

Название артикула *

Универсальный набор для гидравлического демонтажа

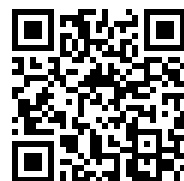
Для наружного демонтажа, демонтажа с сепаратором и внутреннего демонтажа особенно больших и прочно сидящих подшипников, зубчатых колес, шкивов и т.д. в грузовиках, автобусах, прицепах и в промышленности.



№ арт. Y58-500




Серия YX8-X00

штрих-код 4021176870842



	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Ширина фиксации внешняя	460 - 1200 mm	18 1/8 inch
	Глубина фиксации	700 mm	27 5/8 inch
	Расстояние между тяговыми штоками	235 - 540 mm	9 1/4 - 21 1/4 inch
	Длина тягового штока	400 mm	11 7/8 inch
	Диаметр вала	75 - 330 mm	3 inch
	Внутренний диаметр подшипника	75 - 230 mm	
	Максимальная нагрузка для съемника с 2 захватами	45 t	49.6 US t
	Максимальная нагрузка при работе съемника с 3 захватами	50 t	55.1 US t
	Максимальная нагрузка для съемника только с тяговыми штоками	35 t	38.6 US t
	Максимальная нагрузка для съемника с сепаратором	30 t	33.0 US t



	Technisches Attribut	метрический	в дюймах
	Максимальная нагрузка для внутреннего съемника	25 t	27.5 US t
max.	Максимальное давление	498 bar	498 bar
	Вес	335 kg	
	Число захватов	3	3



Технологии



HYDRAULIC

Съемники с гидравлической функцией



СОСТОИТ ИЗ

№ арт.	Название артикула
Y-521-E	Внутренний съёмник
YHP-325	Ручной гидравлический насос
Y-515-6	Trennvorrichtung für hydraulische ZUG/DRUCK Abziehvorrichtung
YDB-55E	Упорное кольцо для гидроцилиндра с полым поршнем
YRH-603	Гидроцилиндр с полым поршнем
Y50-180	Съёмное приспособление (без гидроцилиндра с полым поршнем для привода от насоса)
Y50-206	Трёхзахватный съёмник с шарнирными захватами (без гидроцилиндра для привода от насоса)
Y518-08-P	1 пара тяговых штоков 865 мм
Y518-31-P	1 пара соединителей для тяговых штоков
Y518-33	Быстрозажимная гайка
Y505-20	Двухзахватная траверса
Y518-10	Приводная рукоятка
Y518-11	Центральный шпиндель
Y50-216	Трёхзахватный съёмник с шарнирными захватами (без гидроцилиндра для привода от насоса)