

**HAWEKA**

WERKSTATT-TECHNIK

HAWEKA AIRGOLIFT

HAWEKA AirgoLift – Artikel-Nr. 916 000 014



Leistungsmerkmale

Die ideale Ergänzung für den Reifenservice. Das mühevolle Auf- und Absetzen schwerer Fahrzeugreifen auf der Wuchtmaschinenwelle entfällt. Mit dem AirgoLift erzielen Sie eine optimale Positionierung des Fahrzeugrades auf der Wuchtmaschinenwelle und erhalten bei richtiger Benutzung ein korrekt aufgespanntes Rad. Während des Aufspannvergangs erfolgt keine Belastung vom Rad auf die Welle und es treten keine Verspannungen in der Verbindung auf, die das Ergebnis verfälschen können. Die komplette Hebevorrichtung arbeitet nur mit Druckluft. Ein elektrischer Anschluss ist nicht nötig.

- Ideale Arbeitshilfe für das Handling schwerer Fahrzeugreifen
- Für Fahrzeugräder bis max. 70 kg
- Hubhöhe 385 mm
- Pneumatischer Antrieb und Steuerung über Fußpedal
- Horizontaler Verfahrtsweg 460 mm
- Individuell einsetzbar, passend für nahezu jede Wuchtmaschine

Freigabe durch Volkswagen AG – VAS-Nr. 6318

Technische Daten und Maße

Druckluftversorgung	6 - 8 bar
Betriebsdruck	7 bar
max. Hubhöhe	385 mm
max. horizontaler Verfahrtsweg	460 mm
max. Hubgewicht	70 kg
Gewicht (netto)	45 kg

