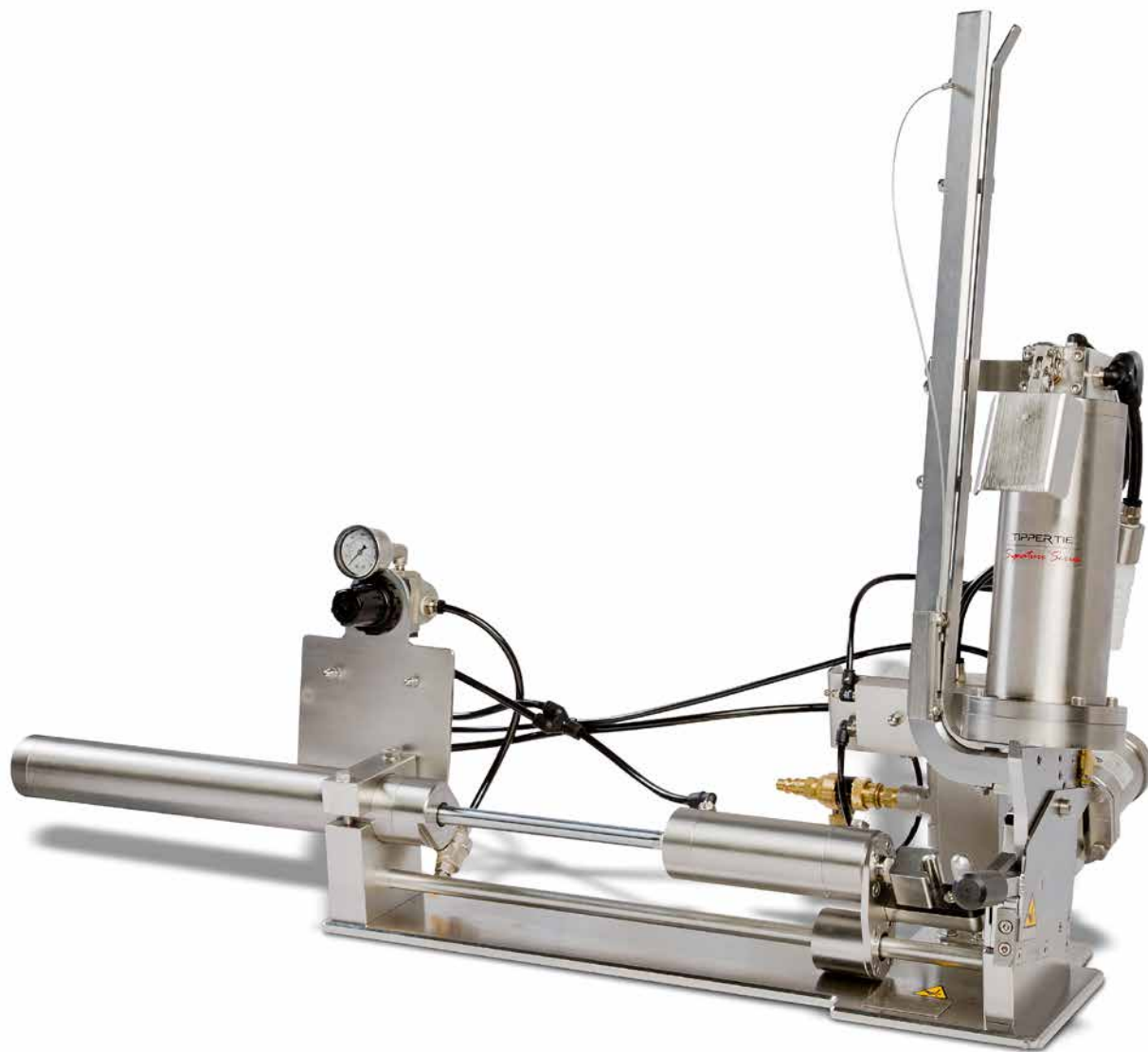
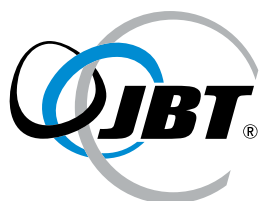


# Prensa moldeadora SPR

ESPAÑOL



Fiable, ergonómica.



**STRONGER TOGETHER**

**TIPPER TIE™**

# Prensa moldeadora SPR

## Campo de aplicación

La prensa moldeadora SPR de la serie Signature es ideal para el envasado a un precio ventajoso de productos envasados a presión con espesor o circunferencia uniformes. La prensa moldeadora es la opción más simple y fiable para el envasado de artículos porcionados, como jamón horneado tipo canadiense, tocino ahumado, jamones enrollados y aplanados, así como productos en rollo de todo tipo.

## Tecnología & Funcionamiento

La clipeadora de mesa de prensa moldeadora puede tratar todo tipo de tripas, entre las que figuran tripas de fibras revestidas y no revestidas, así como redes de nailon y poli-redes. La SPR contiene un mando de presión de aire regulable, de tal modo que el cilindro de tracción de las tripas se puede hacer funcionar con cualquier presión de aire ajustada previamente. Todos los modelos están hechos de acero inoxidable y otros materiales exentos de corrosión y cumplen, por lo tanto, los requisitos correspondientes a un diseño higiénico.

La SPR es de fácil manejo porque es capaz de colocar un cierre seguro con tan sólo un movimiento rápido y continuo. Esta clipeadora de manejo manual separa y aprieta el producto,

para cerrar a continuación por clip la unidad de envasado. La máquina es de accionamiento neumático, está montada en posición vertical y está disponible con diversos tamaños de clip para adaptarse a cada producto diferente.

## Ventajas

- Costes del ciclo de vida reducidos gracias a un diseño fuerte
- Reducción absoluta de los costes de servicio y mantenimiento
- Alta estabilidad de la máquina combinada con un espacio necesario reducido de producción
- Diseño higiénico, superficies suaves sin esquinas y materiales inoxidables
- La alta velocidad de cierre respalda el flujo de trabajo ergonómico del operario
- Mando preciso de la presión del cierre por clip

## Versiones del equipamiento

- Una cuchilla garantiza extremos rectos y de aspecto atractivo
- El grupo constructivo FRL (filtro/regulador/lubricador) procura por un aire limpio de servicio a la presión correcta, lo que reduce los gastos de mantenimiento.

## Datos técnicos

Dimensiones (Lon x An x Al):	37,9 x 15,9 x 28,5 (962 x 403,9 x 723,9 mm)
Peso:	60 lbs (27,2 kg)
Consumo de aire	.3 CFM por ciclo @ 80 PSI (8,5 litros a 5,5 bar)
Tipo de clip, SPR463:	410K y 411K
Tipo de clip, SPR465:	400G, 401G, 401T, 451T



Las tijeras separadoras permiten la entrada sencilla del producto y una subdivisión excelente del material de las tripas y de las redes.



La presión de aire regulable garantiza una densidad óptima del envasado.



El diseño ergonómico reduce el esfuerzo invertido por el operario, y lo hace mediante un dispositivo de apriete de cilindro moleteado, el cual sujeta firmemente la tripa para empujar el producto.

TIPPER TIE, Inc.  
2000 Lufkin Road  
Apex, NC 27539 EE.UU.  
Tel. +1 919 362 8811  
Fax +1 919 362 4839  
infoUS@tippertie.com

TIPPER TIE TECHNOPACK GmbH  
Wilhelm-Bergner-Strasse 9a  
21509 Glinde/Alemania  
Tel. +49 40 72 77 04 0  
Fax +49 40 72 77 04 100  
infoDE@tippertie.com

