

ROPULL 24.12 Hydraulisches Schienenzieh- und Drückgerät



Zum mühelosen und zügigen Ziehen und Drücken von Vignolschienen

DIE VORTEILE. IHR NUTZEN.

- Kompakter Aufbau
- Standardmäßig mit 1 doppelwirkenden Hydraulikzylinder mit Tragegriffen und 2 Klemmköpfen ausgestattet
- Antrieb über ROTHREAD 43.32 Fahrbare Schienen-Umsetzmaschine oder über Handpumpe und Zahnradpumpe mit Akku-Schrauber Antrieb

ANMERKUNG:

Akku-Schrauber ist nicht im Lieferumfang enthalten

| TECHNISCHE DATEN | 8129900006 | 8129900007 |
|-------------------------------|--|---|
| Antrieb | Mittels ROTHREAD 43.32 Fahrbare Schienen-Umsetzmaschine | Handpumpe und Zahnradpumpe mit Akku-Schrauber Antrieb* |
| Max. Zug-/ Druckkraft | 60 kN / 80 kN | 60 kN / 80 kN |
| Hubweg des Zylinders | 400 mm | 400 mm |
| Max. Druck im Hydrauliksystem | 160 bar | 160 bar |
| Abmessungen (L x B x H) | | |
| Gerät inkl. 2 Klemmköpfe | 900 x 315 x 585 mm | 900 x 315 x 585 mm |
| Gewicht | | |
| Gerät | 27,5 kg | 32,0 kg |
| Klemmkopf 49E1 | 21,5 kg | 21,5 kg |

ZUBEHÖR

- 8002412008 Verlängerung 1100 mm (zum Ziehen bei Lücken über 940 mm bis 2000 mm)
- 8002412016 Verlängerung 800 mm (zum Ziehen bei Lücken über 940 mm bis 1700 mm)
- 8127900001 Schlauchsatz 24.12, Länge 5 m (zu der Variante 8129900006)
- 9002009058 Steckschlüssel (zu der Variante 8129900007)
- 8128930001 Fahrwerk

Distanzbackensätze – 4 Stück

(um Klemmköpfe auf Schienentyp einzustellen)

- 8002412011 Distanzbackensatz Form B für 49E1, 54E3, 46E3
- 8002412012 Distanzbackensatz UIC54E, 54E1
- 8002412013 Distanzbackensatz 60E1

Distanzbackensätze für weitere Schienentypen auf Anfrage.

* Drehmoment Antrieb Zahnradpumpe:
erforderliches konstantes Drehmoment 25 Nm

