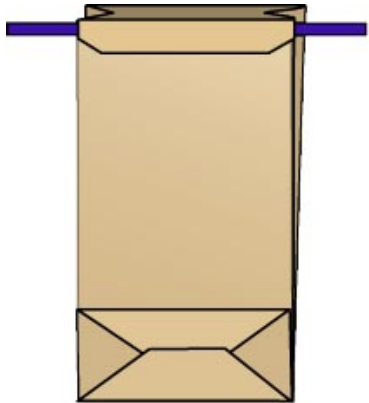


## Aplicador de Amarre de Alambre



Considere el *Aplicador de amarre de alambre Weber* para colocar cierres de alambres a cualquier bolsa de papel fabricada para brindar un producto más atractivo para el cliente.

La unidad fue diseñada para aplicar la tira de acero delgada envuelta en papel o el popular material de alambre doble y usa la tecnología de fundición en caliente y rodillos presurizadores para asegurar los amarres a la bolsa.

- Bolsas que se pueden volver a cerrar
- Diversos anchos de bolsas
- Alimentador giratorio

La función del amarre de alambre se usa para volver a cerrar una bolsa una vez que se abrió y se quitó parcialmente su contenido. Esta función es muy popular para el embalaje de bolsas donde se desea volver a cerrar la bolsa para proteger su contenido. Algunos de los mercados más comunes para este tipo de bolsa es el de café, té, productos químicos, galletas y productos de panadería.

Las bolsas prefabricadas se ingresan desde el depósito alimentador a la cinta transportadora usando un alimentador giratorio de alta velocidad. Las bolsas se transportan a la sección de combinación donde se colocan los amarres de alambre mediante la fundición en caliente. Los rodillos de arrastre neumáticos ayudan a que los productos se adhieran bien. Las bolsas con esta función de amarre de alambre que les agrega valor se ingresan luego a la producción escalonada en línea. El sistema de producción de acumulación opcional mejora la eficiencia de manipulación y empaque.

Cada ancho de bolsa y longitud del amarre de alambre requiere un engranaje de cambio. Los engranajes de cambio se consiguen en incrementos de 1/8" y se cambian fácilmente en minutos. La máquina provee una amplia variedad de ajustes y ofrece la capacidad de posicionar el amarre de alambre en forma vertical (dentro de límites) en la cara de la bolsa. Esto es importante para aquellas bolsas que deben cerrarse con un sello caliente o pegarse después que se llenaron inicialmente.



## CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- ◆ Alimentador de bolsas giratorio y automático
- ◆ Transportador de bolsas automático
- ◆ Desenrollado de alambre con tracción
- ◆ Desenrollado de papel con tracción
- ◆ Plegador de papel ajustable
- ◆ Cilindro de calor controlado con perilla de temperatura
- ◆ Barra de calentamiento controlada con perilla de temperatura
- ◆ Motor con velocidad variable
- ◆ Alimentador de bolsas Weber cambiar partes para un tamaño
- ◆ Rodillo de arrastre neumático
- ◆ Rodillo de arrastre neumático para combinaciones
- ◆ Cortador con troquel de adovelamiento de acero endurecido
- ◆ Corte de amarre de alambre
- ◆ Cintas transportadoras de transferencia
- ◆ Mesa de producción escalonada en línea
- ◆ Contador y totalizador de bolsas
- ◆ Repuestos estándar
- ◆ Partes para operar alambres planos y dobles

## CARACTERÍSTICAS OPCIONALES

- ◆ Partes de cambio adicionales
- ◆ Alimentador de bolsas Weber
- ◆ Sistema de producción acumulada
- ◆ Engranajes de cambio

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- ◆ Marcos de acero tubular fabricados
- ◆ Montaje de rodamientos de bolas sellados de todos los ensamblados
- ◆ Cableado de la máquina conforme a normas NEC
- ◆ Conjunto completo de defensas con determinados enlaces
- ◆ La máquina se somete a una exhaustiva prueba antes de ser enviada

## ESPECIFICACIONES

	Pulgadas	mm
Rango de ancho de bolsa	2 ½ - 9 ½	65-240
Rango de longitud de bolsa	6 ½ - 18	165-455
Extensión del amarre de bolsa en cada lado	¾	20
Ancho de sobreenvolvura de papel	1 1/2 ó 1 5/8	38 ó 41
Espesor de sobreenvolvura de papel	60#	100 G/M2
Diámetro del rollo de papel (máx.)	25	635
Diámetro del núcleo del papel	3	75
Diámetro del rollo de alambre (máx.)	24	610
Diámetro del núcleo de papel	3 ¾	95

Las especificaciones están sujetas a cambio sin aviso

Las defensas de la máquina se proveen para su seguridad. Para evitar la posibilidad de sufrir lesiones personales graves, todas las defensas **DEBEN** estar colocadas y funcionando correctamente antes de operar la máquina.

### H.G. WEBER & CO., INC.

725 Fremont Street, P.O. Box 196  
Kiel, Wisconsin 53042-0196 U.S.A.

Teléfono: 920-894-2221  
FAX: 920-894-3786

### MAQUINARIA DE EMBALAJES FLEXIBLES

Correo-e: bagmachines@hgweber.com  
Sitio web: www.hgweber.com