

Info zu Wuchttechnik für NKW

PRODUKTBESCHREIBUNG JOHN BEAN AUSWUCHTGERÄTE

Reifen – Auswuchtgerät LKW „John Bean b 9200“

Lieferumfang und technische Daten:

- die Welle kann zum Aufspannen der Lkw-Räder auf und ab bewegt werden
- keine zusätzliche Beladevorrichtung erforderlich
- die Maschine ist unabhängig von einem Druckluftanschluß
- **HSP** – Hinterspeichenplatzierung
- spezieller Meßarm zur genauen Positionierung des Klebegewichts
- patentierte Gewichte-Klemmeinrichtung
- elektronische Friktionsbremse
- **VPM** - Virtuelle Meßebeuentechnik

- Elektroanschluß 115 - 230 VAC1, 50 Hz
- automatische Übernahme von Abstand + Durchmesser
- max. Raddurchmesser 50,5" (1300 mm)
- max. Radbreite 650 mm
- max. Radgewicht 250 kg
- Handkurbel links
- statisches und dynamisches Auswuchten
- 4 Alu-Programme
- Selbstjustage
- keine Hebeeinrichtung erforderlich!
- Lkw-Mittenzentriervorrichtung
- Lkw-Konus
- 2 Lkw-Konen
- Gewichtezange
- Steckernetzteil
- 12 V Akku als Option



b 9200

Fracht/Verpackung

Einweisung vor Ort bei Bedarf

Preis auf Anfrage

PRODUKTBESCHREIBUNG HOFMANN AUSWUCHTGERÄTE

Reifen – Auswuchtgerät „Hofmann geodyna 980 L“

Lieferumfang und technische Daten:

- Permanente Friktionsbremse zum komfortablen Halten des Rades beim Aufspannen und Plazieren der Gewichte
- **VPM** - Virtuelle Meßebeuentechnik
- Gewichtekasten mit 27 Gewichtefächern und Ablagen für Pkw-Konen und Gewichtezange
- automatisches Abbremsen des Rades nach jedem Meßlauf
- automatische statische und dynamische Unwuchtermittlung in einem Meßlauf
- Zykluszeit <18 Sekunden (Rad 22,5 x 10“)
- max. Radgewicht 250 kg
- Mittenzentriervorrichtung MZV-L mit Flügelmutter, LLkw-Konus 120-170 mm Ø und Distanzring
- MZV-L serienmäßig mit verdeckter Feder, so das zum Auswuchten von Pkw-Rädern lediglich Konen für Pkw-Räder notwendig sind
- **CE-konform**
- **2D-Technik** mit automatischer Übernahme von Abstand und Felgendurchmesser
- Eingabe der Felgenbreite über +/- Tasten
- 2 LED-Anzeigefenster
- geschlossener Radschutz
- Meßdrehzahl <100 UpM
- Spannmittelhalter

Zubehör:

- C4028401 Pneumatische Beladehilfe
zum einfachen und problemlosen Aufspannen und Zentrieren der Räder
- C4028713 Spannmittelpaket Lkw „STANDARD“
1x Konus 198-225 mm, 1x Konus 270-286,5 mm
- C4028764 Spannmittelpaket Lkw „PROFI“
4-Arm Zentrierstern, 5-Arm Zentrierstern, 5x Bolzen, 5x Rändelmuttern
Bolzenzentrieren von Lkw-Rädern mit Lochkreis 10x335 / 10x285 /
10x225 / 8x275 / 8x285 mm
- C4029066 Pkw-Konussatz für Lkw-Radauswuchtmaschinen
bestehend aus: Zentrierkone Ø 42-77 / 72-99 / 96-116 mm,
Drucktopf und Gummischutz

geodyna 980L

Fracht/Verpackung

Installation/Einweisung bei Bedarf

Preis auf Anfrage



PRODUKTBESCHREIBUNG HOFMANN AUSWUCHTGERÄTE

Reifen – Auswuchtgerät „Hofmann geodyna 4800 L“

Lieferumfang und technische Daten:

- Permanente Friktionsbremse zum komfortablen Halten des Rades beim Aufspannen und Plazieren der Gewichte
- **VPM** - Virtuelle Meßebeuenteknik
- Gewichtekasten mit 27 Gewichtefächern und Ablagen für Pkw-Konen und Gewichtezange
- automatisches Abbremsen des Rades nach jedem Meßlauf
- automatische statische und dynamische Unwuchtermittlung in einem Meßlauf
- Zykluszeit <18 Sekunden (Rad 22,5 x 10“)
- Max. Radgewicht 250 kg
- Mittenzentriervorrichtung MZV-L mit Flügelmutter, LLkw-Konus 120-170 mm Ø und Distanzring
- MZV-L serienmäßig mit verdeckter Feder, so das zum Auswuchten von Pkw-Rädern lediglich die Konen für Pkw-Räder notwendig sind
- **CE-konform**
- **2D-Technik** mit automatischer Übernahme von Abstand und Felgendurchmesser
- Eingabe der Felgenbreite über +/- Tasten
- 2 LED-Anzeigefenster
- geschlossener Radschutz
- Meßdrehzahl <100 UpM
- Spannmittelhalter

Zubehör:

- C30380 **3-Arm-Zentrierstern, 3xBolzen, 3xRändelmuttern**
Bolzenzentrieren von Lkw-Rädern mit Lochkreis 170/184, 15/205/222,25/245 mm
-Verwendung von Vorzentrierring wird empfohlen -
- C30616 **Lkw-Vorzentrierring für 202 mm Mittenloch**Ø
zum Spannen der neuen **LLkw-Felgen** von 17,5“ + 19,5“ Ø mit dem 3-Arm- Zentrierstern
- C4028713 **Spannmittelpaket Lkw „STANDARD“**
1x Konus 198-225 mm, 1x Konus 270-286,5 mm
- C4028764 **Spannmittelpaket Lkw „PROFI“**
4-Arm Zentrierstern, 5-Arm Zentrierstern, 5x Bolzen, 5x Rändelmuttern
Bolzenzentrieren von Lkw-Rädern mit Lochkreis 10x335/10x285/10x225/
8x275 / 8x285 mm
- C4029066 **Pkw-Konussatz für Lkw-Radauswuchtmaschinen**
bestehend aus: Zentrierkone Ø 42-77 / 72-99 / 96-116 mm, Drucktopf und Gummischutz

geodyna 4800 L

Fracht/Verpackung

Installation/Einweisung bei Bedarf

Preis auf Anfrage

