



REF. INV. : 802130

MÁQUINA DE DEMOSTRACIÓN

La sierra en frío circular KKS 250 manual corta materiales planos y redondos, y también perfiles con inglete o rectangulares precisos. La prensa presenta una función de sujeción de rápida acción para la producción de lotes pequeños. La base de la máquina incluida simplifica la configuración de la máquina para el uso versátil en talleres de trabajos de metalurgia y operaciones de construcción de metal.

- Gira 45° a la izquierda y a la derecha
- Sujeción de rápida acción para la producción en serie
- Tanque refrigerante integrado
- Base incluida

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ÁREA DE TRABAJO

Diámetro máx. de la hoja de la sierra	250 mm
Velocidad	45, 90 1/min
Ancho de prensa	100 mm

CAPACIDAD DE CORTE

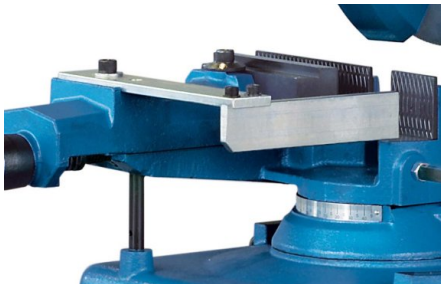
Capacidad de corte a 90° - redondo	80 mm
Capacidad de corte a 90° - cuadrado	65 mm
Capacidad de corte a 90° - plano	80 mm
Capacidad de corte a 45° (plano) (longitud x latitud)	60 mm x 55 mm
Capacidad de corte a 45° (cuadrado) Izq.	55 mm
Capacidad de corte a 45° (redondo) Izq.	65 mm
Capacidad de corte a 45° (plano) Der. (longitud x latitud)	55 mm x 45 mm
Capacidad de corte a 45° (cuadrado) Der.	45 mm
Capacidad de corte a 45° (redondo) Der.	58 mm

CAPACIDAD DE ACCIONAMIENTO

Clasificación del motor de accionamiento principal	2.2 kW
Accionamiento principal, cargas continuas	0.73 kW

MEDIDAS Y PESOS

Peso	131 kg
------	--------



DETALLES DEL PRODUCTO

- Sierra circular fría fácil de manipular para materiales de hierro, hierro, metales livianos, materiales sólidos y perfiles
- La cabeza gira $\pm 45^\circ$ hacia la izquierda y hacia la derecha
- Operación silenciosa con engranajes lubricados por baño de aceite para durabilidad
- Prensa con característica de sujeción de rápida acción para maquinado eficiente de lotes pequeños
- 2 rangos de velocidad que permiten el maquinado de una amplia variedad de materiales
- Tanque de refrigerante integrado
- Base incluida