

RADAUSWUCHTMASCHINEN



SEHR PRODUKTIV

Automatische Dateneingabe und Felgenprofilung.
Die ideale Lösung für Werkstätten mit hohem Durchsatz.
Sehr produktiv, intuitiv und ergonomisch.

B800P Radauswuchtmaschinen

JohnBeanTM

DIE IDEALE LÖSUNG FÜR W MIT HOHEM DURC



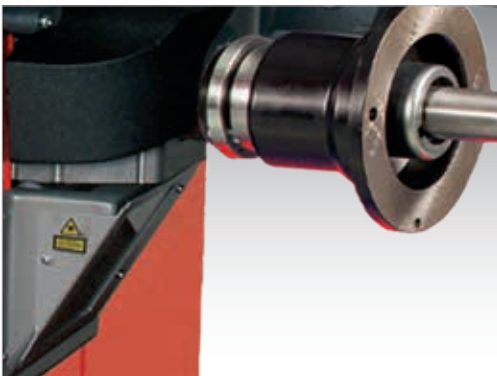
Power clamp

POWER CLAMP

Das Rad wird mit der patentierten elektromechanischen Power Clamp Spannvorrichtung immer präzise auf gespannt - unerlässlich für jeden Auswuchtvorgang.

FELGENSCANNER

Mit dem berührungslosen Felgenprofiling werden automatisch Felgendurchmesser und Abstand erfasst sowie Auswuchtprogramm, Gewichtstypen und -position ausgewählt.



Felgenscanner

SMART SONAR

Automatische Felgenbreitenerfassung mit Smart Sonar sowie automatisches berührungsloses Felgenprofiling über Felgenscanner machen diese Auswuchtmaschine zur idealen Lösung für Werkstätten mit hohem Durchsatz.

AUTOMATISCHES ERFASSEN DER SPEICHEN

Der Scanner erfasst automatisch die Anzahl und die Position der Speichen, so dass die Hinterspeichenplatzierung einfach durch Berühren des entsprechenden Icons auf dem Monitor aufgerufen werden kann.



Smart sonar

KURZE TAKTZEIT

Extrem kurze Taktzeit von 4,5 Sekunden (Start/Stop).

TOUCHSCREEN

Touchscreen-Monitor mit großen Ziffern und farbigen Gewichte-Positionsanzeigen - noch intuitiver und ergonomischer.

LANGE WELLE

Dank der 225 mm langen Welle können Wechselflansche und anderes Zubehör für fast jeden Felgentyp verwendet werden.



ERKSTÄTTEN HSATZ.



Easyweight



Benutzeroberfläche Platinum



VPI

easyWEIGHT

Laserpunktanzeige für schnelle, präzise und einfache Platzierung von Klebengewichten am Rad.

BENUTZEROBERFLÄCHE PLATINUM

Intuitive und besonders effektive und schnelle Benutzeroberfläche durch direkten Zugriff auf die gewünschten Funktionen.

VPI

Messtechnik für kompromisslose Genauigkeit.

TECHNISCHE DATEN UND **MERKMALE**

ZUSÄTZLICHE VORTEILE

- Eindreihen in Ausgleichsposition
- Konstante Drehzahl
- QuickBAL für verkürzte Taktzeit
- Felgenschüsselbeleuchtung
- Elektromechanische Feststellbremse
- Hinterspeichenplatzierung
- Gewichteminimierung
- Laufruhentoptimierung
- Drucker (optional)
- Kompatibel mit asanetzwerk (mit optionaler Software)
- Vernetzung (mit optionaler Software)
- Wiederauffinden der Ausgleichsposition
- Zähler für Auswuchtvorgänge

TECHNISCHE DATEN

B800P	
Fahrzeuge	Pkw, LLkw, SUV, Geländefahrzeuge
Messdrehzahl	< 200 rpm
Auswuchtgenauigkeit	1 g
Winkelgenauigkeit	0,7 °
Taktzeit Start/Stop (Rad195/65R15)	bis zu 4,5 s
Wellendurchmesser	40 mm
Wellenlänge	225 mm
Elektroanschluss	230 V 1 ph 50/60 Hz
Abmessungen L x B x H (Radschutz offen)	1313 x 868 x 1834 mm
Nettogewicht	130 kg

AUTOMATISCHE DATENEINGABE (Scanner/Smart Sonar)

Felgendurchmesser	14 - 26"
Felgenbreite	3 - 15.8"

MANUELLE DATENEINGABE

Felgendurchmesser	8 - 32"
Abstand	1 - 20"
Felgenbreite	1 - 20"

MAXIMALE RADABMESSUNGEN

Max. Raddurchmesser	1050 mm
Radbreite	76 - 508 mm
Max. Radgewicht	70 kg

EMEA-JA

Snap-on Equipment s.r.l. · Via Prov. Carpi, 33 · 42015 Correggio (RE)
Tel: +39 0522 733-411 · Fax: +39 0522 733-479 · www.johnbean-europe.com

Österreich

Snap-on Equipment Austria GmbH · Hauptstrasse 24/Top 14 · A-2880
St. Corona/Wechsel (RE)
Tel: +43 1 865 97 84 · Fax: +43 1 865 97 84 29 · www.johnbean-europe.com

Deutschland

Snap-on Equipment GmbH · Konrad-Zuse-Straße 1 · 84579 Unterneukirchen
Tel: +49 8634 622-0 · Fax: +49 8634 6501 · www.johnbean-deutschland.com

Frankreich

Snap-on Equipment France · ZA du Vert Galant · 15, rue de la Guivernone BP 97175
Saint-Ouen-l'Aumône · 95056 Cergy-Pontoise CEDEX
Tel: +33 134 48 58-78 · Fax: +33 134 48 58-70 · www.johnbean-france.fr

Italien

Snap-on Equipment s.r.l. · Via Prov. Carpi, 33 · 42015 Correggio (RE)
Tel: +39 0522 733-411 · Fax: +39 0522 733-410 · www.johnbean-italia.com

Großbritannien

Snap-on Equipment Ltd. · Unit 17 Denney Road, King's Lynn · Norfolk PE30 4HG
Tel: +44 118 929-6811 · Fax: +44 118 966-4369 · www.snapon-equipment.co.uk

