

B400L

ALTO VOLUMEN BAJO ESTRÉS

La John Bean® B400L es una equilibradora de ruedas semiautomática diseñada para guiar a los técnicos durante todo el proceso de equilibrado con un monitor cómodamente elevado con una pantalla clara.

Nuestra tecnología smartSonar™ detecta rápidamente los datos de la anchura de la llanta e introduce automáticamente el valor en el sistema, acelerando la duración total del ciclo de equilibrado y reduciendo los posibles errores de medición que pueden retrasar al técnico.

Nuestra tecnología easyWeight™ muestra rápidamente y con exactitud la ubicación de los pesos de las ruedas con precisión guiada por láser, mientras que nuestro brazo calibrador manual easyALU™ permite medir el diámetro y la distancia de las ruedas de forma rápida y sencilla y con entrada automática.

La equilibradora de ruedas B400L de John Bean es el caballo de batalla que necesita para realizar más trabajo en su taller en menos tiempo.



EQUILIBRADORA DE RUEDAS SEMIAUTOMÁTICA CON MONITOR



smartSonar™

Detección automática de la anchura de la llanta mediante sensores de s3nar para evitar errores de introducci3n manual.



easyWeight™

Elimine las suposiciones sobre la colocaci3n de los pesos; este sistema de precisi3n milim3trica utiliza un l3ser para mostrar el punto exacto en el que colocar un peso para garantizar un equilibrio preciso.



MODO DE PESO REPARTIDO

Esta caracter3stica permite un equilibrado preciso con procedimientos manuales f3ciles de seguir para ocultar las pesas detr3s de los radios, preservando la apariencia visual de la rueda.



ENTRADA DE DATOS SEMI-AUTOMÁTICA

Brazo calibrador manual para medir el di3metro y la distancia de la llanta con entrada de datos asistida por easyALU™. Toque la llanta con el brazo calibrador para introducir las dimensiones de la llanta y seleccionar autom3ticamente el modo de equilibrado del peso.

B400L

MONITOR Y PANEL TÁCTIL INTEGRADOS

Monitor elevado y panel táctil integrado en el armazón para un cómodo control operativo.



TAMBIÉN INCLUYE

QuickBAL™

Optimiza el número de revoluciones según las especificaciones de cada rueda, operando siempre a la máxima velocidad y reduciendo el tiempo de ciclo.

ABRAZADERA DE RUEDA DE TUERCA RÁPIDA

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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Diámetro Máximo de Rueda	42" 107cm
Peso Máximo de la Rueda	154 lbs. 70 kg
Máximo Ancho del Aro	20" 51cm
Alimentación	230V 50/60Hz
Dimensiones AltoxAnchoxLargo	72"x34"x52" 183x87x131cm

ACCESORIOS ESTANDAR

- Juego de Tres Conos de Centrado (42-116mm)
- Alicates para Pesas
- Removedor de Pesas
- Cono de Sujeción con Cojín de Goma
- Pesas de Calibración
- 4 Ganchos de Almacenamiento
- Tuerca Rápida

ACCESORIOS OPCIONALES

- Kit Para Camiones Ligeros - Separador y Cono (122-172mm)
- Adaptador para Ruedas de Moto
- Placa de Sujeción (200mm)
- Juego de 9 Pinzas de Centrado de Cono Bajo (52,5-122mm)
- Brida Rápida FP para Abrazadera Manual de 4, 5, o 6 Agujeros
- Transformador de Aislamiento Externo

ENCONTRAR UN DISTRIBUIDOR



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. ©2022 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. sswb22222 (EU sp) 07/2022

JB
johnbean.com