

Einsatz der Kompakt Hydraulikheber mit integrierter 2-stufiger Handpumpe, Traglast 10–150 t

Die Kompakt-Heber sind für den rauen Einsatz bei Montage- und Wartungsarbeiten konzipiert. Sie bewältigen Zug- und Druckarbeiten, z.B. beim Spannen von Kabeln, Stangen, Bolzen usw. sowie beim Abziehen von Lagern und Buchsen. Der geschlossene Hydraulikkreislauf lässt die Kompakt-Heber in allen Lagen und Situationen einwandfrei arbeiten, auch unter Wasser.

Neben der Standardausführung sind die Kompakt-Heber auch als Hohlkolbenzylinder (Modell H) oder als Hohlkolbenzylinder mit zusätzlichem Innengewinde (Modell HG) erhältlich. Die Heber sind mit einer durchgehenden Bohrung versehen, wodurch sich ein äußerst vielseitiges Werkzeug ergibt. In diesen Ausführungen lassen sich die Heber u.a. für verschiedene Abziehoperationen verwenden.



SR Flachheber mit Federrückzug mit integrierter Handpumpe, Traglast 10–22 t

Der Flachheber ist ein Heber für den Einsatz, bei dem andere scheitern. Durch seine niedrige Bauweise erweist sich dieser Flachheber als besonders effektiv bei engen Platzverhältnissen, wie z.B. bei der Positionierung von Maschinen, bei der Montage von Werkzeugen oder bei Belastungstests.

☰ Ausstattung und Verarbeitung

- Betriebsdruck 700 bar
- Federrückzug
- Montagebohrungen zur leichten Befestigung
- ausgestattet mit zwei parallelen Seiten für Arbeiten in waagerechter Lage
- hartverchromter Kolben mit spezialbehandeltem Auflagebereich



Modell	Traglast t	Hub mm	Abmessungen				Gewicht kg	Preis pro Stück Euro
			Bauhöhe mm	Gesamtlänge mm	Breite mm	Arbeitstiefe mm		
1011 SR	10	11	43	300	56	95	3,5	1.587,00
2211 SR	22	11	52	320	80	115	4,7	1.779,00