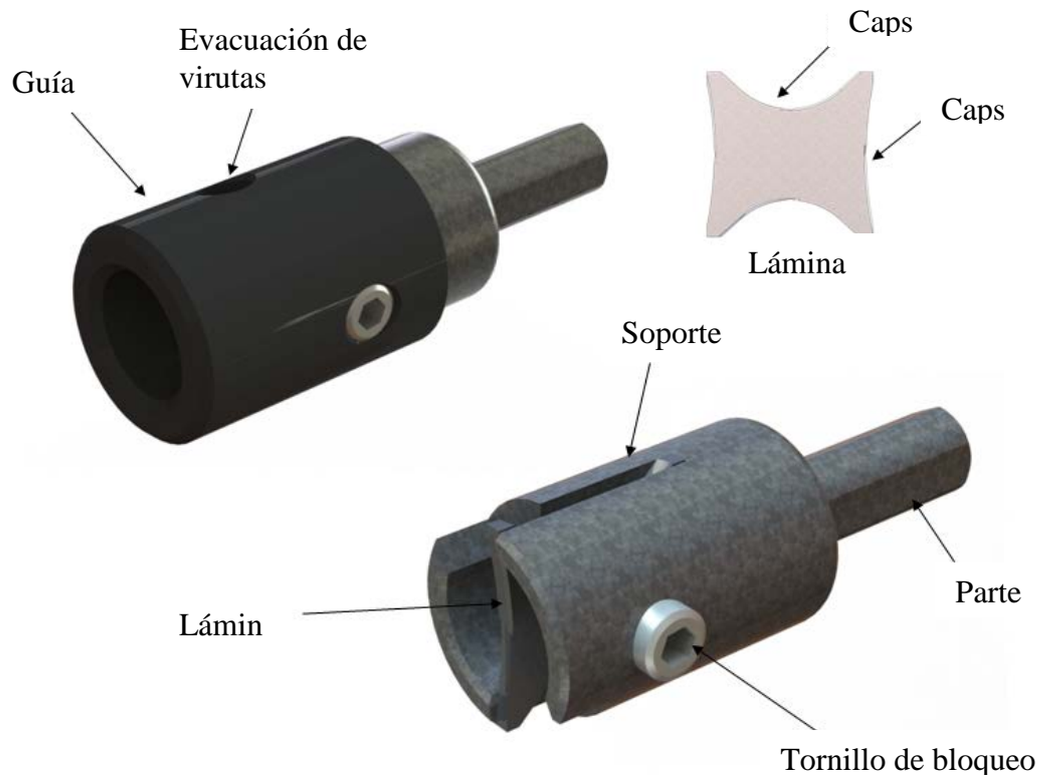


AFILADOR PARA CAPS ABOMBADOS Y REDONDOS



ref. 048966

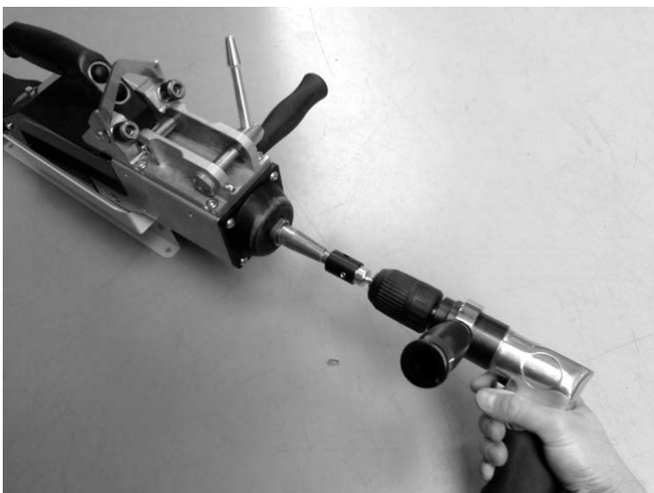
COMPOSICIÓN



CONSEJOS DE USO

Se recomienda equiparse con guantes y gafas de protección para el uso de este afilador. Para obtener los mejores resultados de afilado de caps, se recomienda utilizar una atornillador / desatornillador eléctrico o un taladro neumático, con una rotación de 400 a 500 tr/min. La pieza que se inserta en el mandril posee tres partes planas, que se alinean con la mandíbula del mandril para un mantenimiento óptimo.

Esta herramienta permite el afilado de caps abombados y caps redondos. Asegúrese de que la lámina está orientada sobre el soporte en concordancia con el tipo de caps a afilar (abombado o redondo). Aplique la lámina sobre el caps; la guía se coloca sobre el caps y permite alinear la lámina con la superficie del caps. Aplique una presión, pero sin forzar. Afíle el caps por periodos de 5s, respetando las pausas. Retire regularmente las virutas a través de la salida de la guía. Los caps abombados y redondos poseen una altura nominal de 18mm. No afíle más de 1mm de material; respete la altura mínima del caps de 17 mm.



Las láminas de recambio se pueden pedir bajo la referencia 052857 - LÁMINA PARA AFILAR CAPS, vendida a la unidad.