



Nom du produit

Extracteur à 2 bras avec griffes d'extraction articulées (sans 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. Y20-205

Gammes Y-205

Code à barre 4021176035906



	Caractéristique technique	Métrique	Impérial
	Capacité de serrage extérieure	110 - 420 mm	4 3/8 - 16 inch
	Profondeur de serrage	300 mm	11 7/8 inch
	Charge maximale comme extracteur à 2 bras	15 t	16.5 US t
für for	Utilisation	YRH-202 KUKKO, Enerpac, OTC, Powerteam, REHOBOT, NIKE	YRH-202 KUKKO, Enerpac, OTC, Powerteam, REHOBOT, NIKE
	Poids	11.425 kg	
	Espace ci-dessous	33 mm	1 3/8 inch
	Pièce à côté	102 mm	4 1/32 inch
	Nombre de crochets	2	2