



Betriebsanleitung

Hydraulischer Hebebock, 2.000kg

Art. Nr. 5101-018



TECHNISCHE DATEN:

Tragkraft:	2.000 kg
Bauhöhe:	158 mm
Hubhöhe:	90 mm
Zusätzlicher Spindelhub:	60 mm

SICHERHEITSHINWEISE:

- Fahrzeuge gegen wegrollen sichern!
- Den Heber nicht schräg unter der Last ansetzen; auf festen Untergrund achten!
- Verwenden Sie niemals einen beschädigten oder abgenutzten Hebebock!
- Bei Arbeiten unter dem Fahrzeug ist die angehobene Last sicher abzustützen!
- Veränderungen und Reparaturen durch nicht sachkundige Personen sind aus Sicherheitsgründen nicht gestattet.
- Vergewissern Sie sich, dass das zu hebende Fahrzeuggewicht die zulässige Belastung nicht überschreitet!
- Heben Sie niemals aufgelagerte Lasten oder Lasten mit unbekanntem Gewicht!

HEBEN:

Drehen Sie das Ventil nach rechts. Stecken Sie eine passende Stange in die Stangenaufnahme und heben Sie die Last durch Pumpbewegungen. Bitte versichern Sie sich, dass das zu hebende Fahrzeuggewicht die zulässige Belastung nicht überschreitet. Platzieren Sie den Hebebock so, dass nicht unter das Fahrzeug gegriffen werden muss!

SENKEN:

Drehen Sie das Ventil langsam nach links.

WARTUNG:

Bewegliche Teile reinigen und einfetten. Dazu kann Schmierfett (Art. Nr.: 2719-053) eingesetzt werden. Bei seltener Verwendung spätestens alle 6 Monate Hubkolben hochpumpen und wieder ganz einfahren. Der Hebebock ist mindestens einmal jährlich, von einem Sachkundigen oder einer Fachwerkstatt (Spiral-Werkstätte) zu prüfen.

Veränderungen und Reparaturen durch nicht sachkundige Personen sind aus Sicherheitsgründen nicht gestattet.

Die Spiral-Werkstätte überprüft gerne Ihre Hebezeuge.