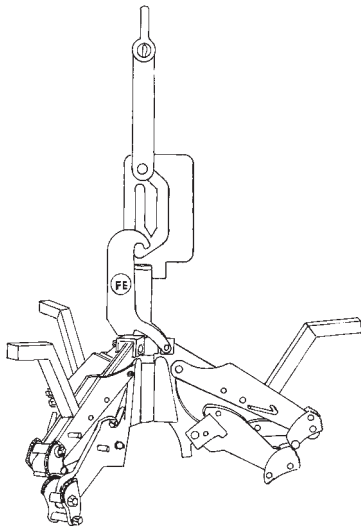
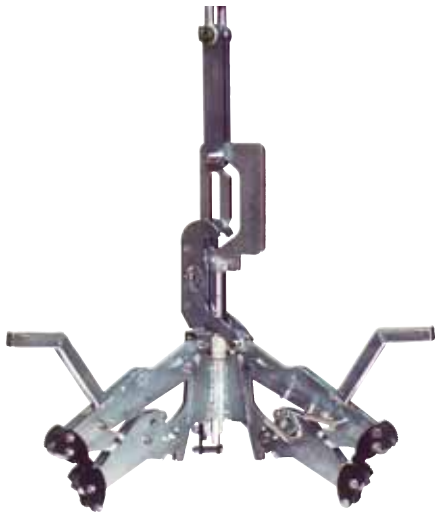




## FE 1067 Schachtringgreifer

verwindungssteife stabile Stahlkonstruktion zum Transport und Versetzen sämtlicher Schachtteile wie Schachtringe, Schachtkonen, Schachtböden und Schachtdeckungen. Der automatische Entriegelungsmechanismus ermöglicht die Bedienung ohne zusätzliches Hilfspersonal. Die individuelle Positionierung des Tragringes garantiert den absolut waagrecht transport insbesondere von Schachtkonen. Gebaut nach den arbeitssicherheitstechnischen Bestimmungen der Berufsgenossenschaft.

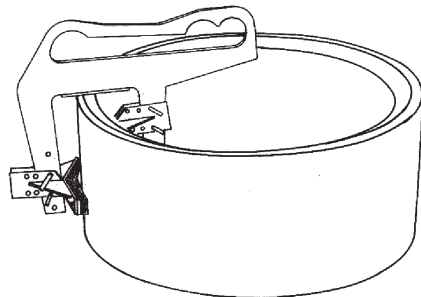


| Typ    | Tragkraft | Nennbreite  | Konen | Gew. |
|--------|-----------|-------------|-------|------|
| 1067.1 | 2500      | 600 - 1200  | 625   | 80   |
| 1067.2 | 2500      | 1200 - 1500 | 1000  | 120  |



## FE 1068 Schachtringheber

verwindungssteife solide Stahlkonstruktion zum Transport und Versetzen von Schachtringen und -konen. Die individuelle Positionierung des Tragringes gewährleistet den waagrecht transport verschiedener Schachtringe und Schachtkonen. Die Gummiklemmbacken verhindern ein unbeabsichtigtes Abrutschen der Last.

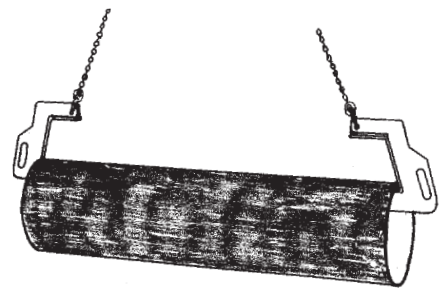


| Typ    | Tragkraft | Nennwerte | Spannbereich | Gew.  |
|--------|-----------|-----------|--------------|-------|
| 1068.1 | 1000      | 1000      | 70 - 150     | 46 kg |
| 1068.2 | 2500      | 2000      | 70 - 180     | 58 kg |



## FE 1069 Röhrengehänge

Wie Röhrenhaken aus einer verwindungs-steifen Stahlkonstruktion zum Auf- und Abladen von horizontal liegenden Rohren. Die Röhrenhaken hängen an einem zwei-strängigen Kettengehänge und erlauben den Transport von max. 4,00 m langen Rohren.



| Typ    | Tragkraft | Hakenöffnung | Kettenlänge | Rohrlänge | Gew.   |
|--------|-----------|--------------|-------------|-----------|--------|
| 1069.1 | 1000      | 200          | 3,0 m       | bis 4,0 m | 32 kg  |
| 1069.2 | 2500      | 250          | 3,0 m       | bis 4,0 m | 58 kg  |
| 1069.3 | 4000      | 320          | 3,0 m       | bis 4,0 m | 102 kg |
| 1069.4 | 7000      | 360          | 3,0 m       | bis 4,0 m | 158 kg |

Haken sind gegen Aufpreis mit Gummibelag lieferbar.