

# T1300B

## VALOR FUNDAMENTAL DE DISEÑO COMPROBADO

Construida para lograr su cometido sin ocupar espacio, la John Bean® T1300B utiliza un diseño probado que incluye las funciones que necesita para hacer un buen trabajo.

El diseño del brazo articulado de la T1300B ayuda a los técnicos a realizar las principales operaciones de cambio de neumáticos de forma rápida y eficaz en un espacio reducido. Un pedal ergonómico acciona el destalonador tradicional de pala lateral que facilita el trabajo con una amplia variedad de tipos de neumáticos.

Las mordazas autocentrantes con tres posiciones de ajuste manual sujetan la rueda de forma segura con el rango de ajuste adecuado, y el eficaz asentador de talón superior utiliza aire comprimido para asentar el neumático en la llanta.

Ergonómica, fácil de usar y notablemente productiva, la T1300B es la desmontadora de neumáticos de brazo articulado que resuelve el trabajo.



## DESMONTADORA DE NEUMÁTICOS DE BRAZO ARTICULADO



### BRAZO ARTICULADO

El brazo de montaje gira hacia un lado para que la máquina pueda instalarse en poco espacio directamente cerca de una pared.



### DESTALONADOR A NIVEL DE SUELO (ACCIONADO POR PEDAL)

Destalonador tradicional de pala lateral con mando de pedal ergonómico situado lejos de la pala; la solución más rápida para neumáticos estándar, de flancos blandos y de relación de aspecto alta.



### APOYO NEUMÁTICO EN LOS TALONES

Esta boquilla ergonómica de mano inyecta una ráfaga de aire a alta velocidad en el neumático para elevar el talón y asentar el neumático en la llanta.

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

**JohnBean®**

# T1300B



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Diámetro Máximo de la Rueda  | 22"   56cm                  |
| Ancho Máximo del Neumático   | 13"   33cm                  |
| Diámetro Máximo de Rueda     | 39"   100cm                 |
| Alimentación                 | 400V 3ph 50Hz 5,5A          |
| Presión de Aire Requerida    | 116-174 PSI   8-12 bar      |
| Dimensiones AltoxAnchoxLargo | 50"x68"x45"   125x173x115cm |

## ACCESORIOS ESTÁNDAR

- Porta-Cubos de Lubricación de 1 kg
- Palanca de Neumáticos Wave Plus
- Protectores de Plástico para el Cabezal de Montaje

## ACCESORIOS OPCIONALES

- Cepillo de Lubricación
- Protector de Llantas de Plástico
- Protector de Plástico para Neumáticos
- Separador de Talón Inteligente
- Abrazadera para Talón
- Protector de Plástico para Cuchilla Destalonadora
- Cuchilla Destalonadora para Ruedas Todoterreno
- Tablero de Rodillos

ENCONTRAR UN  
DISTRIBUIDOR



AUSTRIA  
+49 2641 24 5 24

FRANCIA  
+33 134 48 58 78

ALEMANIA  
+49 8634 622 0

ITALIA  
+39 0522 733 411



Snap-on® Total Shop Solutions ofrece una amplia gama de soluciones de equipamiento para talleres, garajes, concesionarios y tiendas de neumáticos, gracias a las soluciones específicas que ofrece su cartera de marcas de primera calidad. John Bean es una marca de TSS y está comprometida con la innovación y la mejora de los productos. Por lo tanto, las especificaciones que figuran en esta hoja de ventas pueden cambiar sin previo aviso. ©2023 Snap-on Incorporated. John Bean es una marca comercial, registrada en los Estados Unidos y otros países, de Snap-on Incorporated. Todos los derechos reservados. Todas las demás marcas son marcas de sus respectivos propietarios. sswht2333 (EU sp) 02/2023

**JB**  
johnbean.com