



RADWUCHTMASCHINEN

Radwuchtmaschine VAS 741 119 | Berührungslos

Radwuchtmaschine für Profis | pneumatische Aufspannung | Automatische Raderkennung | 19" Touchscreen | 3D Laser innen + Linienlaser außen | Radschutzbogen mit Sonar für Stahl- und Alufelgen | Auto Stop Funktion | One Plane Balancing | Höenschlagsonar | Hubmatching

Artikelnummer: 1692501016

Beschreibung

Von Profis für Profis: Diagnose Radwuchtmaschine für PKWs mit vollautomatischer Raderkennung

Messen und Wuchten

- Wuchten in 4,7s
- Stoppt Rad automatisch in exakter Korrekturposition
- LED für mehr Sicht beim Platzieren der Gewichte
- Laserpunkt innen zur genauen Positionierung der Gewichte
- Linienlaser außen für Schlaggewichte
- Split-Programm zum Aufteilen und versteckten Anbringen von Gewichten hinter den Speichen

3D Laser Scanner

- Berührungslose Messung von Distanz, Felgenbreite und Felgendurchmesser
- Optimiert für schwarze und glänzende Felgen
- Kein Datenarm, keine Messlehre, alles voll automatisch

Erkennung der Raddaten

- Vollautomatische Erkennung der Raddaten
- Automatische Auswahl von Schlag- und Klebegewichte Programm
- Höchste Messgenauigkeit +/- 0,5g
- Wuchtprogramm startet automatisch mit Schließen des Radschutzbogens

Auto Adaptive Mode

- Dynamische Toleranzanpassung basierend auf Gewicht und Größe
- Minimiert verbleibende Unwucht und beseitigt kleinste für den Fahrer spürbare Vibrationen

Radschutzbogen mit integriertem Sonar

- Automatische Erkennung der Felgenbreite bei Stahl- und Alufelgen
- Ohne manuelle Eingabe mit Messlehre
- Wuchtprogramm startet automatisch mit Schließen des Radschutzbogens

19" Touchscreen Monitor

- Graphische Darstellung aller Vorgänge
- Vereinfacht das korrekte Wuchten mit geführten Abläufen
- Auch mit Handschuhen bedienbar

Sicheres pneumatisches Aufspannen

- Pneumatisches Aufspannen mit 250kg Anpresskraft
- Garantiert gleiches Aufspannen bei allen vier Rädern
- Stabiler 40mm Schaft
- Radgewichte bis 75kg
- Optional mit Radlift

One Plane Balancing

- Eliminiert dynamische Unwucht mit nur einem Gewicht statt zwei
- Weniger Korrekturpositionen an der Felge
- Weniger Verbrauch von Gewichten

Optional aufrüstbar: Diagnosefunktion mit VAS 741 119/2

- Automatische Höhenschlagsmessung bei jedem Wuchtvorgang (4,7 Sekunden)
- Hubmatch: eliminiert Vibrationen durch Verdrehen des Reifens auf der Felge
- Beseitigt selbst die feinsten Vibrationen, ganz ohne teure Lastrolle

Lieferumfang

- 4 Konen Ø43-112,5mm
- Griffstück
- Spannhaube
- Druckstück
- Gummiring
- 60g Gegengewicht
- Gewichtezange

Technische Daten

Elektrischer Anschluss	230 V 50 - 60 Hz 1 ph
Verpackungslänge	1480 mm
Verpackungsbreite	1130 mm
Verpackungshöhe	1165 mm
Länge	1300 mm
Höhe	1770 mm
Breite	1300 mm
Raddurchmesser max.	1117 mm
Felgendurchmesser max.	30 "
Felgendurchmesser min.	10 "
Gewicht	130 kg
Motorleistung	0,15 kW
Felgenbreite max.	20 "
Radgewicht max.	75 kg
Messdrehzahl	100 U/min
Messzeit	4 s
Auswuchtgenauigkeit +/-	0 g
Felgenbreite min.	1 "
Wellendurchmesser	40 mm
Stapelbarkeit	2 Stück
Anzahl pro 20-Fuß-Container	13 Stück
Anzahl pro 40-Fuß-Container	30 Stück
Druckluftversorgung	7 - 10 bar

Zubehör

1695901667 Universal Distanz-Ring | Distanzring mit Distanzhülse



1695656698 DuoExpert Zentrierhülsen | Set of 3 | Ø54-78mm



1692502191 Radlift VAS 741 119/1 | mit Memory Funktion



1692502207 Höhenschlag-Diagnose Upgrade VAS 741 119/2 | für VAS 741 115 und VAS 741 119



1695655296 QuickPlate | 5-Loch | 96 - 186 mm | 48mm & 58mm

