

2451 USG P

Auswuchtmaschine 2451 USG ist mit einem automatischem Messarm ausgestattet, der eingegebene Daten speichert. Die Laserlinienanzeige zeigt genau die Gewichtsposition an. Die Maschine verfügt über ein automatisches berührungsloses Messsystem für die geometrischen Radparameter. Die Maschine erkennt die Art der Felge basierend auf eingegebenen Parametern.

Das völlig neue Betriebssystem, das auf zwei Tasten und einem Rad als Auswahlcursor basiert, macht die Bedienung der Maschine sehr intuitiv.

- Laserlinienanzeige
- Automatische Positionierung
- Berührungslose Radbreitemessung
- Laufruhenoptimierung
- 3P Programm - Hinter-Speichen-Platzierung
- ALU Programme
- 2 ALU Programm für Motorrad
- Sprachsynthesizer
- LCD Monitor
- Pneumatische Schnellspann-Radspannung (mit 3 Konen)



Technische Daten

Felgendurchmesser:	10" - 30"
Felgenbreite	2" - 15"
Radgewicht	70 kg
Auswuchtgenauigkeit	1g
Messdrehzahl:	140 obr/min
Leistung des Antriebsmotors	80 W
Spannungsversorgung	230V / 50 Hz
Pneumatische Versorgung	8 - 10 bar
Maße	1000/1170/1450
Gewicht	120 kg

Unverkennbare Merkmale:**Pneumatische Halterung****Ein kleiner Amboss zum Umbiegen von eingeschlagenen Gewichten****Eine ergonomische Kassette für eingeschlagene und selbstklebende Gewichte**

Verfügbare Farben

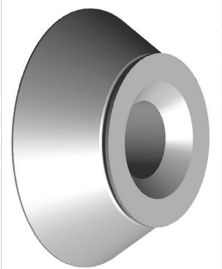


Grundfarben



Farben auf Bestellung

Zusätzliche Ausstattungen

Index	Beschreibung	Foto
150400049	Zentrierkonus, Konus 95-132 mm Ø40	
06.04.008.40	Wuchtkone 125-145 mm Ø40	
06.04.009.40	Wuchtkone 145-165 mm Ø40	
150400043	Wuchtkone 122-174 mm Ø40	

Index	Beschreibung	Foto
190400018	Distanzhülse für Konus Lieferfahrzeuge Ø40	
T-CĘG-001	Auswuchtgewichtezange Wuchtmashine	
WT-2065-1	Kunststoffschaber	