

Be **PRECISE**



B1200P

VOLLAUTOMATISCHE
RADAUSWUCHTMASCHINE
MIT DIAGNOSEFUNKTION

JohnBean

B1200P

PRÄZISE LEISTUNGSEFFIZIENTE ANALYSE

Hergestellt mit äußerster Präzision für ein optimales Auswuchtergebnis ist die B1200P von John Bean® die ideale Radauswuchtmaschine zur Steigerung von Produktivität und Ertrag im Räderservicebereich.

Der Service an modernen Fahrzeugen erfordert die richtige Ausrüstung, mit der ungleiche Massenverteilung und Formfehler präzise diagnostiziert und Rädervibrationsprobleme angezeigt werden können, über die sich der Kunde eventuell beschwert.

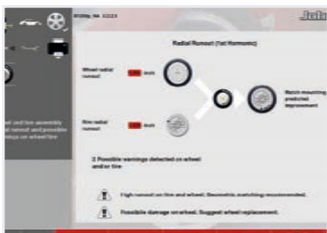
Die B1200P ist eine vollautomatische Maschine, die Felgendurchmesser und Abstand automatisch erfasst und den korrekten Auswuchtmodus, den Gewichtstyp und die Gewichteplatzierung ohne manuelles Eingreifen des Benutzers auswählt.

Die Radauswuchtmaschine B1200P von John Bean ist sehr bedienerfreundlich und verbindet zukunftsweisende Diagnose mit einzigartigen Merkmalen für ein einfaches und gleichzeitig hochpräzises Auswuchten von Rädern.

Be **PRECISE**



VOLLAUTOMATISCHE RADAUSWUCHTMASCHINE MIT DIAGNOSEFUNKTION



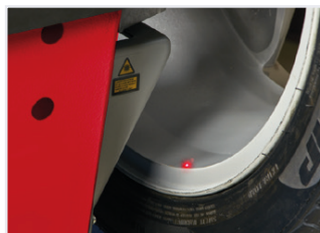
HÖHENSCHLAGMESSUNG

Es wird eine Diagnose des Komplettrades erstellt. Das angezeigte Ergebnis ist der Höhenschlag mit Vorschlägen zum geometrischen Matchen von Reifen und Felge und genauer Angabe von Auswuchtproblemen.



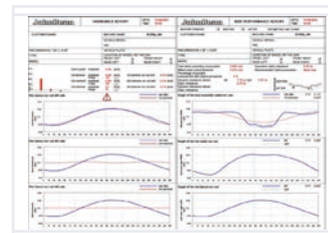
AUTOMATISCHE SPEICHERENERFASSUNG

Der Laserscanner erfasst automatisch die Anzahl und Position der Radspeichen. Das System errechnet daraus die Platzierung der Gewichte hinter nebeneinanderliegenden Speichen.



easyWeight™

Für größere Genauigkeit und Effizienz zeigt der punktgenaue Laserpointer die genaue Stelle zur Platzierung des Gewichts.



AUSDRUCK

Protokolle können über das lokale Netzwerk ausgedruckt oder als PDF auf einem USB-Stick gespeichert werden.

WHEN GOOD ENOUGH ISN'T ENOUGH, JB.

ERWEITERTE FUNKTIONEN PROFESSIONELLER SERVICE

TOUCHSCREEN- BENUTZEROBERFLÄCHE

Schnelle und intuitive Benutzeroberfläche mit großen Ziffern und farbiger Gewichtepositionsanzeige machen die tägliche Arbeit schneller, bedienerfreundlicher und ergonomischer.



smartSonar™

Automatische Felgenbreitenerfassung mit Sonarsensoren zum Vermeiden manueller Eingabefehler

FELGENSCHÜSSELBELEUCHTUNG

Helle LED-Beleuchtung erleichtert das Reinigen der Felge und das Anbringen der Gewichte.

Power Clamp™

Die elektromechanische Power Clamp™ spannt das Rad präzise, zuverlässig und unter konstanter Kraftanwendung für genaue und reproduzierbare Messungen.



AUTOMATISCHE RADDATENERFASSUNG

Es ist keine manuelle Raddateneingabe erforderlich. Die Maschine erfasst automatisch die Radmaße und wählt Auswuchtmodus, Gewichtetyp und Gewichteplatzierung. Das beschleunigt die Auswuchtzeit und verringert das Risiko von Benutzerfehlern.

HINTERSPEICHERNPLATZIERUNG

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.

STOPP-IN-POSITION

Einfach den Touchscreen berühren, um das Rad in die Ausgleichsposition einzudrehen.

QuickBAL™

Optimiert die Anzahl Umdrehungen entsprechend den Raddaten bei maximaler Drehzahl und geringstmöglicher Taktzeit.



B1200P

TECHNISCHE DATEN

Max. Raddurchmesser	42" 107cm
Max. Radgewicht	154 lbs. 70 kg
Max Felgenbreite	20" 51cm
Elektroanschluss	230V 50/60Hz
Abmessungen HxBxL	75"x39"x53" 190x100x136cm

STANDARDZUBEHÖR IM LIEFERUMFANG

- 3 Stück Satz Konussatz (42-116mm)
- Gewichtezange
- Klebegewichtentferner
- Spannkonus
- Justiergewicht
- 4 Spannmittelhalter
- Spannhülse Power Clamp™

OPTIONALES ZUBEHÖR

- LLkw-Satz - Distanzring und Konus (122-172mm)
- Andrückteller (200mm)
- 9 Stück Satz Konusringe (52,5-122mm)
- Satz FP-Schnellflanschplatten
- Externer Schutztransformator
- Software Client - PC-Software "Netzwerk 2"

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. sswb22182a (EU de) 06/2023

JB
johnbean.com