

## **MINI-HEBER** "SIDEWINDER"

5 bis 100 Tonnen

Der kompakte Mini-Heber "Sidewinder" passt in die Handfläche und bietet dennoch erstaunliche 5, 10 oder 20 Tonnen Hebekraft!





- · Mit einer Bauhöhe in eingefahrenem Zustand von nur 63,5 mm beim kleinsten Modell und 130.2 mm beim 20-Tonnen-Modell können diese Heber in die schmale Spalten
- · Einsatz in horizontaler oder vertikaler Lage möglich. Der parallel zur Bodenplatte wirkende Hebel vereinfacht die Arbeit in beengten Einsatzorten.

geschoben werden.

Die perfekte Ergänzung für jede Werkzeugkiste; diese erstaunlichen kleinen Heber sind vielseitig einsetzbar: Ihrer Phantasie sind keine Grenzen gesetzt! Verwenden Sie sie als Heber oder Spreizer. Verwandeln Sie Ihren mechanischen Abzieher in einen Hydraulikabzieher (der Abzieher und der Heber müssen dieselbe Nennlast aufweisen). Setzen Sie sie in beengten Arbeitsbereichen wahlweise vertikal oder horizontal ein.

BESTELLINFORMATIONEN												
					Pumpenhub-			Länge des	Hebel-		metrische	
Druck-			Bauhöhe	Höhe	zahl zum Ausf.	Sattel-	Durchm.	Pumpen-	kraft bei		Tonnen	
kraft	Hub	Bestell-	eingefahren	ausgefahren	d. Kolbens	durchm.	Bodenplatte	hebels	max. Druckkraf	it	bei 700	Gewicht
(Tonner	n)(mm)	Nr.	(mm)	(mm)	um 25 mm	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	Tragegriff	bar	(kg)
5	19	9105A	63,5	85,7	30	29	73,8	240	26	Nein	4,5	1,9
5	38	9205A	88,9	130,2	38	29	73,8	240	26	Nein	4,5	2,4
10	30	9210A	120,7	149,2	36	42,1	109,9	440	28	Nein	9,1	5,5
20	30	9220A	130,2	160,3	46	52,8	119,9	605	35	Nein	18,1	8,0