

Características

| | |
|------------------------|---|
| Pressão operacional | máx. 700 bar |
| Escopo de fornecimento | Fornecimento incl. bomba manual, mangueira de 1500 mm e acoplamentos de engate rápido |



Nota

Attention: Please observe separate safety precautions for working with 700 bar equipment (see technical information)!

Descrição

Estrutura soldada firmemente

Inclui um manômetro a ser montado pelo usuário

Equipado com blocos V para o posicionamento mais fácil de material de tubo e barras na prensa

Altura máx. por baixo do cilindro de compressão: 352 mm

Artigo

| Descrição | (kN) | (t) | Curso (mm) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | para bomba | Peso (kg) |
|--------------|------|-----|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|--------------|
| HK ECM 01113 | 93,2 | 10 | 130 | 720 | 440 | 220 | 80 | 350 | HK W 00607 | 41 |

Acessórios

| | |
|-------------|---|
| NY 2100 | Mangueira de pressão máxima termoplástica |
| GKS | Proteção antidobra em borracha |
| PNY 2100 HN | Niple de compressão, AGN |
| PHY 2100 | Terminal de compressão, NY 2100 |
| SKL HN SP | Metade móvel de engate rápido roscado |
| SKL ZUBS SP | Proteção antipoeira para SKL..SP |
| SKF IN SP | Metade fixa de engate rápido roscado |
| SKF ZUBS SP | Proteção antipoeira para SKF..SP |