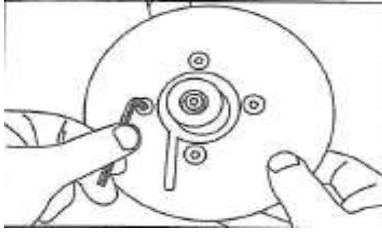


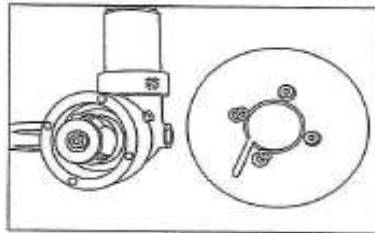
Para reemplazar una cuchilla desafilada, gire la cuchilla hacia una superficie sin usar. Hay 8 superficies disponibles.

METODO A

1.-Soltar los 4 tornillos del plato



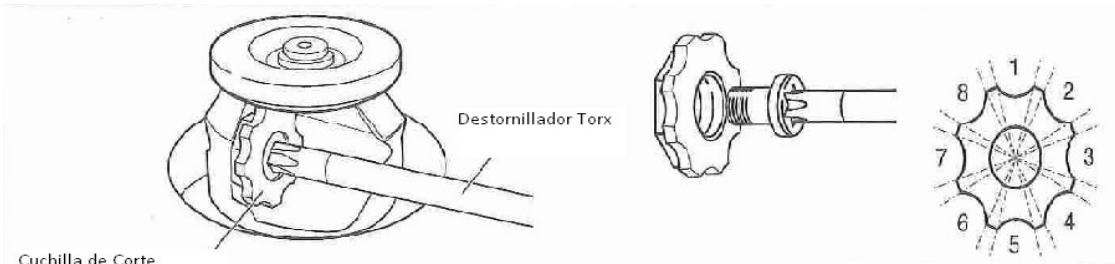
2.-Quitar el plato de la herramienta



PRECAUCIÓN

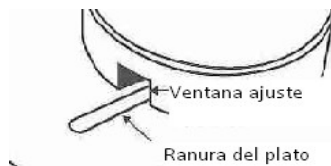
*Asegúrese de apretar los tornillos después de reemplazar la cuchilla de corte.
*Al mover la cuchilla de corte, no toque los bordes cortantes ya que están afilados.

3.-Soltar los tres tornillos del cabezal de corte, soltar y mover la cuchilla. Vuelva a apretar los tornillos.

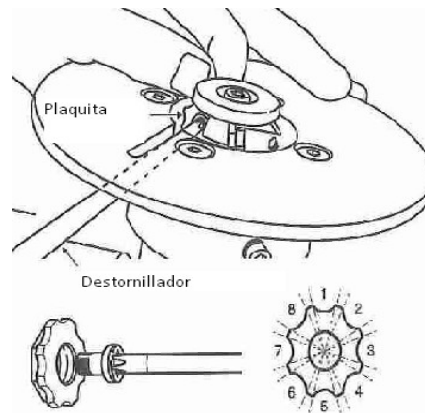


METODO B

1.-Insertar del destornillador entre la ranura del plato y el anillo de ajuste.



3.-Afloje los tres tornillos del soporte de la cuchilla. Vuelva a colocar la cuchilla en su alojamiento y apriete los tornillos.



PRECAUCIÓN

*Asegúrese de apretar los tornillos después de reemplazar la cuchilla de corte.
*Al mover la cuchilla de corte, no toque los bordes cortantes ya que están afilados.

Cómo cambiar el rodillo guía

Reemplace el rodillo guía desgastado. Trabajar con un rodillo guía desgastado reduce la precisión del biselado.

1.-Inserte el retenedor del cabezal de corte en la ranura del plato. 2.-Afloje el tornillo del rodillo guía. 3.-Extraiga el rodillo guía de la máquina y reemplácelo.

