

MTS-ROHRSCHIEBE- ADAPTER



Praxisvideo:
Hydraulischer
Rohrschiebe-
adapter
im Einsatz



MTS-ROHRSCHIEBEADAPTER

Verlegen, transportieren, bewegen

Die hydraulische Verschiebeeinheit drückt zielsicher und mit maximal zulässigem Druck nach Herstellerangabe und verhindert so Schäden an Rohren. Sie können Rohre bis DN 1000 (mit Verbreiterung bis DN 1500) verlegen. Der Druckbereich ist dabei für die entsprechende Rohrgröße variabel über eine optische Druckanzeige einstellbar. Das präzise Positionieren von Rohren minimiert dank einer zähkerbigen und verschleißfreien Gummischuttkante das Risiko von Schäden an Rohren. Der am Rohrschiebeadapter befestigte Lasthaken ermöglicht überdies den Transport und das Manövrieren schwerer Lasten im direkten Blickfeld des Geräteführers.

Hydraulischer Rohrschiebeadapter



Hydraulischer Rohrschiebeadapter mit Seitenarm



Hydraulischer Rohrschiebeadapter



Hydraulischer Rohrschiebeadapter mit Verbreiterung



| | | |
|------------------------------|---------------|-----------------|
| Empf. Baggergröße [to] | 18-32 to | 18-32 to |
| Gewicht* [kg] | 650-800 | 650-800 + 345 |
| Maße L*B*H [mm]* | 1.150*640*740 | 1.155*1.935*740 |
| Lasthaken [to] | 10 | 10 |
| Ölbedarf [l/min] | 20-50 | 20-50 |
| Druckbereich (min/max) [bar] | 120-250 | 120-250 |

*abhängig vom Schnellwechsler, für alle gängigen Wechslerarten erhältlich

** zzgl. Adapter