

Be EQUIPT

9800

ERGONÓMICO Y FÁCIL DE USAR

El John Bean® 9800 es una balanceadora de ruedas para trabajos pesado, diseñado para manejar ruedas y conjuntos de neumáticos de camiones y autobuses. Incluye un elevador neumático de ruedas robusto que reduce las posibilidades de lesiones y minimiza la fatiga del operador. Un brazo para entrar datos de manera semi-automática detecta la parte del aro a compensar y las medidas del diámetro de la rueda.

El 9800 también viene con adaptadores que brindan ruedas guiadas por un buje y brazos de centrado profesionales de cuatro y cinco estrellas, que le permite adaptarse a una amplia variedad de ruedas pesadas.

Si trabaja en vehículos pesados, la balanceadora de ruedas 9800 de John Bean es la potente máquina que necesitas para completar bien el trabajo.



BALANCEADORA DE RUEDAS PARA TRABAJOS PESADOS



SUJETADOR DE RUEDAS DE TUERCA RÁPIDA

Un dispositivo de sujeción manual fácil de usar que permite una fijación segura de la rueda al eje de la balanceadora.



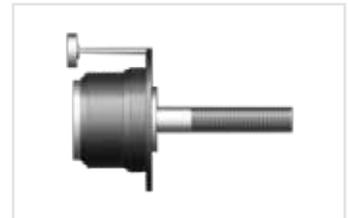
ENTRADA DE PARÁMETROS SEMI- AUTOMÁTICA

El brazo calibrador operado manualmente detecta e ingresa automáticamente el diámetro y la parte a compensar del aro.



MODO PESO DIVIDIDO

Esta opción permite un equilibrio preciso, con procedimientos manuales fáciles de seguir, para ocultar los pesos detrás de los radios, preservando la presentación visual de la rueda.



AUTO-CALIBRACIÓN

La función de auto-calibración permite a los usuarios recalibrar la máquina en solo dos pasos, evitando costosas llamadas de servicio.

WHEN GOOD ENOUGH ISN'T ENOUGH, JB.

JohnBean

9800

MONITOR CON PANTALLA LED DIGITAL

Monitor elevado con pantalla LED intuitiva y panel de control.

SUJETADOR DE RUEDAS DE TUERCA RÁPIDA

Un dispositivo de sujeción manual fácil de usar que permite una fijación segura de la rueda al eje de la balanceadora.

DISPOSITIVO PARA CARGAR NEUMÁTICOS

Este elevador ayuda a facilitar la sujeción de ruedas de camiones pesados y ofrece un amplio espacio de almacenamiento para conos, estrellas de centrado y tuercas de mariposa.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Diámetro Máximo de la Rueda	51" 130cm
Peso Máximo de la Rueda	550 lbs. 250 kg
Fuente de Alimentación	230V 50/60Hz
Dimensiones AlxAnxL	76"x55"x54" 193x140x137cm

ACCESORIOS ESTÁNDAR

- Kit de Conos de Camión Ligero
- Elevador para Ruedas Pesadas
- Conjunto de Platos Centradores



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO:  TECNOVA

REDES SOCIALES:



TELÉFONO: +593 4 220 4000



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. sswa22137a (EU sp) 06/2023

