

TLGB 20

Аккумуляторный шприц SKF TLGB 20 для пластичной смазки



Высокоэффективный аккумуляторный шприц SKF TLGB 20 для пластичной смазки оснащается встроенным расходомером для защиты от чрезмерного или недостаточного смазывания. Это уникальный инструмент отличается надёжной и эргономичной конструкцией с трёхточечной опорой для удобства в работе, а также литий-ионной аккумуляторной батареей с большим сроком службы. На дисплее инструмента отображается уровень заряда батареи, расход пластичной смазки, обороты насоса/электродвигателя и заблокированные точки смазывания. Этот универсальный шприц обеспечивает работу в двух режимах — низкого и высокого расхода, а заряда батареи хватает для опорожнения 15 картриджей пластичной смазки. Шприц TLGB 20 может работать с давлением до 700 бар (10 000 фунтов/дюйм

- Светодиод позволяет освещать рабочую область
- Встроенный расходомер измеряет расход пластичной смазки
- Индикация заряда аккумулятора показывает уровень заряда литиевой батареи
- Светодиод освещает рабочую область, упрощая фиксацию пресс-маслёнок в условиях недостаточного освещения
- Литий-ионная батарея обеспечивает опорожнение до 15 картриджей пластичной смазки без подзарядки, поддерживает стабильную выходную мощность
- Заправочный фитинг обеспечивает простое и чистое заполнение смазкой из бочек с помощью насосов
- Небольшой вес, эргономичный дизайн и улучшенный баланс повышают удобство в работе

Overview

Размеры

Длина шланга	900 mm
Общий вес (вкл. кейс)	5.7 kg
Hose length	900 mm
Case dimensions (l x h x w)	590 x 110 x 370 mm

Производительность

Battery capacity	1 500 mA·h
Grease output at 70 bar (high speed)	160 ml/min
Maximum pressure (MPa)	40 MPa
Максимальное давление	400 bar

Максимальное пиковое давление	700 bar
Расход пластичной смазки (малые частоты вращения)	100 ml/min
Maximum pressure	400 bar
Maximum pressure	40 MPa
Maximum peak pressure	700 bar

Свойства

Battery charger	200-240V, 50-60 Hz
Built-in light	Да
Integrated grease metre	Да

Number of available pump speeds	2
Аккумуляторная батарея	20 В литий-ионная батарея
Размеры кейса (д x ш x в)	590 x 110 x 370 mm
Maximum NLGI class of lubricant	2
Number of available pump speeds	2
Grease output at 70 bar (1000 psi) - Low speed	100 ml/min
Grease output at 70 bar (1000 psi) - High speed	160 ml/min
Cartridges per battery charge	15
Display	Да
Built-in light	Да
Integrated grease metre	Да
Battery	20V Li-ion battery
Battery capacity	1 500 A·h
Battery charger	200-240V, 50-60 Hz
Battery charge time (max)	90 min
Operating temperature range	-20 – 50 °C
Product weight	3 kg
Content	1 смазочный шприц; 1 зарядное устройство; 1 инструкция по эксплуатации; 1 кейс
Total product weight	5.7 kg

Условия и положения

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.