



RADWUCHTMASCHINEN

Radwuchtmaschine VAS 741 113

Radwuchtmaschine als Einstiegslösung | mechanische Aufspannung | Automatischer Messarm | 17" Touchscreen |
Linienlaser innen | Radschutzbogen mit virtuellem Sonar für Stahlfelgen

Artikelnummer: 1 692 501 014

Beschreibung

Präzise wuchten auf engstem Raum: PKW Radwuchtmaschine mit kompaktem Design

Messen und Wuchten:

- Wuchten in 4,7s
- Stoppt Rad automatisch 15° vor Korrekturposition
- LED für mehr Sicht beim Platzieren der Gewichte
- Linienlaser innen zur genauen Positionierung der Gewichte
- Split-Programm zum Aufteilen und versteckten Anbringen von Gewichten hinter den Speichen

Erkennung der Raddaten

- Automatischer Messarm zur Messung von Abstand und Durchmesser und Platzierung von Gewichten
- Automatische Auswahl von Schlag- und Klebegewichte Programm
- Höchste Messgenauigkeit +/- 0,5g

Auto Adaptive Mode

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

Radschutzbogen mit virtuellem Sonar

- Automatische Erkennung der Felgenbreite bei Stahlfelgen
- Ohne manuelle Eingabe mit Messlehre oder Sonar
- Wuchtprogramm startet automatisch mit Schließen des Radschutzbogens

17" Touchscreen Monitor

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

Schnelles Aufspannen

- Mechanisches Aufspannen mit Schnellspannmutter
- Stabiler 40mm Schaft
- Radgewichte bis 75kg
- Optional mit Radlift

Lieferumfang:

- 4 Konen Ø43-112,5mm
- Schnellspannmutter ProGrip 40x4
- Spannhaut
- Druckstück
- Gummiring
- 60g Gegengewicht
- Gewichtezange

Technische Daten

Raddurchmesser max.	914 mm
Gewicht	110 kg

Wellendurchmesser	40 mm
Messdrehzahl	100 U/min
Messzeit	4,7 s
Display	17" Industrial Touchscreen
Felgenbreite max.	20 "
Felgendurchmesser max.	30 "
Radgewicht max.	75 kg
Länge	1100 mm
Höhe	1550 mm
Elektrischer Anschluss	230 V 50 - 60 Hz 1 ph
Breite	960 mm
Motorleistung	0,15 kW
Felgendurchmesser min.	10 "
Anzahl Konen	4
Auswuchtgenauigkeit +/-	0,5 g
Verpackungslänge	1100 mm
Verpackungsbreite	700 mm
Verpackungshöhe	1165 mm
Felgenbreite min.	1,5 "
Gewindeart	40 x 4 TR - Metrisches ISO-Trapezgewinde
Raddatenerfassung	Semi-automatisch
Stapelbarkeit	2 Stück
Anzahl pro 20-Fuß-Container	30 Stück
Anzahl pro 40-Fuß-Container	66 Stück

Zubehör

1 692 502 191	Radlift VAS 741 119/1 mit Memory Funktion
1 695 901 667	Universal Distanz-Ring Distanzring mit Distanzhülse
1 695 656 698	DuoExpert Zentrierhülse Set Ø54-78mm