

MÁQUINA PARA CORTAR Y RECTIFICAR EXPULSORES

...permite cortar y rectificar expulsores cilíndricos, laminares, tubulares, etc.

En una sóla operación se corta y se rectifica para la longitud deseada. Unos pocos pasos simples permiten un acabado eficiente de pieza lista para su uso.

Para todas las operaciones de corte y rectificado, se utiliza un eje central con dos extremos lubricados para la transmisión, lo que resulta en una alta estabilidad, bajo desgaste y larga vida. La tensión de la correa se ajusta y controla automáticamente (independientemente del diámetro de las piezas a trabajar).

La máquina para cortar y rectificar expulsores cumple con las directivas europeas de maquinaria.



La correa puede ajustarse y controlarse automáticamente, (longitud, resistencia y tensión), independientemente del diámetro de las piezas a trabajar.



Durante el funcionamiento, la muela afiladora y el disco de corte se pueden micro ajustar y se pueden reavivar sin cambiar sus dimensiones.

DATOS TÉCNICOS

DATOS TÉCNICOS	Sujeto a cambios.
Longitud	430 mm
Ancho	360 mm
Altura	500 mm
Peso	95 kg
Tipo de conexión eléctrica	400 V
Ø del disco de corte	180×1×31,8 mm
Ø de la muela abrasiva	WA46Kx100x50x20 mm
Tolerancia de longitud	± 0,01 mm
PIEZA A CORTAR	
Longitud de la pieza a cortar	60-300 mm opción: 60-600 mm
ø de la pieza a cortar	1-28 mm, cilíndrica
perpendicularidad	± 0,01 mm



Una regla de medición se utiliza para definir la longitud aproximada (en unidades de 20 mm) y para el ajuste final se utiliza un micrómetro.

CONTACTO:

KNARR Vertriebs GmbH Gunterstraße 31 95233 Helmbrechts/Germany

Teléfono: +49 9252 9993-500 Fax: +49 9252 9993-33

E-mail: sales.es@knarr.com



ACCESORIOS

MÁQUINA PARA CORTAR Y RECTIFICAR

EXTENSOR DE SUJECIÓN

para Ø 0.8 - 11 mm / longitud ~ 13 mm \bowtie 900130/200

La calidad del corte depende de la correcta sujeción durante el corte y rectificado.



DISCO DE CORTE № 900130T/403

