



Nazwa produktu *

Zestaw hydraulicznych urządzeń ściąających


Do rozdzielania i ściąagania wewnętrznego wyjątkowo dużych i zakleszczony łożysk, kół zębatach, tarczy itp. w przemyśle i pojazdach transportowych.

Numer artykułu Y58-518
 Seria YX8-X18
 EAN 4021176038891



	Cecha techniczna	Metryczne	Imperial
	Szerokość sworznia pociągowego	235 - 540 mm	9 1/4 - 21 inch
	Głębokość sworznia pociągowego	660 mm	26 inch
	Głębokość śrub pociągowych z układem hydraulicznym pod poprzeczką	400 mm	16 inch
	Średnica wału	75 - 330 mm	3 inch
	Średnica wewnętrzna łożyska kulkowego	75 - 230 mm	
	Maksymalne obciążenie podczas stosowania jako ściąagacz tylko ze śrubami pociągowymi	35 t	38.6 US t
	Maksymalne obciążenie podczas stosowania jako ściąagacz z rozdzielaczem	30 t	33.0 US t
	Maksymalne obciążenie podczas stosowania jako ściąagacz ze ściąagaczem wewnętrznym	25 t	27.5 US t
max.	Maksymalny nacisk	348 bar	348 bar



	Technisches Attribut	Metryczne	Imperial
	Ciężar	220 kg	



Technologie



HYDRAULIC

Przyrządy ściąające z funkcją hydrauliczną.



Składa się z

Numer artykułu	Nazwa produktu
Y-521-E	Ściągacze wewnętrzne
YHP-325	Hydrauliczna pompa ręczna
Y-515-6	Trennvorrichtung für hydraulische ZUG/DRUCK Abziehvorrichtung
YDB-55E	Element dociskowy do cylindrów z drążonym tłokiem
YRH-603	Hydrauliczny cylinder z drążonym tłokiem
Y50-180	Przyrząd ściągający (bez cylindra hydraulicznego z drążonym tłokiem)
Y518-08-P	Śruby pociągowe 865 mm, para
Y518-31-P	Łączniki do śrub pociągowych, para
Y518-33	Nakrętka szybkonastawna
Y518-10	Korbka ręczna
Y518-11	Śruba środkowa