

**Pour rapprocher ou éloigner deux rails Vignole dans le sens longitudinal**

**Version standard:**

- 1 vérin hydraulique, à double effet, avec poignée de transport
- 2 têtes de serrage

Entraînement par groupe hydraulique ou pompe manuelle, voir 24.70.



**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

**ROPULL HD**

Force de pression et de traction max.	60 kN/80 kN
Course du vérin	400 mm
Pression max. dans le système hydraulique	100 bars
Dimensions (L x l x H)	
Tête de serrage S49	190 x 270 x 550 mm
Mâchoires	170 x 40 x 70 mm
Vérin hydraulique	950 x 120 x 180 mm
Poids	
appareil de base	~77 kg
pompe manuelle	~7,6 kg
groupe moteur	~29 kg

**ACCESSOIRES**

**Mâchoires**

Equipement par appareil 2 x 2 éléments = 1 jeu

- 8002412013 jeu pour UIC 60
- 8002412011 jeu forme B pour S49/S54/35,7/35 kg/Np46/As41
- 8002412012 jeu forme C pour UIC54E/UIC54/BS113A/AS53
- 8002412014 jeu pour R65
- 8002412017 jeu pour 115lb
- 8002412018 jeu pour 136lb/132lb
- 8129900001 jeu pour Bv50/As50
- 8129900002 jeu pour Bs80a
- 8129900003 jeu pour 50 kg
- 8129900004 jeu pour 60 kg

Autres mâchoires sur demande.



**Jeu de mors d'écartement pour UIC60**

- 8002412008 rallonge 1100 mm pour la traction au niveau des intervalles de 940 mm à 2000 mm
- 8002412016 rallonge 800 mm
- 8002412010 pompe hydraulique manuelle, incl. jeu de tuyaux
  - avec tuyaux haute pression, ~2000 mm de longueur
  - avec raccords rapides
  - pression max. 100 bars (préréglée)
  - contenance du réservoir hydr. 1,3 l
  - soupape de décharge fine
- 8127500001 installation hydraulique
  - Entraînement par moteur Briggs & Stratton 4 temps, puissance 2,6 kW à 3 000 tr/min
  - Pompe double robuste, à commutation automatique du niveau basse pression au niveau haute pression
  - Vanne 4 voies avec soupape de surpression complète, montée sur le groupe
  - 2 tuyaux de raccordement avec raccords rapides
  - réservoir hydraulique, contenance 5 l
  - débit 1,8/0,9 l
  - pression max. 100 bars (préréglée)
  - faible niveau sonore (73 dBA)