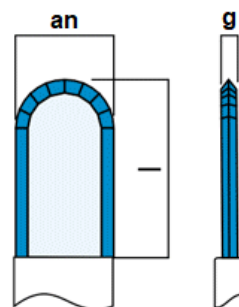
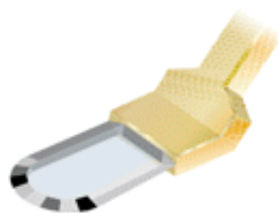


CUCHILLETE DIAMANTE TUNELIZADOR CON LADOS AFILADOS

REFERENCIAS: **ME-285** **Mango liso**
ME-285C **Mango con agujeros para limpieza**

MARCA: **MEYCO**



Representación del cuchillete de diamante crescent y lados romos (arriba), detalle de su punta (abajo, izquierda) y elementos medidos (abajo, derecha).

Descripción:

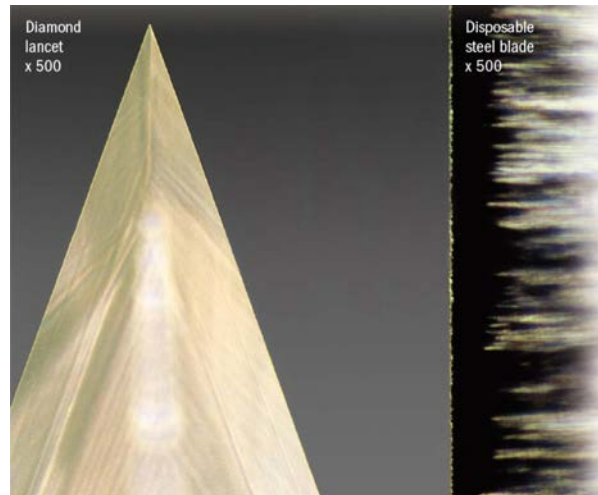
Cuchillete de diamante en mango recto y con ángulo, que cuenta con un mecanismo de tipo *J-slot* en el extremo contrario a la punta. Los lados son afilados.

Los cuchilletes de diamante se caracterizan por no desafilarse nunca al ser usados en estructuras oculares, salvo en caso de que se dañen por accidente o mal uso. Ello lleva a que teóricamente podrían usarse de manera ilimitada.

Mientras que la referencia ME-285 tiene todo el mango liso, la referencia ME-285C cuenta con agujeros de limpieza (orificios ubicados en la zona donde se sujeta el cuchillete). El mango de la referencia ME-285C es como el mostrado en la 1ª imagen.

La hoja de diamante puede volver a ser pulida, en caso de ser necesario y no estar muy dañada (lo cual no es necesario en caso de que se trate siempre bien y se eviten accidentes).

La hoja de diamante, gracias a su elevadísima dureza, puede ser pulida a niveles muy precisos, incluso cuando es observada bajo 500 aumentos. Para facilitar la comparación, se muestra el filo de una hoja cualquiera de diamante de Meyco y de un cuchillo de acero inoxidable.



Medidas:

Ancho de la hoja (en el dibujo, representado como “an”) de 2,00 mm.

Longitud de la hoja (en el dibujo, representada como “l”) de 4,00 mm.

Grosor de la hoja (en el dibujo, representado como “g”) de 0,20 mm.

Materiales:

Mango de titanio de grado médico fabricado por máquinas CNC (por sus siglas en inglés, *computer numerical control*).

Hoja de diamante trasparente de grado médico cuya forma se corta mediante láser Yag.

Presentación:

Caja con 1 unidad.

Esterilizable y reutilizable.

Fecha de edición: 6 de febrero 2023, Rev. 1.