





Image may differ from product. See technical specification for details.







TMMP 3X185

Стандартный съёмник SKF TMMP 3X185

Наиболее эффективным способом демонтажа мало- и среднегабаритных подшипников качения является использование механических съёмников. SKF TMMP 3X185 — это съёмник с тремя захватами для мало- и среднегабаритных подшипников. Он позволяет пользователю исключить повреждение как подшипников, так и сопряжённых с ними посадочных поверхностей. Стандартные механические съёмники SKF серии TMMP обеспечивают лёгкий и быстрый демонтаж и безопасную работу съёмника.

- Конус для автоматического центрирования и самоустановки
- Захваты подпружинены для удобства использования
- Закалённая высококачественная углеродистая сталь

Overview

Размеры

Width of grip external	40.0 - 185.0 mm
Effective arm length	135 mm
Claw height	9 mm
Claw length	12 mm
Claw width	21 mm
Spindle head, hexagon size	19
Total spindle length	251 мм

Свойства

Recommended applications	Для демонтажа подшипников, шестерён, шкивов и других промышленных кольцевых деталей в промышленном, строительном и сельскохозяйственном оборудовании, установленных на вал с натягом
Suitable for workpiece dismounting from a Cylindrical seating (straight shaft)	Да
Suitable for bearing dismounting from a Tapered seating (conical shaft)	Да
Suitable for bearing dismounting from a Sleeve (adapter or withdrawal sleeve)	Да
Suitable for workpiece dismounting from a Blind arrangement (housing with shaft)	Нет
Suitable for workpiece dismounting from a Housing	Нет
Suitable for bearing type(s)	Bce
Dismounting force generation	Привод
Special features	Конус для автоматического центрирования и фиксации захватов
Number of arms	3
Pulling force (max)	24 kN
Spindle torque (max)	55 N·m
Spindle nose piece	Нет
Colour	Чёрный
Material	Легированные технические стали, закалённые и отпущенные
Coating	Химическое оксидирование
Content	1 съёмник ТММР 3x185 1 инструкция по эксплуатации в печатном виде

Логистика

Масса нетто изделия	2.9 kg
Код eClass	23-05-19-01

Код UNSPSC	27111712

Compatible products

Запасная часть

Привод для ТММР 3х185	TMMP 3X185-6	

Принадлежность

Пластичная смазка SKF LGEV 2 для подшипников в тюбике 35 г	LGEV 2/0.035
Трёхсекционная съёмная пластина SKF TMMS 50	TMMS 50
Трёхсекционная съёмная пластина SKF TMMS 100	TMMS 100
Защитный чехол SKF TMMX 210	TMMX 210

Рекомендуемое изделие

Стандартный съёмник SKF TMMP 2X65	TMMP 2X65
Стандартный съёмник SKF TMMP 2X170	TMMP 2X170
Стандартный съёмник SKF TMMP 3X230	TMMP 3X230
Стандартный съёмник SKF TMMP 3X300	TMMP 3X300



Условия использования

Посещая и используя данный сайт/приложение AB 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.