

B9280

LEISTUNGSSTARKE PRODUKTIVITÄT VERTRAUENSWÜRDIGE SICHERHEIT

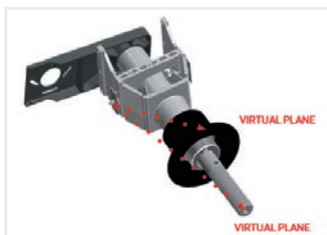
Die B9280 von John Bean® ist eine Lkw-Radauswuchtmaschine ausgelegt für maximale Effizienz in Werkstätten mit begrenzten Platzverhältnissen.

Produktivitätssteigernd, kräfteschonend für den Benutzer und mit geringem Verletzungsrisiko verfügt die B9280 über eine pneumatische Beladehilfe, mit der die schweren Räder bequem angehoben werden können. Die B9280 ist mit Tastatur und erhöht angeordnetem 19" Monitor ausgestattet sowie einer bedienerfreundlichen Benutzeroberfläche und einen Gewichtekasten mit 27 Gewichefächern, damit die richtigen Gewichte immer griffbereit zur Verfügung stehen.

Die B9280 von John Bean ist eine genaue und zuverlässige Lkw-Radauswuchtmaschine mit zahlreichen produktivitätssteigernden Merkmalen



LKW- RADAUSWUCHTMASCHINE



VIRTUELLE MESSEBENENTECHNIK (VPI)

Unempfindlich gegenüber Umgebungsbedingungen erzeugt diese patentierte Technik eine virtuelle Ebene des Rades zwischen den Sensoren, um so äußere Einflüsse wie Temperaturschwankungen oder Vibrationen auszuschließen und hochgenaue Auswuchtergebnisse zu erzielen



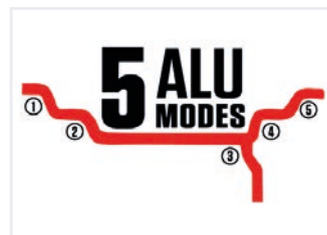
MESSARM MIT KLEMMVORRICHTUNG

Der Messarm führt den Techniker zur korrekten Gewichte position in der Felge. Er verfügt über eine patentierte Klemmvorrichtung, um das Klebegewicht beim Andrücken in der richtigen Position zu halten.



HALBAUTOMATISCHE DATENEINGABE

Ein manuell bedienter Messarm erfasst automatisch Felgendurchmesser und Abstand.



ALU-MODUS

Fünf verschiedene Gewichteplatzierungen für individuell wählbare Platzierung der Ausgleichsgewichte sind ideal für die Bearbeitung der Vielzahl an Radausführungen im Markt.

WHEN GOOD ENOUGH ISN'T ENOUGH, JB.

JohnBean

B9280

ERHÖHT ANGEORDNETER MONITOR UND TOUCHPAD

Erhöht angeordneter Monitor und Touchpad für benutzerfreundliche Bedienung



ENTHÄLT AUCH

HINTERSPEICHENPLATZIERUNG

Mit diesem Merkmal ist ein genaues Auswuchten durch bedienerfreundliche manuelle Abläufe möglich, um die Gewichte hinter nebeneinanderliegenden Speichen zu verstecken, so dass die Gewichte von außen nicht sichtbar sind.

PNEUMATISCHE BELADEHILFE

Die Beladehilfe erleichtert das Aufspannen schwerer Lkw-Räder und bietet gleichzeitig ausreichend Ablagemöglichkeiten für Konen, Zentriersterne und Flügelmuttern



TECHNISCHE DATEN

Max. Raddurchmesser	51" 130cm
Max. Radgewicht	550 lbs. 250 kg
Elektroanschluss	230V 50/60Hz
Abmessungen HxBxL	79"x57"x54" 201x145x137cm

STANDARDZUBEHÖR IM LIEFERUMFANG

- Pneumatische Beladehilfe
- LLkw-Konus (122-172mm)
- Lkw-Konen (198-225mm & 270-286,5mm)
- Gewichtezange
- Flügelmutter
- Lkw-Felgenbreitentaster
- Justiergewicht

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Spannmittelpaket Lkw Profi
- Pkw-Konussatz für Lkw-Radauswuchtmaschinen (42-116mm)
- Lkw-Zentrierflansch (Goldener Flansch)
- PLLkw-Vorzentrierung
- Klebegewichteentferner

HÄNDLERSUCHE



ÖSTERREICH
+43 2641 24 5 24

FRANKREICH
+33 134 48 58 78

DEUTSCHLAND
+49 8634 622 0

ITALIEN
+39 0522 733 411

Snap-on® Total Shop Solutions bietet eine breite Palette von Werkstattausrüstungen für Werkstätten, Garagen, Autohäuser und Reifendienste dank der spezifischen Lösungen seines Portfolios an Premiummarken. John Bean ist eine Marke von TSS und engagiert sich für Produktinnovation und -verbesserung. Daher können sich die in diesem Verkaufsblatt aufgeführten Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung ändern. ©2023 Snap-on Incorporated. John Bean ist eine in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern eingetragene Marke von Snap-on Incorporated. Alle Rechte vorbehalten. Alle anderen Marken sind Marken der jeweiligen Inhaber. sswb22192a (EU de) 06/2023

JB
johnbean.com