

B9250

SISTEMA PRATICO FUNZIONAMENTO EFFICACE

Progettato per la massima produttività e con un ingombro compatto, John Bean® B9250 è costruita per bilanciare facilmente gli pneumatici per autocarri e camion.

Dotato di immissione semiautomatica dei parametri, B9250 rileva e inserisce l'offset del cerchio e il diametro tramite il braccio di misurazione mentre la larghezza del cerchio viene inserita manualmente. Un dispositivo di caricamento pneumatico integrato aiuta a caricare facilmente le pesanti ruote dei camion e include spazio per riporre coni, stelle di centraggio ed il morsetto di bloccaggio. Il cabinet include un display digitale facile da usare e spazi distinti per 16 diversi pesi di ruote.

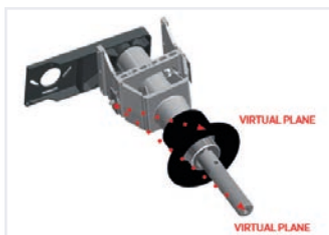
B9250 include una selezione avanzata per cerchi in lega e una modalità razze per un posizionamento ottimale e personalizzato del peso per adattarsi all'ampia varietà di tipi di ruote oggi in circolazione. L'avanzata tecnologia Virtual Plane Imaging (VPI) rimuove l'influenza delle variabilità esterne per ottenere un risultato complessivo più accurato.

Costruita con funzioni intelligenti progettate per svolgere il lavoro in modo corretto, B9250 di John Bean è l'equilibratrice definitiva per ruote da camion.



Be EQUIPT

EQUILIBRATRICE PER RUOTE CAMION



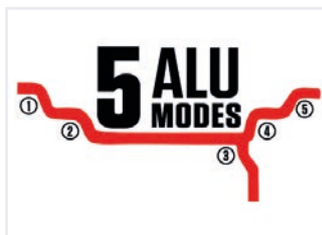
VIRTUAL PLANE IMAGING (VPI)

Questa tecnologia brevettata, insensibile alle condizioni ambientali, crea un piano virtuale della ruota tra i sensori, eliminando influenze esterne come variazioni di temperatura o vibrazioni, garantendo risultati di equilibratura più accurati.



INSERIMENTO SEMIAUTOMATICO DEI PARAMETRI

Il braccio di misura manuale rileva e inserisce automaticamente l'offset e il diametro del cerchione.



SELEZIONE MODALITÀ CERCHI IN LEGA

Una serie di cinque diverse collocazioni per il posizionamento personalizzato del peso, ideali per l'ampia varietà di modelli di ruote oggi sul mercato.



BRACCIO DI MISURA CON MORSETTO PER PESI

Il braccio di misura guida il tecnico nel punto corretto all'interno del cerchio ed è dotato di un dispositivo brevettato di bloccaggio del peso, che mantiene il peso nella posizione corretta durante il posizionamento.

WHEN GOOD ENOUGH ISN'T ENOUGH, JB.

JohnBean

B9250

DISPLAY DIGITALE A LED INTEGRATO

Touchpad ergonomico integrato nel vassoio portapesi, con display a LED intuitivo.

INCLUDE ANCHE

MODALITÀ PESI NASCOSTI

Questa funzione consente un bilanciamento accurato con procedure manuali facili da seguire, per nascondere i pesi dietro le razze, preservando l'estetica della ruota.

DISPOSITIVO PNEUMATICO DI CARICAMENTO

Questo sollevatore facilita il bloccaggio delle pesanti ruote degli autocarri e offre ampio spazio per riporre coni, stelle di centraggio e morsetti di bloccaggio.



SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Diametro Max della Ruota | 51" 130cm |
| Peso Max della Ruota | 550 lbs. 250 kg |
| Alimentazione Elettrica | 230V 50/60Hz |
| Dimensioni AxPxL | 79"x57"x54" 201x145x137cm |

ACCESSORI STANDARD

- Dispositivo Pneumatico di Caricamento
- Cono per Autocarri Leggeri (122-172mm)
- Coni per Camion (198-225mm & 270-286,5mm)
- Pinza per Pesì
- Morsetto di Bloccaggio
- Calibro Larghezza Cerchione per Ruote Camion
- Peso di Calibrazione

ACCESSORI OPZIONALI

- Kit di Bloccaggio Professionale per Ruote Camion
- Kit Cono Auto per Equilibratrici Camion (42-116mm)
- Flangia di Centraggio Camion (Flangia Dorata)
- Anello di Pre-Centraggio per Cerchioni di Autocarro Leggero
- Dispositivo di Rimozione del Peso

TROVA UN
DISTRIBUTORE



FRANCIA
+33 134 48 58 78

GERMANIA
+49 8634 622 0

ITALIA
+39 0522 733 411



Snap-on® Total Shop Solutions offre un'ampia gamma di soluzioni di attrezzature per garage per officine, garage, concessionari di auto e gommisti, grazie alle soluzioni specifiche fornite dal suo portafoglio di marchi premium. John Bean è un marchio di TSS ed è impegnato nell'innovazione e nel miglioramento dei prodotti. Pertanto, le specifiche elencate in questa scheda di vendita possono cambiare senza preavviso. ©2022 Snap-on Incorporated. John Bean è un marchio registrato negli Stati Uniti e in altri Paesi di Snap-on Incorporated. Tutti i diritti sono riservati. Tutti gli altri marchi sono marchi dei rispettivi proprietari. sswb22215 (EU it) 07/2022

JB
johnbean.com