



Extracteur de joints à rotule LKW VIGOR



Numéro d'article V5916-
XL



Description

- Expression hydraulique des pivots de rotules sur les barres d'accouplement et les barres stabilisatrices, ou encore les leviers de direction et de freinage sur les camions et les bus, avec une force de pression maximale de 8,8 tonnes.
- Réglage en hauteur 81 et 113 mm et diamètre réglable à 42 et 56 mm
- La forme de construction optimise l'accès aux endroits difficiles à atteindre
- L'outil peut être réglé sur différentes longueurs de course à l'aide des bagues d'écartement fournies.
- Montage bilatéral des pieds presseurs permettant de travailler dans des espaces restreints.
- La ceinture de sécurité fournie empêche la chute de l'outil après son utilisation
- Fonctionnement avec pompe hydraulique V2846 · V2847 (700 bar)
- Spécialement conçu pour les fusées d'essieu modernes en aluminium sur lesquelles sont montées des vis coniques coniques

Spécifications techniques



CODE EAN 4047728066471

Nombre de pièces 3

Poids net 7 kg