



Nom du produit

Extracteur de rotules à bielle et barres d'accouplement avec cylindre de levage hydraulique

Pour l'arrachage hydraulique de pivots à rotules lors du démontage de rotules sur des bielles et barres d'accouplement, en particulier sur des camions et des bus à plancher bas.

Réf. 129-5-45-H10

Gammes 129-5-xx-H

Code à barre 4021176333361



	Caractéristique technique	Métrique	Impérial
Ð	Trou de fourche conique	35 - 45 mm	1 3/8 - 1 3/4 inch
海	Zone de serrage du levier	120 mm	4 3/4 inch
DIN 150 7803	Pour rotules de la taille nominale	40 - 50 mm	
für for	Utilisation	schwere LKW's, Busse, Niederflurbusse von DAF, IVECO, MAN, Mercedes, Renault, Scania, Volvo / heavy trucks, busse s, low-floor buses DAF, IVECO, MAN, Mercedes, Renault, Scania, Volvo	schwere LKW's, Busse, Niederflurbusse von DAF, IVECO, MAN, Mercedes, Renault, Scania, Volvo / heavy trucks, busse s, low-floor buses DAF, IVECO, MAN, Mercedes, Renault, Scania, Volvo
max.	Pression maximale	450 bar	450 bar



	Technisches Attribut	Métrique	Impérial
max.	Charge maximale admissible	10 t	11 US t
7,7	Poids	8.28 kg	
L į	Hauteur de mâchoire min.	7 - 28,5 mm	1/4 - 1 1/8 inch
Ī	Hauteur de mâchoire max.	mm	inch



encore nécessaire



Pompe à main hydraulique

YHP-325

Technologies



HYDRAULIQUE

Outils d'extraction avec fonction hydraulique.



Pièce de rechange

Réf.	Nom du produit
YSM-100	Vérin de relevage
YSM-200	Vérin de relevage
1294514	Corps
1294531	Levier
129456L	Vis médiane
1294557	Boulon de pression
129456K	Vis médiane
1294526L	Vis de réglage
1294526K	Vis de réglage
129-5-45-ERS	Pièce de rechange

Une alternative utile

Réf.	Nom du produit
YSM-200	Vérin de relevage