

Be FAST



T5565B 2S PLUS

TORRE BASCULANTE

DESMONTADORA DE NEUMÁTICOS

JohnBean

T5565B

ERGONOMÍA MEJORADA PRODUCTIVIDAD MÁXIMA

La John Bean T5565B 2S Plus es una desmontadora de neumáticos prémium que se adapta a una gama de accesorios de neumáticos OE para turismos y furgonetas, lo que la convierte en una opción ideal para diversas aplicaciones de servicio de neumáticos. El robusto chasis industrial, que ofrece una mayor ergonomía, especialmente cuando se trabaja con neumáticos anchos, es dos pulgadas más bajo que el de los modelos estándar.

Nuestra tecnología patentada PROspeed™ permite la rotación de la plataforma giratoria a alta velocidad con un control preciso de la velocidad y una salida de par de apriete elevada, lo que ofrece un funcionamiento seguro, rápido y eficiente. El dispositivo de asistencia de talón neumático integrado MH 330 optimiza el uso con un solo mecánico durante el montaje y desmontaje de neumáticos run-flat, de perfil bajo y de alto rendimiento. Con su diseño enfocado en el usuario y sus capacidades avanzadas, la desmontadora de neumáticos John Bean T5565B 2S Plus ofrece un rendimiento y fiabilidad excepcionales, lo que garantiza un cambio de neumáticos preciso y eficiente.



TORRE BASCULANTE DESMONTADORA DE NEUMÁTICOS



MH 330 PRO

Compuesto por una nueva herramienta de prensado de talones con gancho de elevación, rodillo hexagonal, rodillo superior y disco de elevación, el nuevo MH 330 PRO agiliza el montaje y desmontaje de neumáticos de perfil bajo y alto rendimiento, lo que permite que un solo mecánico realice tareas con facilidad.



MORDAZAS DE SUJECIÓN AJUSTABLES

Plataforma giratoria compacta que ocupa menos espacio con mordazas de sujeción autocentrantes, ajustables en tres direcciones, que se adaptan a un diámetro de llanta de 10 a 26 pulgadas y una carrera de cilindro minimizada para una sujeción más rápida.



PROspeed™

La innovadora tecnología autoajustable proporciona el par de apriete óptimo y maximiza la velocidad de rotación para un funcionamiento seguro y eficiente.



DESTALONADOR LATERAL

Destalonador ergonómico accionado por pedal con cinco ejes de ajuste de pala, para una colocación de precisión. El amplio desplazamiento del soporte mantiene el neumático y el cilindro de la plataforma giratoria libres de interferencias.

WHEN GOOD ENOUGH ISN'T ENOUGH, JB.

CAPACIDADES DE SERVICIO AMPLIADAS RENDIMIENTO Y PRECISIÓN

Be FAST



PROTECTOR DE FLEXIÓN

La torre basculante proporciona una gran rigidez, con un brazo horizontal reforzado que evita las flexiones del sistema cuando se trabaja con neumáticos *run-flat* y de alto rendimiento.

BRAZO VERTICAL NEUMÁTICO

Rápido y ergonómico, el brazo vertical neumático facilita el posicionamiento del cabezal de montaje en todas las ruedas.

TALONADOR SUPERIOR

Esta boquilla portátil ergonómica inyecta un chorro de aire a alta velocidad en el neumático para elevar el talón y sellar el neumático en la llanta.

NUEVA HERRAMIENTA DE PENSADO

El dispositivo de asistencia de talonado neumático actualizado MH 330 pro cuenta con un nuevo pedal optimizado para evitar el deslizamiento de la herramienta que podría dañar los neumáticos y las ruedas.

CONFIGURACIÓN «PLUS»

Certificados por WDK, los modelos 'Plus' están equipados con Asistencia Neumática para el Talón y el Kit de Accesorios 'Plus' para permitir el montaje y desmontaje correctos de llantas UHP y *run-flat*.

CERTIFICACIÓN WDK

Nuestras desmontadoras de neumáticos están homologadas y certificadas según las estrictas y rigurosas directrices proporcionadas por la prestigiosa Wirtschaftsverband der deutschen Kautschukindustrie e.V. (WDK).

CAJA DE HERRAMIENTAS

La caja de herramientas proporciona un área de almacenamiento fijo con cuatro prácticos estantes para herramientas, válvulas y accesorios, con un manómetro de aire integrado.

ARMARIO DE PERFIL BAJO

La altura del chasis es dos pulgadas más baja que las desmontadoras de neumáticos estándar para proporcionar una mayor ergonomía al trabajar con ruedas grandes.

JohnBean



T5565B 2S PLUS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Diámetro máx. de la llanta	26" 66 cm
Anchura máx. del neumático	15" 38 cm
Diámetro máx. de la rueda	44" 112 cm
Fuente de alimentación	230 V, monofásico, 50-60 Hz, 15 A
Presión de aire requerida	116-174 PSI 8-12 bar
Dimensiones alto x ancho x fondo	72"x63"x67" 182x159x171 cm

* Hay modelos y configuraciones adicionales disponibles.

ACCESORIOS ESTÁNDAR

- Palanca Wave Plus
- Protector de palanca Wave Plus
- Soporte para cubo de lubricante de 5 kg
- Cepillo lubricante
- Protectores de plástico para el cabezal de montaje
- Protectores de mordaza - Delantero y trasero
- Protector de neumático de plástico
- Protección de llantas y cadena
- Protector de la pala destalonadora
- Kit «Plus»

ACCESORIOS OPCIONALES

- Dispositivo de intercambio rápido con cabezal de montaje
- Pala destalonadora para ruedas todoterreno
- Elevador de ruedas
- Kit de tractor MH
- Adaptadores de mordazas de 4"
- Adaptador de furgoneta
- Accesorios para motos

ENCUENTRE UN DISTRIBUIDOR



AUSTRIA
+43 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 equipos para talleres, concesionarios, talleres mecánicos y talleres 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 la mejora de productos. Por lo tanto, las especificaciones enumeradas en este documento pueden cambiar sin previo aviso. ©2024 Snap-on Incorporated. John Bean es una marca comercial de Snap-on Incorporated registrada en Estados Unidos y otros países. Todos los derechos reservados. Todas las demás marcas son marcas de sus respectivos titulares. sswb23048 (UE es) 09/2024

