

2312

2312 ist mit einem automatischem Messarm ausgestattet, der eingegebene Daten speichert und exakte Gewichtpositionierung anzeigt. Die Maschine verfügt über ein automatisches berührungsloses Messsystem für die geometrischen Radparameter.

- Automatische Positionierung,
- Laufruhoptimierung,
- 3P Programm - Hinter-Speichen-Platzierung,
- ALU Programme,
- 2 ALU Programm für Motorrad.



Technische Daten

Felgendurchmesser:	10" - 30"
Felgenbreite	2" - 15"
Radgewicht	70 kg
Auswuchtgenauigkeit	1 g
Messdrehzahl:	140 obr/min
Leistung des Antriebsmotors	80 W
Spannungsversorgung	230V / 50 Hz
Maße	880/1070/1500
Gewicht	90 kg

Unverkennbare Merkmale:

Haweka SoftGrip-Radhalterung mit einer 40-mm-Welle und 3 Kegeln (44-111,5 mm)



Eine ergonomische Kassette für eingeschlagene und selbstklebende Gewichte

Ein kleiner Amboss zum Umbiegen von eingeschlagenen Gewichten



Verfügbare Farben

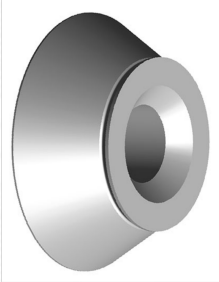

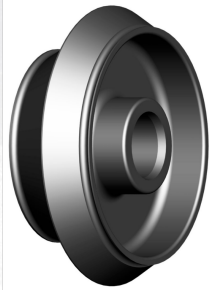
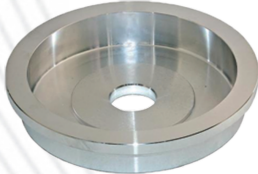





Grundfarben



Farben auf Bestellung

Zusätzliche Ausstattungen

Index	Beschreibung	Foto
150400049	Zentrierkonus, Konus 95-132 mm Ø40	
04.04.008.40	Wuchtkone 125-145 mm Ø40	
150400043	Wuchtkone 122-174 mm Ø40	
190400018	Distanzhülse für Konus Lieferfahrzeuge Ø40	

Index	Beschreibung	Foto
W-U-5AH	Motorradwuchtwelle	
T-CĘG-001	Auswuchtgewichte Wuchtmaschine	
CYR-001	Felgenbreitenlehre	
WT-2065-1	Kunststoffschaber	