

megaspin 550

LKW-Wuchtmaschine

Wuchtmaschine für LKW/PKW und Busse mit pneumatischem Lift, pneumatischer Bremse und Motor.



Mit dem dynamischen, nicht am Fahrzeug stattfindenden Wuchten kann die Lebensdauer eines LKW-Reifens um bis zu 20% erhöht werden. (Umfrageergebnis)

- Digitales Display
- Automatische Eingabe von Abstand und Durchmesser
- Vollautomatischer Wuchtzyklus mit Bremse
- Elektro-pneumatische, stationäre Bremse für einfaches Befestigen und Lösen des Rades und präzises Anbringen der Wuchtgewichte
- Kraftvoller, pneumatischer Lift zum mühelosen Heben der Räder bis 250 Kg
- Wuchtgeschwindigkeit langsamer als 100 U/min. Radschutz als Option erhältlich (Vorgeschrieben für CE-Länder)
- 4 Alu-Programme für PKW-Reifen
- ALU M Funktion für PKW und LKW – Felgen
- Optimierungsprogramm zum Ausgleich von Reifen und Felge
- 4 Benutzer einstellbar
- Gewichtstoleranzen einstellbar
- Selbst-Diagnose und Selbst-Kalibrierung

Lieferumfang der Maschine (Ausstattung):

UC 215HW

Für Räder mit Mittenloch 45-180mm Ø
4-Spannkonen ein Abstandsring und eine Schnellspannmutter mit Handrad GMM40
Für PKW u. Kleintransporter (43–180mm)



Optional erhältlich:



UH20/2

Für Felgen mit 3-4-5-6 Löchern und 95-210mm Ø mit oder ohne Zentralloch (Renault, Peugeot, Citroën). Doppelkonus zum Sicherstellen einer besseren Zentrierung, Halbierung der Fehler gegenüber anderen Adaptern auf dem Markt.

SR 215/2

Zum Zentrieren von Rädern mit 8 (275/285,5) oder 10 (225/285,5/335) Löchern. (Lochkreise in Klammern). 2 Spannsterne und Zentrierring. Vorzentrierung über das Zentralloch und die mitgelieferten Fingerbolzen. Erlaubt präzises Spannen ohne die Felgen zu verletzen,



SR 3

Zur Zentrierung von Rädern mit 6 loch Felgen mit 170/184/205/222 oder 245 mm Ø. 3-Arm Stern und Vorzentrierscheibe (auch für VW Crafter und MB Sprinter). Vorzentrierung über das Zentralloch und die mitgelieferten Fingerbolzen. Erlaubt präzises Spannen ohne die Felgen zu verletzen

Für weitere Optionen bitte Hofmann Megaplan kontaktieren.

Technische Daten	
Luftdruck	8 to 12bar
Motor 1-Phase	230V - 50/60Hz
Wuchtgenauigkeit	1 g für PKW/ 10 g für LKW
Wuchtdauer	<20 Sec
Felgendurchmesser	10" – 30" or 265 – 765 mm
Felgenbreite	1,5" – 20" or 40 – 510 mm
Max. Raddurchmesser	1300mm
Max Radgewicht	250kg
Gesamtgewicht	275kg
Abmessungen, (LxBxH)	148x118x130 H cm