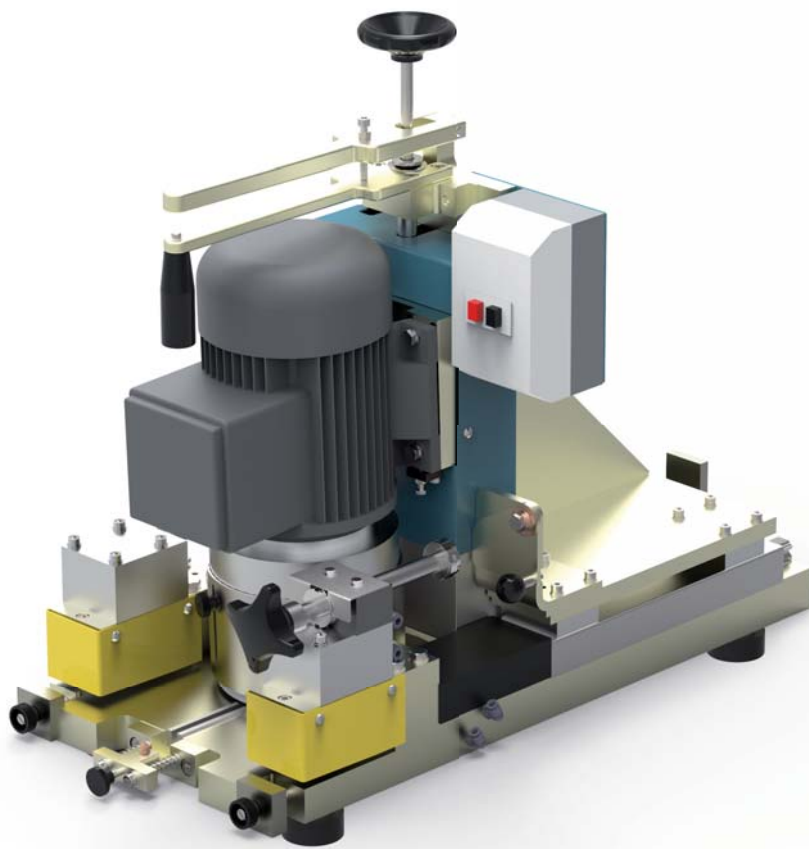


## ALO 126

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



#### ALO126

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	4"
Grosor máx. de cinta:	3 mm	0,19"
Peso:	80 kg	175 lbs
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	11,8 x 27 x 23"