



Nom du produit *

Extracteur hydraulique à 3 bras avec profondeur réglable, avec vérin hydraulique à piston creux pour groupe motopompe









Pour le retrait de roulements, de cames, de disques,
etc. de particulièrement grande taille et très grippés.

Réf. Y38-206

Gammes Y-206

Code à barre 4021176037238



	Caractéristique technique	Métrique	Impérial
	Capacité de serrage extérieure	330 - 900 mm	13 - 34 inch
	Profondeur de serrage	520 mm	20 1/2 inch
max.	Pression maximale	617 bar	617 bar
	Charge maximale comme extracteur à 2 bras	30 t	27.5 US t
	Charge maximale comme extracteur à 3 bras	33 t	33.0 US t
	Poids	54 kg	
	Espace ci-dessous	41 mm	1 5/8 inch
	Pièce à côté	125 mm	4 7/8 inch
	Nombre de crochets	3	3



Technologies



HYDRAULIQUE

Outils d'extraction avec fonction hydraulique.



Pièce de rechange

Réf.	Nom du produit
YRH-302	Vérin hydraulique à piston creux
Y305-00	1 griffe d'extraction avec attaches, vis et écrous
Y306-30	Traverse à 3 bras
Y305-20	Traverse à 2 bras
Y318-10	Manivelle
Y318-11	Vis médiane