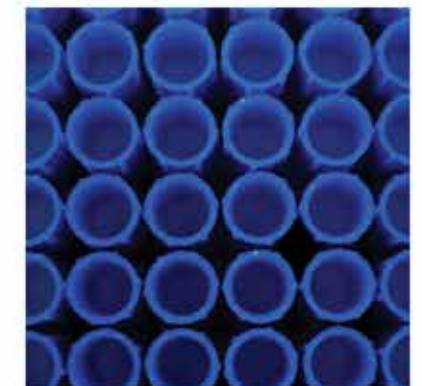
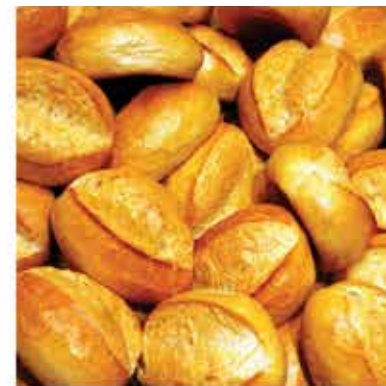




SUPERSEALERS

SELLADORES DE BOLSAS CON AIRE CALIENTE, SELLADORES DE BOLSAS DE BANDA, SISTEMAS DE COMPRESIÓN DE BOLSAS Y SISTEMAS DE SELLADO DE BOLSAS



T-PAK 550 SISTEMA DE SELLADO DE BOLSAS DE ALTA VELOCIDAD

El T-PAK 550 Sistema de Compresión y Sellado de Bolsas es un sistema de alta calidad para incrementar el manejo de las bolsas y el rendimiento del sellado. La combinación de un sistema de transportador de alta resistencia con correa de compresión y la Plataforma Supersealer con aire caliente o a bandas convierte este sistema térmico en un sistema sin igual para muchas aplicaciones, superior en rendimiento y velocidad y bajo en costo de mantenimiento.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Rango del tamaño de las bolsas:	Todos los tamaños de bolsas
Características estándar:	La colocación de productos en el transportador principal es ayudado por un guía y una guía superior de bolsa
Acabado:	Recubrimiento de pintura estándar, acero inoxidable opcional
Velocidad:	Variable para adaptarse a Supersealer
Manejo de la máquina:	Derecha a Izquierda o Izquierda a Derecha
Eléctrico:	110 VAC, 1 Ph, 60 Hz, 10 Amp o 220 VAC, 1 Ph, 50 Hz, 7 Amp o a requisito Componentes CE
Neumático:	No se requiere para configuración estándar Se requiere para el opcional removedor de recortes
Longitud de la cinta:	3 metros (10'). Otros tamaños a petición
Ancho de la cinta:	406mm (16") o 457mm (18"). Otros tamaños a petición

T-Pak 550



T-PAK 750 SISTEMA DE SELLADO DE BOLSAS DE ALTA VELOCIDAD

El T-PAK 750 es un concepto de alta calidad en el manejo de bolsas y tecnología de sellado. La combinación de un sistema de transportador en ángulo con la Plataforma Supersealer a Bandas o con Aire Caliente lo convierte en un sistema de termosellado indiscutible para muchas aplicaciones, superior en rendimiento y velocidad y bajo en costo de mantenimiento.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Rango del tamaño de las bolsas:	Todos los tamaños de bolsas
Características estándar:	La colocación de productos en el transportador principal es ayudado por una cinta posterior & guía superior de bolsa
Acabado:	Recubrimiento de pintura estándar, acero inoxidable opcional
Velocidad:	Variable para adaptarse a Supersealer
Manejo de la máquina:	Derecha a Izquierda o Izquierda a Derecha
Eléctrico:	110 VAC, 1 Ph, 60 Hz, 10 Amp o 220 VAC, 1 Ph, 50 Hz, 7 Amp o a requisito Componentes CE
Neumático:	No se requiere para configuración estándar Se requiere para el opcional removedor de recortes
Longitud de la cinta:	3 metros (10'). Otros tamaños a petición
Ancho de la cinta:	406mm (16") o 457mm (18"). Otros tamaños a petición

T-Pak 750



OK International Europe Ltd. OK House
Shepherds Grove Industrial Estate West
Stanton, Suffolk, IP 31 2AR
England
44 - 1359 - 250705
44 - 1359 - 250165
sales@okiuk.com



OK International Corporation
73 Bartlett Street
Marlborough, MA 01752
USA
1-508-303-8286
1-508-303-8207
sales@oksealer.com



Supersealer SB30 a prueba de explosión



* Empaques para productos médicos.

SUPERSEALER SB10/SB20 SELLADORES ROTATORIOS DE BANDAS

Los Supersealer SB10/SB20 Selladores a Bandas sellan en forma continua una amplia variedad de bolsas a alta velocidad y con gran eficacia. La SB10 sellador pintado y la SB20 de construcción en acero inoxidable en combinación con tecnología probada de sellado a bandas y controles amistosos asegura rendimiento de trabajo continuo en aplicaciones exigentes.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Rango del tamaño de las bolsas:	Todos los tamaños de bolsas
Rango del material de las bolsas:	Materiales termosellables hasta 600 microns (24 mils)
Velocidad:	Hasta 20 mpm (65 fpm)
Ancho de sellado:	8 mm (5/16")
Manejo de la máquina:	Derecha a izquierda o izquierda a derecha
Eléctrico:	110 VAC, 1 Ph, 60 Hz, 10 Amp 220 VAC, 1 Ph, 50 Hz, 7 Amp Marca CE

CARACTERÍSTICAS:

No herramientas para cambio de bandas:	Fácil de mantener
Velocidad variable:	Coincide con la velocidad del transportador fácilmente
Controles de temperatura con lógica PID:	Temperatura de sellado precisa y consistente
Pedestal motorizado:	Con el toque de un botón se ajusta la altura, simplifica múltiple aplicaciones de bolsas

BENEFICIOS:

Fácil de mantener
Coincide con la velocidad del transportador fácilmente
Temperatura de sellado precisa y consistente
Con el toque de un botón se ajusta la altura, simplifica múltiple aplicaciones de bolsas

SUPERSEALER SB30 SELLADOR ROTATORIO DE BANDAS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

* También disponible: Sellador médico Supersealer MBS

Rango del tamaño de las bolsas:	Todos los tamaños de bolsas
Rango del material de las bolsas:	Materiales termosellables hasta 1000 microns (40 mils)
Velocidad:	Hasta 30 mpm (100 fpm)
Ancho de sellado:	11mm (7/16")
Manejo de la máquina:	Derecha a izquierda o izquierda a derecha
Eléctrico:	110 VAC, 1 Ph, 60 Hz, 10 Amp 220 VAC, 1 Ph, 60 Hz, 7 Amp Marca CE
Acabado en acero inoxidable:	Componentes interiores & exteriores



Supersealer SB10/SS1 pintado



Supersealer SB20/SS2 acero inoxidable con decodificador de tinta térmica



Supersealer SB30 acero inoxidable

SUPERSEALER SS1/SS2 SELLADORES ROTATORIOS CON AIRE CALIENTE

Los Supersealer SS1/SS2 Selladores a Aire Caliente utilizan aire caliente para sellar continuamente una amplia variedad de bolsas a alta velocidad y con gran eficacia. El flujo de aire avanzado, los controles sofisticados y la construcción en pintura rugosa o en acero inoxidable garantizan un rendimiento continuo óptimo para todos los usos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Rango del tamaño de las bolsas:	Todos los tamaños de bolsas.
Rango del material de las bolsas:	Materiales termosellables hasta 1000 microns (40 mils)
Velocidad:	Hasta 36,5 mpm (120 fpm)
Ancho de sellado:	6mm (1/4") a 9mm (1/3") liso o texturado
Manejo de la máquina:	Derecha a izquierda o izquierda a derecha
Eléctrico:	110 VAC, 1 Ph, 60 Hz, 15 Amp 220 VAC, 1 Ph, 50 Hz, 10 Amp Marca CE

CARACTERÍSTICAS

Tecnología de sellado a aire caliente:
Velocidad variable:
Controles de temperatura con lógica PID:
Pedestal motorizado:

BENEFICIOS

Sello de calidad óptima con bajo mantenimiento
Coincide con la velocidad del transportador fácilmente
Temperatura de sellado precisa y consistente
Con el toque de un botón se ajusta la altura, simplifica múltiple aplicaciones de bolsas



Supersealer SS2/SB20 acero inoxidable

SUPERSEALER SS4 SELLADOR ROTATORIO DE BANDAS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Rango del tamaño de las bolsas:	Todos los tamaños de bolsas
Rango del material de las bolsas:	Materiales termosellables hasta 1000 microns (40 mils)
Velocidad:	Hasta 36.5 mpm (120 fpm)
Ancho de sellado:	6mm (1/4") A 9mm (1/3") liso o texturado
Manejo de la máquina:	Derecha a izquierda o izquierda a derecha
Eléctrico:	110 VAC, 1 Ph, 60 Hz, 10 Amp 220 VAC, 1 Ph, 60 Hz, 7 Amp Marca CE
Acabado en acero inoxidable:	Componentes interiores & exteriores



Supersealer SS4 acero inoxidable