

Omega Machinery Inc es una marca registrada en varios países que agrupa a un consorcio de fábricas líderes en sus mercados a nivel mundial. Todos nuestros equipos son fabricados con la mayor tecnología disponible. Nuestros procesos de fundición cumplen con los más altos estándares de calidad. Cuerpos de trabajo diseñados para evitar la vibración que incluyen una gran cantidad de acero, lo que los hace lograr un desempeño completamente confiable garantizando una vida útil durante muchos años de trabajo. Todos los procesos de maquinado se realizan con equipos CNC. Sólo utilizamos componentes eléctricos y neumáticos de marcas líderes a nivel mundial, logrando con esto un fácil suministro de refacciones y minimizando tiempos.



Lija palos curvos de diámetro 10 mm a 60 mm.



Motor principal de 4 HP.



Velocidad de avance 2 m/min a 12 m/min.



Estructura
105 cm x 85 cm x 135 cm.

LIJADORA PARA PALOS REDONDOS CURVOS OM-CRS60

Debido a los constantes avances en ingeniería y tecnología el fabricante se reserva el derecho de actualizar o modificar diseño, especificaciones y características de los equipos sin previo aviso. Las imágenes utilizadas podrían no corresponder al 100% con el producto recibido.

Descripción

La OM-CRS60 ofrece un lijado uniforme en palos curvos de diámetro 10 mm a 60 mm, dejando la superficie lista para pintar o barnizar.

Pensada para fabricantes de respaldos de sillas, arcos decorativos, barandales y palos de escoba curvos, permite regular la velocidad de avance entre 2 m/min y 12 m/min para adaptar la agresividad del lijado al grano de la lija y a la dureza de la madera.

La bancada de hierro fundido reduce vibraciones y concentra el polvo en la salida posterior, facilitando la conexión a un colector de aserrín y manteniendo limpio el entorno de trabajo.

Características

- Rango lijable: 10 mm a 60 mm.
- Longitud mínima de trabajo: 30 cm.
- Velocidad de avance: 2 m/min a 12 m/min.
- Motor principal de 3 kW (4 HP).

Especificaciones

| DIMENSIONES Y PESO APROXIMADO DE LA LIJADORA | |
|--|----------------------|
| Longitud | 105 cm |
| Ancho | 85 cm |
| Altura | 135 cm |
| Peso | 250 kg |
| POTENCIA DE LOS MOTORES DISPONIBLES | |
| Motor del sistema hidráulico | 3 kW (4 HP) |
| Voltaje y fases | 220V Trifásico, 60Hz |
| CAPACIDAD DE LIJADO | |
| Rango de espesor lijable | 10 mm a 60 mm |
| Longitud mínima de trabajo | 30 cm |
| CARACTERÍSTICAS DE LA LIJADORA | |
| Dimensiones de la banda lijadora | 120 mm x 1,880 mm |
| Velocidad de alimentación | 2 m/min a 12 m/min |
| Revoluciones por minuto | 1,420 RPM |