

# TLSD 250/HQ2



NOT FOUND

## Электромеханический одноточечный автоматический лубрикатор SKF SYSTEM 24

TLSD 250/HQ2 заполнен смазкой SKF LGHQ 2 для работы в условиях высоких температур и больших частот вращения, рекомендуется для электродвигателей, вентиляторов и насосов. Наши электромеханические одноточечные автоматические лубрикаторы выпускаются в различных конфигурациях, с предварительным заполнением смазочными материалами SKF, с аккумулятором или кабелем. Использование автоматических лубрикаторов повышает безопасность труда, надёжность оборудования и оптимизирует операции по техобслуживанию.

- Настройка времени работы от 1 до 12 месяцев
- Максимальное давление нагнетания 5 бар в течение всего периода расходования картриджа
- Светодиодные индикаторы статуса
- Компактный размер для установки в труднодоступных местах
- Подходит для прямой и дистанционной установки
- Входящий в комплект опорный фланец повышает устойчивость

## Overview

### Размеры

Lubricant quantity	250 ml
--------------------	--------

### Производительность

Nominal emptying time	User adjustable: 1, 2, 3, 4, 6, 8, 10 and 12 months
Lowest dispense setting	0.7 ml/d
Highest dispense setting	8.3 ml/d
Maximum pressure	5 bar
Maximum feed line length	3 m
Product weight	0.71 kg
Degree of protection (IP)	IP 65

### Свойства

Lubricant	LGHQ 2
Lubricant description	Смазка для подшипников электродвигателей с широким температурным диапазоном
Lubricant operating temperature range	-30 to +160 °C
Ambient temperature range	0 – 50 °C
Recommended applications	Электродвигатели; Промышленные вентиляторы; Водяные насосы; Подшипники на вертикальных валах
Drive mechanism	Электромеханический
Connecting	G 1/4

thread	
Battery	Battery pack, TLSD 1-BAT
Battery capacity	2.7 A·h
Battery type	Марганцево-цинковый элемент
Battery voltage	4.5 V
Power source	Аккумуляторная батарея
LED indicator	Зелёный светодиод (каждые 30 с): ОК; Жёлтый (каждые 30 с): предварительное предупреждение, низкий уровень заряда батареи; Жёлтый (каждые 5 с): предварительное предупреждение, высокое обратное давление; Красный (каждые 5 с): предупреждение, лубрикатор не работает, ошибка; Красный (каждые 2 с): Предупреждение, пустой картридж

# 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.