

MTSS

Selladora de cajas semiautomática de sellado lateral

La serie MTSS de BestPack es una selladora de cajas ajustable, alimentada por operador, diseñada para sellar eficazmente cajas que deben ser llenadas por el lado debido al peso, forma y tamaño del producto.

Nuestra línea MTSS 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 (Code of Federal Regulations).



Aspectos clave de la selladora de cajas



Alimentada por operador



Lotes Uniformes



Sellado Lateral

Características

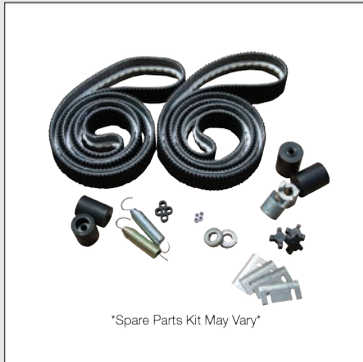
- Cada cabezal de cinta lateral es ajustable en forma independiente. El ajuste independiente permite un control completo sobre la ubicación donde se aplica la cinta en el costado de la caja. Esto permite el encintado por los costados de cajas convencionales RSC y cajas FOL.
- 4 correas – 2 correas superiores y 2 correas inferiores
- Altura de la base ajustable de 52 a 76 cm
- La serie MTSS está diseñada con cuatro patas ajustables para adaptar la altura de forma rápida y sencilla
- Largos de rollos de cinta: 1000 metros y otros
- Bastidor de uso industrial

- Partes eléctricas aprobadas por UL
- Posibilidad de intercambiar cabezales de cinta de 2 o 3 pulgadas
- Una caja eléctrica de encendido/apagado se puede montar a cada

Opcionales

- Kit de piezas de repuesto
- Mejora a motor de alta velocidad (hasta 38 metros por minuto)
- Acero inoxidable
- Ruedas con bloqueo
- Cinta transportadora de entrada/salida con estabilizador de escuadra metálica
- Sensor de baja cantidad de cinta o falta de cinta

Accesorios Adicionales para Mejora de la Eficiencia



Spare Parts Kit May Vary

Kit de piezas de repuesto



Ruedas con sistema de bloqueo



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



Cabezal de cinta de repuesto

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

Especificaciones de la máquina y las cajas

110 Voltios 60 Hz
Requerimientos de Energía

Hasta 40 Cajas/min.
Velocidad

N/A
Requerimientos de Aire

249-312 lbs
Peso de la máquina embalada

Modelo	Dimensiones de la máquina (cm) Largo x Ancho x Altura	Rango de las Cajas (mm) Largo (min-máx) x Ancho (min-máx) x Altura (min-máx)	Ajuste de la altura de la cinta transportadora (cm) Altura (min-máx)	Cajas por minuto	Peso del envío (Kg.)
MTSS22-2/3 Cabezal de 2" o 3"	(116) x (85) x (135)*	(152 - l) x (191 - 533) x (114 - 495.3)	(52 - 76)	Hasta 40	249
MTSS33-2/3 Cabezal de 2" o 3"	(116) x (132) x (180)*	(152 - l) x (363 - 787) x (216 - 762)	(52 - 76)	Hasta 40	312

Información sujeta a cambios sin previo aviso.

l – Ilimitado
*Sólo dimensiones exteriores
Todos los modelos se encuentran disponibles en alta velocidad y en acero inoxidable 304 grado alimenticio