

# ATH W142

## Produktbilder

---



## Kurzbeschreibung

---

Radauswuchtmaschine für LKW-, Bus-, Transporter- und PKW-Räder

## 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

---

Gewicht	350 kg
Elektrischer Anschluss	3 / 400V / 50Hz
Antriebsspannung (elektrisch)	400 V AC / 50 Hz
Monitor	LED Display
Eingabe Radabstand	Automatisch
Eingabe Radbreite	Manuell
Eingabe Raddurchmesser	Automatisch
Felgenbreite max.	5 " - 20 "
Felgendurchmesser max.	12 " - 24 "
Messtoleranz	+/- 1,0 g (car) / +/- 10,0 g (truck)
Raddurchmesser max.	1200 mm
Radgewicht max.	160 kg
Wellendurchmesser	40 mm

