

Reifenheber

BESCHREIBUNG

Druckluftreifenheber - Einfacher Räder wechseln !

Mit dem Reifenheber können Räder bis 50 kg einfach, schnell und ohne Kraftanstrengung gewechselt werden. Über eine spezielle Aufnahmevorrichtung mit Rollen bleibt das Rad beweglich. Die Hebevorrichtung arbeitet mit Druckluft, ein innovativer Mechanismus zur Feinjustierung in Arbeitshöhe ermöglicht die passgenaue Montage des Rades. Durch den Fahrwagen ist jederzeit Mobilität gewährleistet. Ein durchdachtes Ablagesystem für z. B. Schrauben sorgt für Ordnung am Arbeitsplatz.

Ein **Balancer** (optional) ermöglicht das ermüdungsfreie Arbeiten am Auto mit dem Schlagschrauber. Eine Halterung sorgt dafür, dass das Arbeitsgerät nicht stört, wenn es nicht verwendet wird.

Fragen Sie nach unseren Sonderpreisen !

MERKMALE

- Rückenschonendes Arbeiten beim Radwechsel
- Schnelles Heben und Senken
- Kein Strom und Akku nötig durch Druckluftantrieb
- Absolut wartungsfrei
- Schlagschrauber, Reifenfüller, Hebevorrichtung - alles optional in einem Gerät erhältlich
- Ein-Mann Bedienung



Galgen + Balancer

Endler

Industriebedarf

Werkstatteinrichtungen • Werkzeuge
Maschinen • Kompressoren
Kundendienst • Verkauf

53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24

www.endler-industriebedarf.de

Technische Daten

Tragfähigkeit	50 kg
Arbeitshöhe	Ca. 1.400 mm
Gewicht	50 kg
Tiefe	520 mm
Breite	900 mm
Höhe ohne Balancer	1.500 mm
Höhe mit Balancer	2.200 mm
Min Radabmessung	135/80 R13
Max. Radabmessung	295/25 R22
Druck	Max. 8 bar

*Technische Änderungen vorbehalten