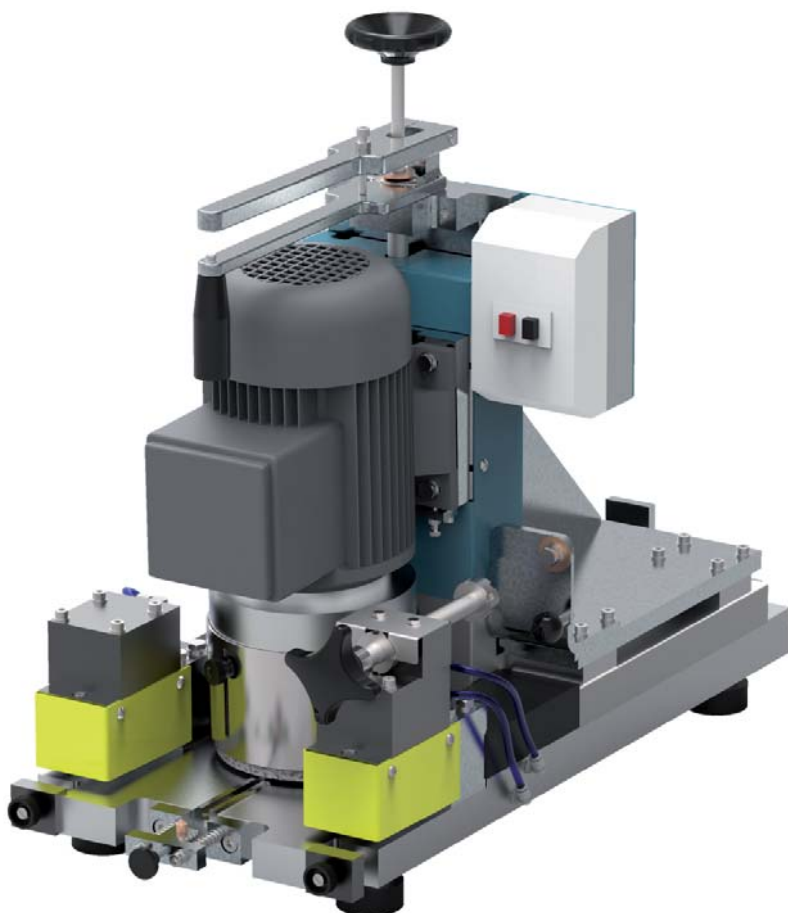


ALO 126

Accesorio de maquinado de mesa para lazos de sierra de cinta soldados



ALO 126

Diseñado para el maquinado rápido y fácil de soldaduras de sierra de cinta. Unas almohadillas neumáticas de fijación activadas mediante un pedal sostienen la hoja. La hoja se coloca en el accesorio con los dientes hacia un tope mecánico ajustable.

Movimiento horizontal y vertical de la unidad de maquinado estable y sencillo, gracias a las guías lineales de bola.

Eje horizontal equipado con un tope mecánico y dispositivo de ajuste fino para optimizar el resultado del maquinado.

Opciones

126-1 Conjunto para afilar la rueda de maquinado

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Ancho máx. de cinta:	100 mm	
Grosor máx. de cinta:	3 mm	
Peso:	80 kg	
Presión de aire:	6,3 bares	91 psi
Calidad de la rueda de maquinado:	Norton "SG" (3SG46P8VH 71) 150 mm Ø	
Voltaje:	220 VCA, ± 10%, monofásico, 50 - 60 Hz ± 1%	
Requisitos de espacio (l x a x a):	302 x 684 x 590 mm	