

Be EQUIPT

V2200

SERVICIO DE CALIDAD DE RENDIMIENTO BÁSICO

La tecnología de software avanzada y personalizable, combinada con funciones fáciles de usar y un diseño robusto, hacen del John Bean® V2200 un caballo de batalla ideal para los talleres de reparación general que buscan aumentar sus ingresos por alineaciones.

El John Bean V2200 representa un equilibrio ideal entre presupuesto y tecnología. Hemos combinado nuestro software profesional y fácil de usar con funciones que mejoran la productividad, como los procedimientos de alineación personalizables y la introducción de especificaciones personalizadas, para ayudar a los técnicos a trabajar en una gama más amplia de vehículos sin sacrificar la velocidad ni la precisión.

Las cámaras de alta resolución se pueden controlar en altura desde el teclado y funcionan conjuntamente con nuestras abrazaderas de ruedas AC100 para diámetros de rueda de hasta 24 pulgadas. Funciones útiles como VODI™ y EZ-Toe hacen que el trabajo a través de los procedimientos de alineación principal sea rápido y fácil para los técnicos de todos los niveles de habilidad.



SISTEMA DE ALINEACIÓN DE RUEDAS DE IMÁGENES DE HAZ FIJO



PROCEDIMIENTOS DE ALINEACIÓN PERSONALIZABLES

Modifique fácilmente el flujo del procedimiento de alineación seleccionando los pasos necesarios para satisfacer perfectamente las necesidades precisas de su taller.

VEHÍCULOS MODIFICADOS

Garantice una alineación precisa para los vehículos que han modificado las especificaciones de los fabricantes de equipos originales con nuestro avanzado software de alineación que permite realizar cambios en el flujo del procedimiento sin esfuerzo.

RAYO DE CÁMARA MÓVIL XD

Con el soporte de cámara móvil opcional, el haz de la cámara puede ajustarse hacia arriba y hacia abajo con el teclado.

KIT DE MOVILIDAD

El kit de movilidad opcional le permite montar el travesaño en el armario para una instalación y uso flexibles, permitiendo mover el sistema por el taller libremente y apartarlo según sea necesario.

WHEN GOOD ENOUGH ISN'T ENOUGH, JB.

JohnBean

V2200

VODI™

Nuestro exclusivo Indicador Direccional de Orientación del Vehículo (VODI) guía a los técnicos a través del proceso de medición cuando el monitor no está a la vista, con una iluminación LED roja y verde sencilla y fácil de seguir; reduciendo la cantidad de tiempo que se pasa yendo y viniendo del vehículo al alineador.

TECNOLOGÍA DE CÁMARAS XD

Las cámaras de velocidad de vídeo supervisan constantemente la alineación y detectan inmediatamente las condiciones ambientales comunes o los problemas del vehículo que pueden causar desajustes.

AC100 ABRAZADERAS

Rápido y fácil de usar con un diseño autocentrante, las abrazaderas de dos lados proporcionan una sujeción fiable, incluso sobre los tapacubos.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Diámetro de la Rueda (AC100)	11"-22" 28-56cm
Ancho de Vía	48"-96" 122-244cm
Distancia entre Ejes	79"-180" 201-457cm
Suministro de Energía	110-240V 50/60Hz

ACCESORIOS ESTÁNDAR

- Abrazaderas AC100
- 2x Calzos de Rueda
- Soporte del Volante
- Depresor del Pedal de Freno
- Impresora

ACCESORIOS OPCIONALES

- Kit de Extensión de 4"
- Extensión Cubo de Rueda 2"
- Kit de Movilidad

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. sswa22136 (EU sp) 07/2022

JB
johnbean.com