



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



## TMAS 50-010

### Комплект калиброванных пластин SKF TMS 50-010

Калиброванные пластины SKF используются для простой и надёжной регулировки высоты оборудования. Высококачественные пластины позволяют выполнять точную и надёжную регулировку для экономии времени и обеспечения эксплуатационной надёжности оборудования. Пластины поставляются упаковками по 10 шт. и могут использоваться для пополнения комплектов калиброванных пластин SKF (ассортимент разных размеров и толщин пластин).

- Простота установки и снятия
- Жёсткие допуски для точной регулировки
- Отсутствие заусенцев
- Поставляются упаковками по 10 калиброванных пластин
- На каждой пластине чётко указаны её толщина и размер

## Overview

### Размеры

Shim tickness	0.1 mm
Shim length	50 mm
Shim width	50 mm
Slot width	13 mm
Slot Position	25 mm

### Свойства

Material	Нержавеющая сталь, 304S31
Part of kit	TMAS 50/KIT TMAS 360 TMAS 380 TMAS 510 TMAS 720

### Логистика

Масса нетто изделия	0.02 kg
Код eClass	23-05-19-01
Код UNSPSC	27113202

## Compatible products

### Рекомендуемое изделие

Комплект калиброванных пластин SKF TMAS 360	<a href="#">TMAS 360</a>
Комплект калиброванных пластин SKF TMAS 380	<a href="#">TMAS 380</a>
Комплект калиброванных пластин SKF TMAS 50/KIT	<a href="#">TMAS 50/KIT</a>
Комплект калиброванных пластин SKF TMAS 510	<a href="#">TMAS 510</a>
Комплект калиброванных пластин SKF TMAS 720	<a href="#">TMAS 720</a>
Комплект калиброванных пластин SKF TMAS 50-005	<a href="#">TMAS 50-005</a>
Комплект калиброванных пластин SKF TMAS 50-020	<a href="#">TMAS 50-020</a>
Комплект калиброванных пластин SKF TMAS 50-025	<a href="#">TMAS 50-025</a>
Комплект калиброванных пластин SKF TMAS 50-040	<a href="#">TMAS 50-040</a>
Комплект калиброванных пластин SKF TMAS 50-050	<a href="#">TMAS 50-050</a>
Комплект калиброванных пластин SKF TMAS 50-070	<a href="#">TMAS 50-070</a>
Комплект калиброванных пластин SKF TMAS 50-100	<a href="#">TMAS 50-100</a>
Комплект калиброванных пластин SKF TMAS 50-200	<a href="#">TMAS 50-200</a>
Комплект калиброванных пластин SKF TMAS 50-300	<a href="#">TMAS 50-300</a>

## 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.