



Изображение может отличаться от товара. Подробности смотрите в технической спецификации.

TMMK 10-35

Combined mounting and dismantling kit for deep groove ball bearings, sizes 10 to 35 mm

Серия SKF TMMK предназначена для быстрого и точного монтажа и демонтажа радиальных шарикоподшипников с валов, корпусов и глухих корпусов, а также внутри них. Для монтажа в комплект поставки входит универсальный монтажный инструмент, который подходит для монтажа подшипников, а также втулок, уплотнительных колец, ременных шкивов и других подобных изделий. Съёмник для демонтажа захватывает внутри дорожки качения подшипников с глубокими канавками и имеет специально разработанные захваты.

- Для выбранного глубокого подшипника имеется один комплект для их демонтажа и монтажа.
- Позволяет демонтировать подшипники со всех подшипниковых узлов.
- Легко выбрать и собрать съёмник
- Демонтаж, создающий усилие с помощью молотка или шпинделя
- В комплект входит универсальный монтажный инструмент.
- Создание монтажного усилия с помощью ударного молотка для повышения эффективности

Overview

Логистика

Масса нетто изделия	6.12 kg
Код eClass	23-05-19-01
Код UNSPSC	27111712

Compatible products

Запасная часть

Ударная втулка для TMFT 36, размер A	TMФТ 36 A
Ударное кольцо для TMFT 36, размер A10-26	TMФТ 36 A10-26
Ударное кольцо для TMFT 36, размер A10-30	TMФТ 36 A10-30
Ударное кольцо для TMFT 36, размер A10-35	TMФТ 36 A10-35
Ударное кольцо для TMFT 36, размер A12-28	TMФТ 36 A12-28
Ударное кольцо для TMFT 36, размер A12-32	TMФТ 36 A12-32
Ударное кольцо для TMFT 36, размер A12-37	TMФТ 36 A12-37
Ударное кольцо для TMFT 36, размер A15-32	TMФТ 36 A15-32
Ударное кольцо для TMFT 36, размер A15-35	TMФТ 36 A15-35
Ударное кольцо для TMFT 36, размер A15-42	TMФТ 36 A15-42
Ударное кольцо для TMFT 36, размер A17-35	TMФТ 36 A17-35
Ударное кольцо для TMFT 36, размер A17-40	TMФТ 36 A17-40
Ударное кольцо для TMFT 36, размер A17-47	TMФТ 36 A17-47
Ударная втулка для TMFT 36, размер B	TMФТ 36 B
Ударное кольцо для TMFT 36, размер B20-42	TMФТ 36 B20-42
Ударное кольцо для TMFT 36, размер B20-47	TMФТ 36 B20-47
Ударное кольцо для TMFT 36, размер B20-52	TMФТ 36 B20-52
Ударное кольцо для TMFT 36, размер B25-47	TMФТ 36 B25-47
Ударное кольцо для TMFT 36, размер B25-52	TMФТ 36 B25-52
Ударное кольцо для TMFT 36, размер B25-62	TMФТ 36 B25-62
Ударное кольцо для TMFT 36, размер B30-55	TMФТ 36 B30-55
Ударное кольцо для TMFT 36, размер B30-62	TMФТ 36 B30-62
Ударное кольцо для TMFT 36, размер B30-72	TMФТ 36 B30-72
Ударное кольцо для TMFT 36, размер B35-62	TMФТ 36 B35-62
Ударное кольцо для TMFT 36, размер B35-72	TMФТ 36 B35-72
Ударное кольцо для TMFT 36, размер B35-80	TMФТ 36 B35-80
Молоток с резиновым набалдашником	TMФТ 36-H
Скользящий молоток малый для TMIP 7-28 и TMIC 7-28	TMИП C1
Захват для TMMD 100, размер A1	3 x TMД 100-A1
Захват для TMMD 100, размер A2	3 x TMД 100-A2
Захват для TMMD 100, размер A3	3 x TMД 100-A3

Захват для TMMD 100, размер A4	3 x ТМД 100-A4
Захват для TMMD 100, размер A5	3 x ТМД 100-A5
Шпиндель для TMMD 100, с гайкой, маленький	ТММД 100-C1
Шпиндель для TMMD 100, с гайкой, большой	ТММД 100-C2
Кейс для инструментов (пустой) с вкладышем для ТММК 10-35	ТММК 10-35-CC

Принадлежность

Пластичная смазка SKF LGEV 2 для подшипников в тубике 35 г	ЛГЕВ 2/0,035
Защитный чехол SKF TMMX 210	ТММХ 210

Условия использования

Посещая и используя данный сайт/приложение АВ SKF (публ.) (556007-3495 - Gothenburg) (в дальнейшем именуемая «SKF»), вы соглашаетесь со следующими условиями и положениями:

Отказ от гарантийных обязательств и ограничение ответственности

Несмотря на то, что были приняты все меры по обеспечению точности данных на этом сайте / в приложении, SKF предоставляет эту информацию «КАК ЕСТЬ» и ОТКАЗЫВАЕТСЯ ОТ ВСЕХ ГАРАНТИЙ, ЯВНЫХ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ, ВКЛЮЧАЯ, ПОМИМО ПРОЧЕГО, ПОДРАЗУМЕВАЕМЫЕ ГАРАНТИИ ТОВАРНОГО СОСТОЯНИЯ И ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ ЛЮБОЙ КОНКРЕТНОЙ ЦЕЛИ. Вы осознаёте, что используете данный сайт / приложение на собственный риск, и принимаете на себя всю ответственность за любые издержки, связанные с использованием данного сайта / приложения, а также соглашаетесь, что SKF не несёт никакой ответственности за любой ущерб, прямой, непреднамеренный, последующий или косвенный, связанный с доступом или использованием содержащейся на данном сайте / в приложении информации или программного обеспечения.

Любые гарантии и заверения на данном сайте / в приложении о приобретаемой продукции и услугах SKF регулируются согласованными условиями и положениями в контракте на такую продукцию и услуги.

SKF не гарантирует точность или надёжность информации сайтов / приложений сторонних компаний, на которые наш сайт / приложение содержит упоминания или ссылки, и не несёт ответственность за содержащиеся в них материалы, созданные или опубликованные третьими сторонами. Помимо этого, SKF не гарантирует, что данный сайт / приложение и другие указанные на нём сайты / приложения не содержат вирусов или прочих опасных элементов.

Авторские права

Авторские права на данный сайт / приложение, информацию и программное обеспечение, которые представлены на данном сайте / в приложении, принадлежат SKF или лицензиарам. Все права защищены. Во всех лицензионных материалах указывается лицензиар, предоставивший SKF право на использование материала. Не допускается воспроизведение, копирование, передача, распространение, хранение, изменение, скачивание и другое использование информации и программного обеспечения, представленных на этом сайте / в приложении, с любой коммерческой целью без предварительного письменного согласия SKF. Однако разрешается воспроизведение, хранение и скачивание этих материалов для личного пользования без предварительного письменного согласия SKF. Ни при каких обстоятельствах не допускается передача этой информации и программного обеспечения третьим сторонам.

Некоторые изображения на данном сайте/в приложении использованы по лицензии Shutterstock, Inc.

Товарные знаки и патенты

Любые товарные знаки, бренды, корпоративные логотипы на сайте / в приложении являются собственностью SKF или лицензиаров, любое их использование без предварительного письменного согласия SKF не допускается. Для всех лицензионных товарных знаков на данном сайте / в приложении указывается лицензиар, предоставивший SKF право на использование товарного знака. Доступ к этому сайту / приложению не предоставляет пользователю лицензии по любым патентам, принадлежащим или лицензированным SKF.

Изменения

SKF оставляет за собой право в любое время вносить изменения или дополнения на данном сайте / в приложении.