



Nome del prodotto

## Dispositivo estrattore idraulico PUSH/PULL con cilindro idraulico a pistone cavo per azionamento a pompa

Per l'estrazione di cuscinetti, ruote dentate, dischi, ecc., particolarmente grandi e ostinati, mediante impiego di lame separatrici ed estrattori interni,

Num. art. Y38-180

Serie Y-180

EAN 4021176037498



	Attributo tecnico	Metrico	Imperiale
	Larghezza bulloni tensionatori	180 - 420 mm	7 1/8 - 16 1/2 inch
	Profondità bulloni tensionatori	520 mm	20 1/2 inch
	Profondità bulloni tensionatori con idraulica sotto la traversa	330 mm	13 inch
	Carico massimo come dispositivo estrattore solo con tiranti	25 t	27.5 US t
max.	Pressione massima	514 bar	514 bar
	Peso	37.68 kg	



## Tecnologie



### HYDRAULIC

Utensili di estrazione con funzione idraulica.



## Pezzo di ricambio

<b>Num. art.</b>	<b>Nome del prodotto</b>
YDB-33E	Pressore per cilindri a pistone cavo
YRH-302	Cilindro idraulico a pistone cavo
Y318-03	Traversa (glogo) 30 to.
Y318-04	Set di materiali di fissaggio per 1 paio di tiranti
Y318-33	Dado di regolazione rapida
Y318-37-P	Paio di tiranti 460 mm
Y318-39-P	Paio di dadi di sostegno per tiranti
Y318-10	Manovella
Y318-11	Vite centrale

## Acessori

<b>Num. art.</b>	<b>Nome del prodotto</b>
Y318-36-P	Paio di tiranti 205 mm
Y318-38-P	Paio di tiranti 710 mm



## Viene utilizzato da

<b>Num. art.</b>	<b>Nome del prodotto</b>
Y-315-4	Separatore per dispositivo estrattore idraulico PUSH/PULL
Y-315-5	Separatore per dispositivo estrattore idraulico PUSH/PULL