

**Haweka**

WERKSTATT-TECHNIK

Haweka BM 920 P

Haweka BM 920 P – Artikel-Nr. HMP10845-1



Messung des Höhenschlags von Felgen und Reifen.



Mit pneumatischer Spannvorrichtung



Optional mit dem Radheber
Haweika AirgoLift

Gewichtsfreie Zentrierung der Räder, rückenschonendes Radauflspannen und schnelle Bedienbarkeit.



Artikel-Nr. SP916000017

Leistungsmerkmale

- PKW-Radauswuchtmaschine mit Laserpunktanzeige für schnelle, punktgenaue und einfache Platzierung von Klebegewichten am Rad.
- Automatische Übernahme von Raddurchmesser und Abstand.
- Berührungsloses automatisches Einlesen der Felgenbreite über Sonar.
- Sehr kurze Messzeit für Rad mittlerer Größe von weniger als 5 Sekunden.
- LED-Beleuchtung der Felgenschüssel.
- Elektrische Bremse für die Gewichtepositionierung.
- Messung des Höhenschlages von Felge und Reifen.
- HUB-Matching für bessere Laufruhe.
- Mittels LED-Beleuchtung optimale Sicht in die Felgenschüssel.
- WeightLess Gewichtesparprogramm - Elektrische Positionsremse.
- 17-Zoll Touchscreen.
- Automatische Spannvorrichtung mit pneumatischer Entriegelung und gleichmäßiger Spannkraft.

Technische Daten

Messdrehzahl	100 U/min
Felgenbreite	1,5 - 20 Zoll
Felgendurchmesser/manuell	10 - 28 Zoll/Bis 30 Zoll
Radbreite max.	510 mm
Raddurchmesser max.	1.016 mm
Gewicht	165 kg (verpackt)
Radgewicht max.	75 kg
Breite/Tiefe/Höhe	1.215/1.010/1.470 mm
Elektroanschluss	115 - 230 V/50/60 Hz/1 ph