

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.



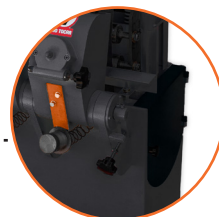
Lijadora doble
120 mm × 1,880 mm.



Velocidad de avance
5 m/min a 10 m/min.



Estructura
80 cm × 90 cm × 135 cm.



Motor principal de 4 HP.



Motor de ventilador de 0.33 HP.

LIJADORA PARA PALOS REDONDOS DE DOS LIJAS OM-RRS2

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-RRS2 es una lijadora de doble lija diseñada para obtener un acabado uniforme en palos redondos. Las lijas de 120 mm abrazan completamente la superficie, eliminando marcas y dejando la pieza lista para barnizado o pintura.

Orientada a fabricantes de mangos de herramientas, barandales y artículos decorativos, ofrece un rango de avance de 5 m/min a 10 m/min que se ajusta fácilmente según la dureza de la madera y el grano de la lija.

Su bancada de hierro fundido amortigua vibraciones y, junto con la cubierta cerrada y el ventilador integrado, facilita la extracción de polvo, prolongando la vida útil de las bandas y manteniendo limpio el entorno de trabajo.

Características

- Rango lijable: 10 mm a 60 mm.
- Dos lijas de 120 mm × 1,880 mm.
- Velocidad de avance: 5 m/min a 10 m/min.
- Motor principal de 3 kW (4 HP).
- Motor de ventilador de 0.25 kW (0.33 HP).
- Bancada de hierro fundido y recinto cerrado para mejor extracción de polvo.

Especificaciones

DIMENSIONES Y PESO APROXIMADO DE LA LIJADORA	
Longitud	80 cm
Ancho	90 cm
Altura	135 cm
Peso	360 kg
POTENCIA DE LOS MOTORES INSTALADOS	
Motor principal	3 kW (4 HP)
Motor de ventilador	0.25 kW (0.33 HP)
Voltaje y fases	220V Trifásico, 60Hz
CAPACIDAD DE LIJADO	
Rango del espesor lijable	10 mm a 60 mm
Cantidad de lijas	2 lijas
Dimensiones de la lija	120 mm x 1,880 mm
CARACTERÍSTICAS DE LA LIJADORA	
Velocidad de alimentación	5 m/min a 10 m/min
Revoluciones por minuto	1,420 RPM