

# T1545T

## CAPACIDADES CLAVE EXCELENTE VALOR

Desde destalonar incluso en los talones más duros hasta montar rápida y fácilmente una amplia variedad de neumáticos de diferentes tamaños y estilos, el John Bean® T1545T tiene las funciones que necesitas para hacer bien el trabajo.

El destalonador de piso es operado por un pedal ergonómicamente ubicado detrás de un protector para evitar que se use accidentalmente.

El sistema de dos cilindros patentado por John Bean sujeta fácilmente una amplia variedad de tamaños de ruedas con sujetadoras con auto-centrado recubiertas de nailon.

Para reducir el riesgo de inflado excesivo, el sistema de monitoreo de presión integrado garantiza que los neumáticos no excedan los 55 PSI, mientras que PROspeed™ proporciona un torque y RPM optimizados para el proceso de montaje.

El John Bean T1545T le ayuda a mantener el negocio de neumáticos donde corresponde, en su taller.



Be EQUIPT

## DESMONTADORA DE NEUMÁTICOS DE BRAZO MÓVIL



### BRAZO MÓVIL

El brazo de montaje se mueve hacia un lado para que la máquina pueda instalarse directamente cerca de una pared de una manera en la que se ahorre espacio.



### PROspeed™

La innovadora tecnología de autoajuste brinda el torque óptimo y maximiza la velocidad de rotación para un funcionamiento seguro y eficiente.



### DESTALONADOR EN EL PISO (OPERADO POR PEDAL)

El destalonador de pala lateral tradicional, controlado por un pedal ergonómico posicionado lejos de la pala, es la solución más rápida para neumáticos estándar, de flanco blando y de aspecto alto.



### ASISTENTE DE TALÓN NEUMÁTICO

Nuestro Asistente de Talón Neumático de tres piezas cuenta con un rodillo superior, un pie de presión y un disco de elevación para que un solo técnico pueda montar y desmontar neumáticos de bajo perfil y alto rendimiento de manera simple.

**WHEN GOOD ENOUGH ISN'T ENOUGH, JB.**

**JohnBean**

# T1545T



## TANQUE DE AIRE INTEGRADO EN LA COLUMNA

El tanque de aire integrado en la columna de diseño vertical y discreto ayuda a conservar el valioso espacio del taller, y su gran volumen sirve para aumentar las capacidades de su ráfaga.

## MORDAZAS DE SUJECIÓN AJUSTABLES

Mordazas con auto-centrado recubiertas de nailon protegen la rueda y proporcionan un agarre seguro.

## MESA PARA ASENTAR EL TALÓN DEL NEUMÁTICO

Una ráfaga directa de aire comprimido pasa a través de las mordazas de sujeción para facilitar el asentamiento del talón.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Diámetro Máximo del Aro</b>	24"   61cm
<b>Ancho Máximo del Neumático</b>	15"   38cm
<b>Diámetro Máximo de la Rueda</b>	50"   127cm
<b>Fuente de Alimentación</b>	230V 1ph 50-60Hz 16A
<b>Presión de Aire Requerida</b>	116-174 PSI   8-12 bar
<b>Dimensiones AlxAnxL</b>	82"x49"x52"   208x124x132cm

## ACCESORIOS ESTÁNDAR

- Palanca de Neumáticos Wave Plus
- Protector Plástico para Aros
- Protector para la Cuchilla del Destalonador
- Cubeta para Lubricante
- Cepillo para Lubricante
- Inserto Protector para El Cabezal de Montaje/Desmontaje

ENCUENTRE UN DISTRIBUIDOR



LATINOAMERICA  
+1501 505 2794

Snap-on® Total Shop Solutions ofrece una amplia gama de soluciones de equipos de garaje para talleres, garajes, concesionarios de automóviles y tiendas de neumáticos, gracias a las soluciones específicas proporcionadas por su cartera de marcas premium. John Bean es una marca de TSS y está comprometida con la innovación y mejora de productos. Por lo tanto, las especificaciones enumeradas en esta hoja de venta pueden cambiar sin previo aviso. ©2022 Snap-on Incorporated. John Bean es una marca comercial, registrada en los Estados Unidos y otros países, de Snap-on Incorporated. Reservados todos los derechos. Todas las demás marcas son marcas de sus respectivos titulares. ssw22249 (LA sp) 05/2022

**JB**  
johnbean.com