

MSBFT

Selladora semiautomática uniforme para la base de las cajas

La serie MSBFT de BestPack es una selladora uniforme para la base de las cajas, alimentada por operador, diseñada para reducir el tiempo necesario para plegar y sellar las solapas inferiores de una caja. Esta unidad se puede utilizar cuando el volumen de plegado de cajas es demasiado grande para plegar y sellar las cajas de manera completamente manual, pero el volumen es demasiado pequeño para justificar el uso de una formadora/selladora completamente automática.

Nuestra línea MSBFT incorpora los exclusivos cabezales de cinta desmontables de alta velocidad sensibles a la presión 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.



PROCESO DE FORMADO

La formadora de cajas posee dos estaciones. La primera estación pliega las solapas inferiores de la caja y la segunda estación sella las solapas inferiores y traslada la caja automáticamente a una cinta transportadora.

Puntos clave de la selladora de cajas



Requiere operador



Lotes uniformes



Sellado inferior

Características

- Plegadora uniforme de solapas inferiores
- Sellado inferior únicamente
- En comparación con el encintado manual, la calidad del sellado y la apariencia de la caja mejoran notablemente
- La unidad reduce la fatiga del operador y aumenta la producción
- Gestiona tamaños uniformes de cajas
- El operador puede trabajar a ambos lados de la selladora de cajas
- Altura de base ajustable de 60 a 76cm
- Largos de rollos de cinta: 1000m y otros
- Bastidor de uso industrial
- Piezas eléctricas aprobadas por UL
- Capacidad para intercambiar cabezales de cinta de 2" o 3"

Opcionales

- Kit de piezas de repuesto
- Mejora a motor de alta velocidad (hasta 38m pies por minuto)
- Acero inoxidable 304 grado alimenticio
- Ruedas con bloqueo y ángulo de apoyo
- Cinta transportadora larga de salida

Accesorios adicionales para mejora de la eficiencia



*El kit de piezas de repuesto puede variar

Kit de piezas de repuesto



Ruedas con bloqueo y ángulo de apoyo



Cinta transportadora larga de salida con soporte/tope de escuadra metálica



Cabezal de cinta de repuesto

- Mejora a motor de alta velocidad (hasta 38m por minuto)
- Cinta para sellado de cajas

Especificaciones de la máquina y las cajas

110 Voltios 60 Hz
Requerimientos de energía

Hasta 15 Cajas/min.
Velocidad

Ninguno
Requerimientos de aire

159 Kg.
Peso de la máquina embalada

Modelo	Dimensiones de la máquina (cm) Largo x Ancho x 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.)
MSBFT20-2 Cabezal de 2"	(253) x (72) x (75)	(198 - 599) x (198 - 498) x (101+)	(60 - 76)	Hasta 15	159
MSBFT20-3 Cabezal de 3"	(253) x (72) x (75)	(198 - 599) x (198 - 498) x (101+)	(60 - 76)	Hasta 15	159

Información sujeta a cambios sin previo aviso.

*Solo dimensiones exteriores
Todos los modelos se encuentran disponibles en alta velocidad y en acero inoxidable 304 grado alimenticio