

MODELO beltorque™ BT-IC


Taponadora con banda de alta velocidad

Tapas fascinantes



La Taponadora automática en línea beltorque™ es la única taponadora de *moción* continua de alta velocidad con tobogán alimentador de tapas que aplica y aprieta las tapas al torqueado requerido.



- Elevador y tobogán de tapas integrado
- Procesos repetitivos y estables
- Controles PLC 
- Control único para ajuste de torqueado
- Tecnología sincronizada que aprieta la tapa con bandas, evitando así cualquier daño a la tapa
- Cambios rápidos sin necesidad de herramientas y con un mínimo de cambio de partes
- Velocidades hasta de 250 unidades por minuto



Un siglo de experiencia en envasado

Modelo beltorque™ BT-IC

Taponadora con banda de alta velocidad

Especificaciones Técnicas

Características Generales

- Chasis de acero inoxidable
- Estabilidad superior para el envase en el proceso de apretado
- PLC con interface HMI
- Ajustes de torqueado simples y rápidos
- Primera estación para aplicación de tapas
- Segunda estación para apretado de tapa y torqueado
- Toda la rutina de ajustes se puede graduar sin necesidad de herramientas
- Validación del equipo simplificada
- Botón de emergencia para apagado
- Barrera frontal de seguridad en policarbonato con llave acoplada
- Adaptable a banda transportadora elevada de 36"
- Motor AC de 1 hp
- Funciona con envases redondos, ovalados, cuadrados y rectangulares
- Velocidades hasta de 250 unidades por minuto

Opciones Disponibles

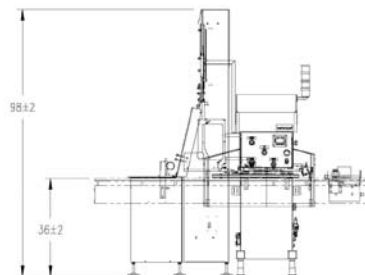
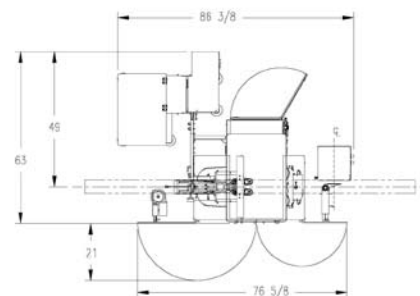
- Elevador-orientador de tapa
- Alimentador de tapa con dispositivo orientador
- Inspección de tapa con sistema de rechazo
- Lectura de precisión para aplicación de torqueado
- Banda Transportadora
- Disponible para tapas a la medida
- Separador de botellas de estrella
- Tornillo alimentador/separador de botella
- Sistema de alimentación a la máquina de tornillo

Requerimientos eléctricos y de aire

- Fuente de poder de 220 voltios de una fase de 15A
- Suministro de aire: 80psi, 0.5 scfm (sin elevador de tapas)

Criterio para tapas

- Banda para diámetro de tapas: 0.5" a 5" (12 a 127 mm)
- Tobogán para diámetro de tapa 0086: de 0.7" a 3" (de 18 to 75 mm)
- Tobogán para diámetro de tapa 0081: de 0.9" a 5" (de 22 ta 127 mm)
- Ancho del producto: de 0.5" a 7" (de 12 a 175 mm)
- Altura del producto: de 2" a 12" (de 50 a 305 mm)



Dimensiones y área requeridas:

Las dimensiones mostradas son para máquinas básicas y pueden variar dependiendo de las opciones. Como resultado de nuestra política de investigación y mejora continua del producto, las especificaciones actuales pueden variar con las mostradas.

Por favor consulte con su representante de NJM Packaging para que considere los requisitos específicos.

Todo el equipo de NJM Packaging se cubre por una garantía de 1 año en las partes. Un servicio nacional comprensivo y venta de partes que apoyan el programa disponible para la vida de su equipo.

Un programa de mantenimiento preventivo personalizado para este equipo que también está disponible.

Contacte nuestro departamento de servicio al cliente al (603) 448-3940 para más información ó a su representante más cercano. Este equipo puede comprarse separadamente ó como parte de una línea de empaque integrada. Contacte su representante de ventas para detalles completos en otro equipo de empaque y una guía completa en servicios de integración de líneas.

Protegido por una ó más patentes Americanas ó Extranjeras.

Representante de Ventas autorizado por NJM Packaging



Un siglo de experiencia en envasado

ESTADOS UNIDOS 56 Etna Road
Lebanon, NH 03766 USA
1-800-432-2990

CANADÁ 5600 Kieran, Montreal QC
Canada H4S 2B5
1-800-811-6990
www.njmpackaging.com

Copyright © 2012 NJM Packaging

