



Datenblatt Radwuchtmaschine

# ADVANCE WB

für Pkw



GEISLER ADVANCE WB

Art-Nr: WM-059

## Radauswuchtmaschine Wuchtgerät GEISLER ADVANCE WB

für Pkw

Radauswuchtmaschine in modernem Design mit LED-Display für die Kfz-Werkstatt mit automatischem Messarm zur Raddateneingabe und Sonar für die Felgenbreitenmessung.

Beste Qualität und höchste Zuverlässigkeit

### Made in Europe

Maschine und alle Komponenten vollständig aus europäischer Produktion.

#### • Highlights der ADVANCE WB

- benutzerfreundliche Bedienung
- automatische Positionierung
- automatische Dateneingabe
- USG-Sensor (Sonar) für die Felgenbreitenmessung
- Hinterspeichenplatzierung
- Optimierungsprogramm
- automatische Auswahl des Alu-Programms (4+2)
- übersichtliche mikroprozessorgesteuerte LED-Anzeige für Position und Größe der Unwuchten an Innen- und Außenseite
- grammgenaue Unwuchtanzeige für Feinwuchten
- Sensoren mit hochauflösender Auswertung der Messwerte
- ausgezeichnete Präzision beim Auswuchten
- einfache Kalibrierung

#### • Lieferumfang

- Wuchtmaschine (s. Abb.) inkl. Radschutzbogen
- 3 Zentrierkonusen (42 mm - 64,5 mm, 54 mm - 79,5 mm, 74 mm - 111,5 mm)
- Schnellspannmutter
- Konenhalterung
- Spannhäube mit Gummischutz



Products for professional car service

► [www.werkstattausruestung-service.de](http://www.werkstattausruestung-service.de)

• Technische Daten

Wellendurchmesser:	40 mm
Messdrehzahl:	140 U/min
Auswuchtgenauigkeit:	+/- 1 g
Felgendurchmesser:	10" bis 30"
Radbreite:	2" bis 15"
Radgewicht max.:	70 kg
Spannungsversorgung:	230 V / 50 Hz
Motorleistung:	80 W
Abmessungen (Höhe x Tiefe x Breite):	880 mm x 1070 mm x 1500 mm
Gewicht:	90 kg

Lieferbar in den Farben Grau und Blau.



• Zubehör + Optionen

Motorradspannvorrichtung für BASIC WB, ADVANCE WB, EVOLUTION WB mit 19 mm Welle

Art-Nr: ZWM-038



Zentrierkonus 110 bis 125 mm für Lkw

Art-Nr: ZWM-045



Zentrierkonus 125 bis 145 mm für Lkw

Art-Nr: ZWM-046



Zentrierkonus 145 bis 165 mm für Lkw

Art-Nr: ZWM-047

