

## Hydraulischer Flaschenwagenheber – 8 Tonnen, vertikal und horizontal

Ein kompakter hydraulischer 8-Tonnen-Flaschenwagenheber, der in jedem Winkel zwischen der vertikalen und horizontalen Position eingesetzt werden kann. Diese Vielseitigkeit macht ihn für Aufgaben wie das Richten von Trägern, Fahrgestellrahmen, das Positionieren schwerer Maschinen sowie für Hebearbeiten geeignet.



### Additional Information

- Einsatzmöglichkeiten u. a.: Wagenheber (PKW, Allradfahrzeuge, Transporter und Lieferwagen), industrielle Anwendungen (Positionieren und Bewegen von Maschinen), Landmaschinen, Richten von Fahrgestellen und Rahmen, bis zu 8 Tonnen Hubkraft.
- Hebebereich: 235 bis 450 mm. Mit einem mit Gewinde versehenen 70-mm-Versteller oben und 360°-Pumpenkopf. Gewicht: 7,3 kg.
- Kann innerhalb von 90° der Vertikalen verwendet werden.
- Außerdem mit dreiteiligem Griff für mehr Tragekomfort, mit verschleißfestem, verchromtem Kolben und geschweißtem Tragegriff.
- Auch in anderen Größen erhältlich, siehe Teile-Nr. 9332 (12 t) und 9333 (20 t).

<http://lasertools.co.uk/product/9331>

