

Serie MSD

Selladora de cajas de tracción lateral manual con doble mástil

La serie MSD de BestPack™ es una selladora semiautomática de cajas uniformes y es nuestra selladora de cajas ajustable alimentada por operador más popular. La selladora MSD es una máquina de primera línea, diseñada para adaptarse a una variedad de aplicaciones de uso liviano a intensivo en el cerrado de cajas uniformes. Mediante la tecnología de correas laterales, el modelo MSD puede sellar desde cajas muy angostas hasta cajas anchas. Los mástiles telescópicos duales permiten una extensión adicional de 101mm de la altura de la caja en el ensamble superior.

Nuestra línea MSD incorpora los exclusivos cabezales de cinta desmontables de alta velocidad sensibles a la presión de 2 o 3 pulgadas con ajuste de solapa patentado por BestPack. 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.



Puntos clave de la selladora de cajas



Requiere operador



Lotes uniformes



Sellado superior e inferior

Características

- Tracción por dos correas laterales
- Diseño de mástil telescópico
- Ajuste de altura adicional de caja de 101mm disponible en el armado superior
- Altura de base ajustable para: MSD22 y MSD32 – 60 a 76cm
MSD23 y MSD33 – 65 a 76cm
- Ajuste de ancho/altura a cada lado de la selladora de cajas
- Exclusivo sistema de compresión de 4 rodillos para el lado superior
- Largo del rollo de cinta: 1000m y otros
- Bastidor de uso industrial
- Piezas eléctricas aprobadas por UL
- Posibilidad de intercambiar cabezales de cinta de 2" o 3"
- La caja eléctrica de encendido/apagado se puede montar a ambos lados de la selladora de cajas

Opcionales

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

Accesorios adicionales para mejora de la eficiencia



Kit de piezas de repuesto



Ruedas con bloqueo



Cinta transportadora larga de entrada/salida con estabilizador de escuadra metálica



Cabezal de cinta de repuesto

- 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

155-222 Kg.
Peso de la máquina embalada

Modelo	Dimensiones de la máquina (cm)	Tamaño de la caja (mm)*	Ajuste de altura de la cinta transp. (cm)	Cajas por min.	Peso del envío (Kg.)
	Largo x Ancho x Alto	Largo (min. - max.) x Ancho (min. - max.) x Alto (min. - max.)	Altura (min. - max.)		
MSD22-2 Cabezal de 2"	(100) x (83) x (178)	(152 - l) x (108 - 508) x (89 - 521)	(60 - 76)	Hasta 40	155
MSD22-3 Cabezal de 3"	(100) x (83) x (178)	(152 - l) x (133 - 508) x (89 - 521)	(60 - 76)	Hasta 40	155
MSD22-6 Cabezal de 6"	(100) x (83) x (178)	(152 - l) x (209 - 508) x (89 - 521)	(60 - 76)	Hasta 40	193
MSD23-2 Cabezal de 2"	(100) x (83) x (204)	(152 - l) x (108 - 508) x (99 - 762)	(65 - 76)	Hasta 40	177
MSD23-3 Cabezal de 3"	(100) x (83) x (204)	(152 - l) x (133 - 508) x (99 - 762)	(65 - 76)	Hasta 40	177
MSD32-2 Cabezal de 2"	(100) x (111) x (178)	(152 - l) x (108 - 762) x (89 - 521)	(60 - 76)	Hasta 25	186
MSD32-3 Cabezal de 3"	(100) x (111) x (178)	(152 - l) x (133 - 762) x (89 - 521)	(60 - 76)	Hasta 25	186
MSD33-2 Cabezal de 2"	(100) x (111) x (204)	(152 - l) x (133 - 762) x (99 - 762)	(65 - 76)	Hasta 25	222
MSD33-3 Cabezal de 3"	(100) x (111) x (204)	(152 - l) x (133 - 762) x (99 - 762)	(65 - 76)	Hasta 25	222

Información sujeta a cambios sin previo aviso.

*Solo dimensiones exteriores
l - Ilimitado

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