

PKW Rad Wuchtmaschine Weber Expert-Serie Präzision-3D-Monitor

150203



Microprozessorgesteuerte Radwuchtmaschine mit Philips TFT Monitor und grafischer Benutzeroberfläche für Pkw Motorräder und Kleintransporter

- automatischer Ablauf mit Radabbremmung und breiter Programmwahl zwischen unterschiedlichen Ausgleichsmethoden, statischem und dynamischem Wuchten, sowie Wuchten von Rädern mit Leichtmetallfelgen
- 3D - automatische Datenübernahme der Felgendaten
- mikroprozessorgesteuertes, großes Phillips TFT Display
- simple Menüführung durch Multi Commander
- 7 Standard Alu-Programme und 2 spezial Alu-Programme
- integrierte Software für Eigentest und Kalibrierung
- optionaler Motorradadapter und Universalflansch erhältlich
- Feststellpedal zum Halten des Rades, erleichtert das Anbringen der Gewichte
- mehrere Nutzer abspeicherbar
- „Clip-System“ zum leichten Anbringen der Klebegewichte
- Programm für hinterspeichenplatzierung der Gewichte

Expert-Serie **Präzision-3D Monitor** Radwuchtmaschine 

20" Philips TFT Monitor und grafische Benutzeroberfläche

weitere Abblatztische an der Maschine

Messarm zum automatischen Anlesen der Felgendaten

große (140mm) Wuchtwelle mit Schnellspannmutter

innovative Steuerung per Multi Commander

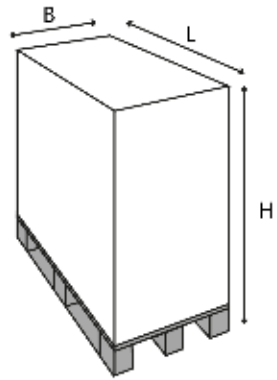
Technische Daten	
Felgenbreite	1,3" - 20"
Felgenachsbauweise	10" - 32"
Reflexachsenmesser	900 mm
max. Radgewicht	75 kg
Wuchtgeschwindigkeit	130 U/min.
Wuchtzeit	ca. 7 Sek.
Elektronenschild	230 V / 1 Ph / 50 Hz
Motorleistung	0,38 kW
Genauigkeit	±1 g
Geräuschpegel	<70 dB
Arbeitstemperatur	0 - 50°C
Eigengewicht	ca. 160 kg



Lieferumfang

- Radwuchtmaschine wie abgebildet
- Kalibriergewicht, Felgenbreitenlehre, Gewichtezange, 4 Wuchtkone, Schnellspannmutter, Alufelgenaufsatz für Schnellspannmutter
- Deutsche Bedienungsanleitung

Bei Bestellung mit Speditionsversand bitte unbedingt die Telefonnummer angeben!



Länge	1060mm
Breite	750mm
Höhe	1090mm
Gewicht	160kg