

Eigenschaften

| | |
|----------------------|---|
| Betriebsdruck | max. 700 bar |
| Lieferumfang | Lieferung inkl. Handpumpe, Schlauch 1500 mm und Schnellkupplungen |



Hinweis

Achtung: Bitte Sicherheitshinweise für Arbeiten mit 700 bar Ausrüstungen beachten (siehe Technische Informationen)!

Beschreibung

Hochfester verschweißter Rahmen

Beinhaltet ein vom Benutzer einzubauendes Manometer

Ausgerüstet mit V-Blöcken zur leichteren Positionierung von Rohr- und Stangenmaterial in der Presse

Max. Höhe unter Presszylinder: 352 mm

Artikel

| Bezeichnung | Druckkraft (kN) | Druckkraft (t) | Hub (mm) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | für Pumpe | Gewicht (kg) |
|--------------|--------------------|-------------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------------|
| HK ECM 01113 | 93,2 | 10 | 130 | 720 | 440 | 220 | 80 | 350 | HK W 00607 | 41 |

Zubehör

| | |
|-------------|---------------------------------|
| NY 2100 | Thermoplast-Höchstdruckschlauch |
| GKS | Gummi-Knickschutz |
| PNY 2100 HN | Pressnippel, AGN |
| PHY 2100 | Pressfassung, NY 2100 |
| SKL HN SP | Schraubkupplung-Loshälfte |
| SKL ZUBS SP | Staubschutz für SKL..SP |
| SKF IN SP | Schraubkupplung-Festhälfte |
| SKF ZUBS SP | Staubschutz für SKF..SP |