

Serie MSD de 6"

Tracción lateral manual con doble mástil

La selladora semiautomática para cajas uniformes de la serie de 6" de BestPack™ es una selladora de cajas ajustable, alimentada por operador, que utiliza cinta de 152mm de ancho para sellar la parte superior y la base de las cajas. La cinta de 152mm de ancho proporciona mayor seguridad, protección contra manipulaciones y prevención de sustracciones, además de sellar eficazmente cajas excesivamente pesadas, con demasiado contenido o que por algún otro motivo son difíciles de mantener selladas.

Todos los sistemas incorporan nuestros exclusivos cabezales de cinta desmontables de alta velocidad sensibles a la presión con ajuste de solapa patentado, y los mástiles (telescópicos) duales permiten una extensión de 101mm adicionales en la altura de la caja en el armado superior.

Todas las unidades BestPack se encuentran disponibles en el acabado estándar de esmalte al horno y en acero inoxidable 304 grado alimenticio para cumplimiento del título 21, parte 110, del CFR. La serie MSD de 6" también acepta cabezales de cinta de 4", 3" y 2" con adaptadores de placa de deslizamiento opcionales.



Puntos clave de la selladora de cajas







Características

- Bastidor soldado y corte CNC de 2 mm de uso industrial. Incluye patas superiores
- Sistema de tracción por correas laterales con rodillos tensores detrás de las correas dentadas, moldeadas en 1 pieza, que incluye también una guía de correa
- Acepta cabezales de cinta desmontables de alta velocidad BestPack de 6", 4", 3" y 2"
- Diseño de mástil telescópico con ejes de accionamiento por husillo y una exclusiva unidad de compresión de 4 rodillos para el lado superior
- Las manivelas de ajuste de ancho y altura se pueden montar a ambos lados de la selladora
- La caja eléctrica de encendido/apagado también se puede montar fácilmente a ambos lados de la selladora de cajas
- Altura de base ajustable para MSD22-6 de 60 a 76cm
- Largo del rollo de cinta: 1000m y otros

- El mástil telescópico superior está perforado y roscado para poder elevarse (desatornillado, elevado y vuelto a atornillar) para 101mm adicionales de altura de caja, si fuera necesario
- Piezas eléctricas de calidad aprobadas por UL

Opcionales

- Cinta transp. de entrada/salida con estabilizador de escuadra metálica
- Ruedas de uso industrial con bloqueo dual
- · Kit de piezas de repuesto
- Mejora a motor de alta velocidad (hasta 38m por minuto)
- Plegadora de 3 solapas
- Puertas de seguridad Interlock
- Ajuste motorizado de altura y/o ancho
- · Acero inoxidable 304 grado alimenticio

WWW.BESTPACK.COM Version 2.5 0719

Accesorios adicionales para mejora de la eficiencia









Kit de piezas de repuesto

Ruedas con bloqueo

Cinta transportadora larga de Cabezal de cinta de repuesto entrada/salida con escuadra metálica

- Mejora a motor de alta velocidad (hasta 38m por minuto)
- Plegadora de 3 solapas
- Acero inoxidable 304 grado alimenticio
- Cinta transportadora corta de entrada/salida con estabilizador de escuadra metálica
- Cinta para sellado de cajas

Especificaciones de la máquina y las cajas

110 Voltios 60 Hz

Requerimientos de energía

Hasta 40 Cajas/min. Velocidad

Ninguno Requerimientos de aire 193 Kg.

Peso de la máquina

Modelo	Dimensiones de la máquina (cm) Largo × Ancho × Alto	Tamaño de la caja (mm)* Largo (min max.) x Ancho (min max.) x Alto (min max.)	Ajuste de altura de la cinta transp. (cm) Altura (min max.)	Cajas por min.	Peso del envío (Kg.)
MSD22-6 Cabezal de 6"	(100) x (83) x (178)	(152 - I) x (209 - 508) x (89 - 521)	(60 - 76)	Hasta 40	193
MSD22-6M** Cabezal de 6"	(100) x (83) x (178)	(152 - I) x (209 - 508) x (89 - 521)	(60 - 76)	Hasta 40	193

Información sujeta a cambios sin previo aviso.

*Solo dimensiones exteriores

Todos los modelos disponibles en alta velocidad y en acero inoxidable 304 grado alimenticio

**Cabezales de cinta motorizados cuando se utilizan motores de alta velocidad y/o cinta acrílica

