ATH W64

Produktbilder



Beschreibung

- Automatische Übernahme von Abstandsmaß, Felgendurchmesser und Felgenbreite (Berührungslose Abtastung der Felgenbreite durch Sonar)
- Bedienung über ergonomisch angeordnetes Frontbedienfeld, große Ablage mit zahlreichen Fächern
- Digitale und optische Positionsanzeige der Gewichte über 22" LCD-Monitor und 6 Uhr Laser für die Klebegewichte
- Problemloses Anbringen der Gewichte über Automatische Positionierung
- Statisch/dynamisch, ALU-Programme, ALU-Gewichtsoptimierung und Hinterspeichenplatzierung
- Programm zur Feinabstimmung und Optimierung der Rad- Reifen-Kombination (Matchen)
- Schnellspannmutterspannung mit 40 mm Wellendurchmesser und erweiterter Länge zur Anbringung weiterem Wuchtzubehör
- Radschutz mit automatischer Start-Stop-Funktion
- Zusätzliche Halter für die Aufnahme von Wuchtzubehör
- Genaues Arbeiten dank modernster Mikroprozessorsteuerung
- Bestens geeignet für PKW-Räder, mit optionalem Zubehör auch für Motorrad- und LLKW-Räder

Zusätzliche Informationen

Mittenlochdurchmesser Felge	45 – 130 mm
Messzeit PKW LKW	8 s
Messtoleranz	+/- 1g
Messdrehzahl	200 U/min
Felgenbreite	1,5" - 20"
Felgendurchmesser	10" – 24"
Max. Raddurchmesser	900 mm
Max. Radgewicht	65 kg
Monitor	22" LCD
Antriebsleistung	0,20 kW
Betriebsspannung	230V / C16A

