



REF. INV. : 170202

La lijadora de banda de la serie KRA ofrece la posibilidad de preparar extremos de tubo de forma precisa para las uniones de tubo. El dispositivo de sujeción de ángulo ajustable para tubos puede manejarse con facilidad mediante una palanca manual. Además, dispone de una gran superficie de lijado y una superficie de contacto en el rodillo de accionamiento para tareas de lijado universales. Puede conectarse a un sistema de aspiración por medio de una boquilla. Las lijadoras de banda de esta serie son idóneas en todos los talleres y mecanizados que trabajan con tubos para bastidores o marcos.

- Para el rectificado de precisión de uniones de tubos
- Rodillo de contacto para el rectificado de extremos de ejes
- Superficie de rectificado longitudinal para el desbarbado
- Adecuada para acero inoxidable y aluminio
- Preparada para la conexión de aspiración

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ÁREA DE TRABAJO

Diámetro de rectificado	20 mm - 76 mm
Ajuste de ángulo	30 - 90°

CAPACIDAD DE ACCIONAMIENTO

Clasificación del motor	2,2 / 2,8 kW
-------------------------	--------------

MEDIDAS Y PESOS

Dimensiones de la banda	100 mm x 2000 mm
Dimensiones generales (longitud x latitud x altura)	1.45 m x 1.15 m x 0.65 m
Peso	158 kg



Sistema de sujeción extremadamente sólido con rígidas mandíbulas de bloque en v para un soporte seguro de tuberías y materiales planos y cuadrados



DETALLES DEL PRODUCTO

- Apto para diámetros de tuberías de 20 a 76,1 mm
- Ángulo de rectificación ajustable de 30 a 90°
- Manipulación cómoda de la totalidad del sistema de rectificado
- Reemplazo rápido y fácil de la muela de rectificado
- Gran superficie de rectificado en la parte superior de la máquina, para quitar asperezas o lijar superficies
- El rodillo del accionador en la máquina trasera se puede usar para las operaciones de rectificado
- Dos velocidades de banda – paso 1 para acero inoxidable y aluminio – paso 2 para acero y otros materiales
- Base rígida con amortiguación de vibraciones con montaje de rodillo

EQUIPO ESTÁNDAR PARA

Base

1 banda de lijado estándar (grano 36)

1 rueda de lijado (42,4 mm de diámetro)

Herramientas de funcionamiento

Manual del usuario