



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



TKSA 41/KIT360

Комплект инструмента для выверки соосности валов и комплект пластин

TKSA 41/KIT360 содержит прибор выверки соосности валов TKSA 41 и комплект калиброванных пластин TMA360. TKSA 41 оснащается двумя беспроводными измерительными блоками, крупными датчиками и мощными лазерами. Прибор позволяет выполнять точные измерения даже в самых сложных промышленных условиях. Простой в использовании дисплей обеспечивает быструю проверку и коррекцию соосности валов и повышает рабочие характеристики и надёжность машины. В комплект входит набор калиброванных пластин SKF для точной выверки оборудования.

- Интуитивно понятный сенсорный дисплей для использования в промышленных условиях
- Беспроводные измерительные блоки обеспечивают простоту использования и более широкие измерительные возможности
- Положения измерения можно выбирать произвольно, и требуется лишь поворачивать вал на 90°
- Интерактивный обзор поддерживает все измерения и корректировки выверки
- Автоматические отчёты о выверке сохраняются в библиотеке прибора и могут быть дополнены примечаниями, изображениями и QR-кодами. Все отчёты могут быть экспортированы в формат .pdf.
- Встроенная камера позволяет делать снимки для отчётов. Идентификация оборудования благодаря автоматической идентификации по QR-коду и изображениям оборудования в библиотеке
- Комплект калиброванных пластин TMA360 входит в комплект

Overview

Свойства

Kit consisting of	Инструмент для выверки соосности валов TKSA 41 Комплект калибровочных пластин TMAS 360
Case dimensions (l x h x w)	кейс TKSA: 530 x 110 x 360 мм (20,9 x 4,3 x 14,2 дюйма) Кейс для пластин: 530 x 110 x 360 мм (20,9 x 4,3 x 14,2 дюйма)

Логистика

Масса нетто изделия	14.7 kg
Код eClass	23-05-19-01
Код UNSPSC	41112202

Compatible products

Запасная часть

Беспроводная система лазерной выверки соосности валов	TKSA 41
Комплект калиброванных пластин SKF TMAS 360	TMAS 360



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.