

ATH W142

Produktbilder



Beschreibung

- Automatische Übernahme von Abstandsmaß und Felgendurchmesser, manuelle Eingabe der Felgenbreite (2D-Funktion)
- Bedienung über ergonomisch angeordnetes Frontbedienfeld, große Ablage mit zahlreichen Fächern
- Digitale und optische Positionsanzeige der Gewichte über LED-Monitor und Duo-Laser (LPS) 12 / 6 Uhr
- Automatischer Ablauf mit pneumatischer Radabbremmung und Auswahl zwischen elf Auswuchtprogrammen (statisch/dynamisch/ALU-Programme im LKW- oder PKW-Modus) und Hinterspeichenplatzierung
- Elektrischer Antrieb mit pneumatischem Radheber, problemloses Anbringen der Klebegewichte über Messfinger oder Laserposition (6 Uhr), pneumatische Feststellbremse
- Radschutz mit automatischer Start-Stop-Funktion
- Bestens geeignet für LKW-, Bus-, Transporter- und PKW-Räder

Zusätzliche Informationen

Mittenlochdurchmesser Felge	45 – 290 mm
Messtoleranz PKW LKW	± 1 g ± 10 g
Messzeit PKW LKW	13 s 25 s
Messdrehzahl	180 U/min
Felgenbreite	5 – 20 "
Felgendurchmesser PKW LKW	10 – 24 " 15,5 – 30 "
Max. Raddurchmesser	1.200 mm
Max. Radgewicht	160 kg
Antriebsleistung	0,55 kW
Betriebsspannung	3x 400V / C16A

