

LIJADORA PARA PALOS REDONDOS OMEGA MACHINERY DE 2 LIJAS DE 120MM, OM-SD120-2

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 en cada instalación.

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.

Solo utilizamos componentes eléctricos y neumáticos de marcas líderes a nivel mundial, logrando con esto un fácil suministro de refacciones y minimizando tiempos muertos.

Características

- ✓ Para el proceso de producción de palos de escoba, cortineros, partes para muebles, etc.
- ✓ Robusto cuerpo fabricado en acero de función y placa de acero de gran calibre para evitar la vibración

Especificaciones

Potencia del motor principal	3 kW (4 HP)
Potencia del motor ventilador	0.25 kW (1/4 HP)
Cantidad de lijas	2 piezas
Dimensiones de la lija	120 x 1880 mm
Velocidad de avance del material	5 a 10 m/min
Velocidad de avance de la lija	1420 RPM
Diámetro del material a trabajar	10 a 60 mm
Dimensiones aproximadas del equipo	800 x 910 x 1350 mm
Peso neto del equipo	360 kg

