

ATH W24 LED 2D

Produktbilder



Kurzbeschreibung

Auswuchtmaschine für PKW-Räder; automatische Übernahme von Abstandsmaß und Felgendurchmesser, manuelle Eingabe der Felgenbreite (2D-Funktion)

Beschreibung

- Mikroprozessorgesteuerte Wuchtmaschine für PKW-Räder mit integrierter Software für Kalibrierroutine
- 2D-Funktion: Automatische Übernahme von Abstandsmaß und Raddurchmesser (manuelle Eingabe der Radbreite)
- Gewichte-Positionsanzeige über das digitale LED-Display
- Programmwahl zwischen statischem und dynamischem Wuchten, sowie verschiedene ALU-Programme, ALU-Gewichtsoptimierung und Hinterspeichenplatzierung
- Pedalbetätigte Feststellbremse für das leichte Anbringen der Wuchtgewichte
- Messarm aus Aluminium mit spezieller Klebgewichtsaufnahme
- Bestens geeignet für PKW-Räder, mit optionalem Zubehör auch für Motorrad- und LLKW-Räder

Zusätzliche Informationen

Antriebsspannung (elektrisch)	230 V AC / 50 Hz
Eingabe Radabstand	Automatisch
Eingabe Radbreite	Manuell
Eingabe Raddurchmesser	Automatisch
Felgenbreite max.	1,5 " - 20 "
Felgendurchmesser max.	10 " - 24 "
Messtoleranz	+/- 1,0 g
Messzeit	8 s
Raddurchmesser max.	900 mm
Radgewicht max.	65 kg

