

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.



Recibe palos redondos 6 mm, 8 mm, 10 mm ó 12 mm de diámetro.



Rinde hasta 31 piezas por minuto.



Longitud regulable de 30 mm a 80 mm.



Motor principal de 3/4 HP.



Operación sencilla, ideal para líneas de ensamble de muebles.



Estructura compacta 60 cm x 48 cm x 95 cm.



TAQUETEADORA AUTOMÁTICA OM-DC12

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-DC12 mecaniza palos previamente redondeados y corta taquetes con diámetros de 6 mm, 8 mm, 10 mm y 12 mm, en longitudes comprendidas entre 30 mm y 80 mm. Su diseño vertical garantiza cortes limpios y exactos sin astillado.

Perfecta para talleres de carpintería, fábricas de muebles y plantas de puertas. Elimina etapas manuales y manteniendo una producción constante de hasta 31 piezas por minuto.

Destaca por su bancada rígida de hierro fundido, guías precisas y un motor de bajo consumo que reducen vibración, ruido y mantenimiento, todo en un formato fácil de ubicar junto a la bastonera o el banco de ensamble.

Características

- Rango de diámetro del taquete: 6 mm a 12 mm.
- Longitud ajustable de corte: 30 mm a 80 mm.
- Producción continua: 31 piezas/min (según madera y longitud).
- Motor principal de 0.55 kW (3/4 HP).
- Bancada de hierro fundido que absorbe vibraciones.
- Ajustes rápidos de tope para cambios de lote sin herramientas especiales.

Especificaciones

DIMENSIONES APROXIMADAS DE LA TAQUETEADORA	
Longitud	60 cm
Ancho	48 kg
Altura	95 cm
POTENCIA DEL MOTOR INSTALADO	
Motor principal	0.55 kW (3/4 HP)
Voltaje y fases	220V Trifásico, 60Hz
CAPACIDAD DE CORTE	
Diámetro del taquete	6 mm, 8 mm, 10 mm ó 12 mm
Rango de longitud del taquete	30 mm a 80 mm
CARACTERÍSTICAS DE LA TAQUETEADORA	
Producción máxima	31 piezas/min