

Быстрый и лёгкий демонтаж подшипников из корпусов

Внутренние съёмники SKF серии TMIP

SKF TMIP – это внутренние съёмники, специально разработанные для демонтажа подшипников с посадкой по наружному кольцу из корпусов. Использование подпружиненных съёмников и удобного скользящего молотка обеспечивает безопасный, лёгкий и быстрый демонтаж подшипников. В отличие от других внутренних съёмников, съёмники SKF правильно позиционируются одним движением.

- Уникальная конструкция позволяет сокращать время демонтажа
- Лёгкий демонтаж подшипников из корпусов
- Разработаны с учётом различных диаметров отверстий подшипников – выбор съёмника прост
- Оптимальная прочность и долговечность конструкции
- Подпружиненный захват позволяет легко установить инструмент в подшипник
- Конструкция захвата обеспечивает надёжную фиксацию за внутреннее кольцо, позволяя прикладывать большее усилие
- Эргономичность скользящего молотка повышает безопасность пользователя
- Разработка SKF, патент заявлен



TMIP 7–28



TMIP 30–60



Карта выбора – серия HN

Захват	Диаметр отверстия подшипника	Диаметр отверстия подшипника			
	мм	DGBB	SABB	ACBB	DDGBB
TMIP E7-9	7-9	607-629, 618/7-619/9	127-129	–	–
TMIP E10-12	10-12	6000-6301, 16000-16101	1200-2301	3200-5201	4200-4301
TMIP E15-17	15-17	6002-6403, 16002-16003	1202-2303	3202-3303	4202-4303
TMIP E20-28	20-28	6004-6405, 16004-16005, 62/22-63/28	1204-2305	3204-3305	4204-4305
TMIP E30-40	30-40	6006-6408, 16006-16008	1206-2308	3206-5408	4206-4308
TMIP E45-60	45-60	6009-6412, 16009-16012	1209-1412	3209-5412	4209-4312

Технические характеристики



Обозначение	TMIP 7-28	TMIP 30-60
Диаметр отверстия подшипника	7-28 мм	30-60 мм
Общая длина скользящего молотка	412 мм	557 мм
Размеры кейса (Ш × Г × В)	530 × 180 × 85 мм	530 × 180 × 85 мм
Масса	3,1 кг	5,4 кг



Захваты

Размер	Максимальная ширина подшипника	Пространство для установки съёмника	Глубина корпуса
TMIP 7-28			
TMIP E7-9	10 мм	6 мм	39 мм
TMIP E10-12	11 мм	6 мм	45 мм
TMIP E15-17	18 мм	7,5 мм	55 мм
TMIP E20-28	24 мм	10 мм	60 мм
TMIP 30-60			
TMIP E30-40	>35 мм	11,5 мм	97 мм
TMIP E45-60	>64 мм	15 мм	102 мм

© SKF является зарегистрированной торговой маркой SKF Group.

© SKF Group 2013

Содержание этой публикации является собственностью издателя и не может быть воспроизведено (даже частично) без предварительного письменного разрешения. Несмотря на то, что были приняты все меры по обеспечению точности информации, содержащейся в настоящем издании, издатель не несёт ответственности за любой ущерб, прямой или косвенный, вытекающий из использования вышеуказанной информации.

PUB MP/P8 13072 RU · Декабрь 2013

