



Nazwa produktu

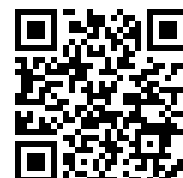
## Przyrząd ściągający (bez cylindra hydraulicznego z drążonym tłokiem)





Do ściągania wyjątkowo dużych i zakleszczony łożysk, kół zębatych, tarcz itp.

Numer artykułu Y20-180

Seria Y-180

EAN 4021176036323



	Cecha techniczna	Metryczne	Imperial
	Szerokość sworznia pociągowego	135 - 300 mm	5 3/8 - 11 7/8 inch
	Głębokość sworznia pociągowego	470 mm	18 1/2 inch
	Głębokość śrub pociągowych z układem hydraulicznym pod poprzeczką	300 mm	11 7/8 inch
für for	Zastosowanie	YRH-202   KUKKO, Enerpac, OTC, Powerteam, NIKE	YRH-202   KUKKO, Enerpac, OTC, Powerteam, NIKE
	Maksymalne obciążenie podczas stosowania jako ściągacz tylko ze śrubami pociągowymi	15 t	16.5 US t
	Ciężar	9.885 kg	



## Technologie



### HYDRAULIC

Przyrządy ściąające z funkcją hydrauliczną.



## Części zamienne

Numer artykułu	Nazwa produktu
Y218-07-P	Śruby pociągowe 420 mm, para

## Akcesoria

Numer artykułu	Nazwa produktu
Y218-06-P	Śruby pociągowe 240 mm, para
Y218-08-P	Śruby pociągowe 570 mm, para
Y218-12-P	Śruby pociągowe 115 mm, para

## Stosowany z

Numer artykułu	Nazwa produktu
Y-215-2	Trennvorrichtung für hydraulische ZUG/DRUCK Abziehvorrichtung
Y-215-3	Trennvorrichtung für hydraulische ZUG/DRUCK Abziehvorrichtung
Y-215-4	Trennvorrichtung für hydraulische ZUG/DRUCK Abziehvorrichtung



## Stanowi część

<b>Numer artykułu</b>	<b>Nazwa produktu</b>
Y28-200	Zestaw ściągaaczy uniwersalnych hydraulicznych
Y28-218	Zestaw hydraulicznych urządzeń ściąających