



Nom du produit \*

## Jeu hydraulique d'arrache-roues et arrache-roulement universels

Pour le retrait, la séparation et l'extraction intérieure de roulements, de cames, de disques, etc. de taille particulièrement grande et très grippés, dans des véhicules utilitaires et l'industrie.

Réf. Y38-300

Gammes YX8-X00

Code à barre 4021176870835



	Caractéristique technique	Métrique	Impérial
	Capacité de serrage extérieure	330 - 900 mm	13 inch
	Profondeur de serrage	520 mm	20 1/2 inch
	Épaisseur du boulon d'assemblage	135 - 300 mm	5 3/8 - 11 7/8 inch
	Profondeur du boulon d'assemblage	300 mm	11 7/8 inch
	Diamètre de l'arbre	30 - 250 mm	1 3/16 - 9 7/8 inch
	Diamètre intérieur du palier à billes	75 - 230 mm	
	Charge maximale comme extracteur à 2 bras	25 t	27.5 US t
	Charge maximale comme extracteur à 3 bras	30 t	33.0 US t
	Charge maximale comme extracteur uniquement avec tirants	25 t	27.5 US t
	Charge maximale comme extracteur avec décolleur	20 t	22.0 US t



	<b>Technisches Attribut</b>	<b>Métrique</b>	<b>Impérial</b>
	Charge maximale comme extracteur à tirants avec extracteur intérieur	20 t	22.0 US t
max.	Pression maximale	617 bar	617 bar
	Poids	188 kg	
 x	Nombre de crochets	3	3



## Technologies



### HYDRAULIQUE

Outils d'extraction avec fonction hydraulique.



## Contenu

<b>Réf.</b>	<b>Nom du produit</b>
Y-321-E	Extracteur intérieur
YHP-325	Pompe à main hydraulique
Y-315-5	Décolleur pour dispositif d'extraction hydrauliques par TRACTION/PRESSION
YDB-33E	Embout de pression pour vérins à piston creux
YRH-302	Vérin hydraulique à piston creux
Y30-180	Dispositif d'extraction (sans vérin hydraulique à piston creux pour groupe motopompe)
Y30-206	Extracteur à 3 bras avec griffes d'extraction articulées (sans vérin hydraulique à piston creux pour groupe motopompe)
Y318-36-P	Paire de tirants 205 mm
Y318-33	Écrou de réglage rapide
Y318-38-P	Paire de tirants 710 mm
Y318-41-P	Paire de raccords pour tirants
Y305-20	Traverse à 2 bras
Y318-10	Manivelle
Y318-11	Vis médiane