

# Mantenimiento en 2 Minutos

Con el fin de mantener su sellador de cartón BestPack en mejores condiciones de funcionamiento, por favor, tome dos minutos después de cada cambio de turno para realizar el siguiente procedimiento de mantenimiento.

## Paso 1: Limpiar la máquina



Soplar la máquina con aire seco prestando especial atención a todas las partes móviles.

## Paso 2: Reserva de Agua

(aplicable si la máquina utiliza aire)



Purgue toda la humedad que se ha reunido en el regulador principal, pulsando el botón situado en la parte inferior del depósito de vidrio.

## Paso 3: Limpiar y aceitar la lámina



**A)** Elimine cualquier película de pegamento y plástico que se puedan adherir a las cuchillas. Limpie las cuchillas con un trapo limpio

\* Para la acumulación adherida, utilice un trapo y limpie las cuchillas\*

*Precaución: las cuchillas son muy afiladas y deben ser manipuladas con cuidado*



**B)** Lubrique la cuchilla, mediante la aplicación de aceite para la protección del disco. Esto evita que el adhesivo se pegue a la cuchilla.

## Paso 4: Ajustar perilla de tensión



Compruebe el botón de tensión en el mandril para asegurar que la cinta está alimentando correctamente a través de los rodillos.



**A)** Asegurarse de que la tensión no esté demasiado apretada, ya que se estirarán las orejetas de la cinta y no se adherirá correctamente al cartón.

**B)** Afloje la tensión - Gire la rueda a la izquierda. Si la tensión está demasiado floja, gire la perilla a la derecha y ajuste acorde.

*\*Nota: el ajuste incorrecto de la perilla de tensión, puede conducir a un mal sellado del cartón*

Por favor, consulte el manual de su máquina BestPack para obtener información más detallada acerca de la alineación adecuada, ajustes, piezas de repuesto, y resolución de problemas / corrección de problemas.

**RECORDATORIO DE SEGURIDAD IMPORTANTE!** Recuerde que debe bloquear todas las fuentes de energía (es decir, apagar y cerrar el suministro de energía y de aire) y liberar la energía almacenada antes de darle servicio o mover la máquina para evitar lesiones

# Mantenimiento Semanal

Con el fin de mantener su sellador de cartón BestPack en mejores condiciones de funcionamiento, por favor tome unos minutos cada semana para realizar el siguiente procedimiento de mantenimiento.

## Paso 1: Rodillos de Goma



**Rodillo de Goma frontal**



### Rodillo de Goma Trasero

- A)** Chequee el rodillo de goma delantero de la cabeza de la cinta para una resistencia
- B)** El rodillo trasero debe moverse libremente en el eje del cabezal de la cinta.
- C)** Reemplace los rodillos de ser necesario

*\*Nota: la cinta se enrollará alrededor del cabezal de la cinta del rodillo, si el embrague en el rodillo no está funcionando correctamente*

## Paso 2: Rodillos Estriados



**Rodillo estriado**



### Rodillo estriado 1-Way

- A)** Chequee el rodillo estriado para la acumulación de adhesivo.
- B)** Si hay acumulación de adhesivo, limpie el rodillo y la cuchilla con un trapo rociado con WD40.

**Para Preguntas  
Adicionales  
Contacte BestPack**

**BestPack**  
*the total tape sealing solution*

Llame Gratis  
**1.888.588.2378**

Si usted tiene cualquier duda contacte BESTPACK para obtener más ayuda.

Para piezas de repuesto, visite nuestro Tienda de nuevas piezas en

**parts.bestpack.com**



Por favor, consulte el manual de su máquina BestPack para obtener información más detallada acerca de la alineación adecuada, ajustes, piezas de repuesto, y resolución de problemas / corrección de problemas.

**RECORDATORIO DE SEGURIDAD IMPORTANTE!** Recuerde que debe bloquear todas las fuentes de energía (es decir, apagar y cerrar el suministro de energía y de aire) y liberar la energía almacenada antes de darle servicio o mover la máquina para evitar lesiones