

# Hydraulische Heber in Standard-, Edelstahl-, und Sonderhubausführung

Lupold

## Heber L83 | L87 | L88 | L89

### Produktbeschreibung

Heber in Stahlausführung zum Heben und Senken von Lasten.

### Vorteile

- zahlreiche Varianten mit unterschiedlicher Last und Hubhöhe
- Absenkdrosselung
- verzinkter Gerätekörper

### Techn. Daten

Hublast: 15 - 33 kN

Hub: 105 - 155 mm



## Edelstahl-Heber L204 | L205 | L90 | L91

### Produktbeschreibung

Hydraulischer Heber, rostfrei bzw. komplett aus Edelstahl, zum Heben und Senken von Lasten.

### Vorteile

- integrierte Schnellhubumschaltung
- patentierte Absenkdrosselung
- wartungsfrei

### Techn. Daten

Hublast: 5 - 23 kN

Hub: 115 - 1000 mm



## Heber mit Sonderhub L92 - L95

### Produktbeschreibung

Hydraulik-Heber mit Sonderhuben zum Heben und Senken von Lasten (rostfreie Ausführung)

### Vorteile

- integrierte Schnellhubumschaltung
- patentierte Absenkdrosselung
- Gleichlauf-Teleskopzylinder
- wartungsfrei

### Techn. Daten

Hublast: 5 - 15 kN

Hub: 720 und 1000 mm

### Anwendungsgebiete

Die Lupold-Heber finden zum Beispiel Anwendung in Gabelhubwagen, Masthubwagen, Scherenhubwagen und diversen weiteren Einsatzgebieten.

