



HIGH VOLUME

Radwuchtmaschine G.50P

Radwuchtmaschine für Werkstätten mit hohem Durchsatz | pneumatische Aufspannung | Automatischer Messarm | 19" Touchscreen | Punktlaser innen | Radschutzbogen mit Sonar für Stahl- und Alufelgen | Auto Stop | One Plane Balancing

Artikelnummer: 1 692 501 003

Beschreibung

Eliminiert Vibrationen von morgens bis abends: PKW Radwuchtmaschine für den intensiven Gebrauch Messen und Wuchten

- Wuchten in 4,7s
- Stopp Rad automatisch in exakter Korrekturposition
- LED für mehr Sicht beim Platzieren der Gewichte
- Laserpunkt 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 $\pm 0,5g$

Auto Adaptive Mode

- Dynamische Toleranzanpassung basierend auf Gewicht und Größe
- Minimiert verbleibende Unwucht bei kleineren und leichteren Rädern
- Beseitigt kleinste für den Fahrer spürbare Vibrationen
- Besonders geeignet für Elektroautos mit leichten Rädern

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

Upgrade auf Pro Version (optional): Aufrüstbar mit Sonar zur Höhengschlagsmessung und Hubmatch Funktion

Lieferumfang

- 3 Konen $\varnothing 45-111mm$
- Schnellspannhülse SE2
- Spannhülse

- Distanzstück
- Gummiring
- 60g Gegengewicht
- Gewichtezange
- Messlehre

Technische Daten

Raddurchmesser max.	44" 1117mm
Gewicht	130 kg
Wellendurchmesser	40 mm
Messdrehzahl	100 U/min
Messzeit	4,7 s
Display	19" Industrial Touchscreen
Felgenbreite max.	20 "
Felgendurchmesser max.	30 "
Radgewicht max.	75 kg
Länge	1300 mm
Höhe	1770 mm
Elektrischer Anschluss	230 V 50 - 60 Hz 1 ph
Breite	1300 mm
Motorleistung	0,15 kW
Felgendurchmesser min.	10 "
Anzahl Konen	3
Auswuchtgenauigkeit +/-	0,5 g
Verpackungslänge	1480 mm
Verpackungsbreite	1130 mm
Verpackungshöhe	1165 mm
Ursprungsland, zollrechtlich	IT
Felgenbreite min.	1,5 "
Druckluftversorgung	7 - 10 bar
Raddatenerfassung	semi-automatisch
Stapelbarkeit	2 Stück
Anzahl pro 20-Fuß-Container	13 Stück
Anzahl pro 40-Fuß-Container	30 Stück

Zubehör

1 692 502 000	G.Zero Radlift mit Memory Funktion
1 692 502 165	Höhenschlag-Diagnose Upgrade für G.50 mit Touch Monitor