



Подшипник Timken L44643/L44610/L44600LA

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,13
Вид подшипника	Конический роликоподшипник
Внутреннее кольцо	L44643
Внутренний диаметр, D (мм)	25,4
Конструкция	С уплотнением DUO-FACE PLUS
Наружное кольцо	L44610
Наружный диаметр, D (мм)	50,292
Обозначение	L44643/L44610/L44600LA
Серия	TSL - однорядный
Сортировка на сайте	60
Уплотнение	L44600LA
Ширина, b (мм)	16,13

Роликовые конические подшипники - это устройства, которые являются частью механизмов с вращающимся принципом работы. Компания Timken – это американский бренд подшипников, который является одним из ведущих производителей в данном сегменте.

Роликовые однорядные конические подшипники по своей конструкции - это комплект из наружного и внутреннего кольца с одним рядом роликов (элементы качения). Роликовые однорядные подшипники серии TSL – это изделия, которые идентичные подшипнику TS, но с уплотнением. По своей конструкции роликовые подшипники TSL – это конический однорядный подшипник с фланцем, расположенным на наружном кольце, и уплотнением на внутреннем кольце, расположенное на стороне торца большего диаметра. Благодаря своей конструкции данный тип подшипников особенно востребован в узлах, работающих со средними скоростями, а также там, где используется смазка.

Изготавливают подшипники серии TSL - с двухкромочным уплотнением из сталей с высокой прочностью, устойчивостью к износу, интенсивному трению, всем типам нагрузок. Благодаря свойствам исходного сырья использовать конические подшипники TSL можно в сложных рабочих и

климатических условиях. Это особенно актуально для нефтегазовой, металлургической, теплоэнергетической отрасли, общего машиностроения, тяжелой промышленности.

Стандартные размеры конических роликовых однорядных подшипников TSL Timken: внутреннее кольцо - -, наружное кольцо - -, внутренний диаметр - - мм, наружный диаметр - - мм, ширина - - мм, вес подшипника - - кг.

Требования к изготовлению, поставкам и эксплуатации подшипников регламентированы стандартами ISO.

Роликовые конические однорядные подшипники TSL - купить напрямую от производителя Timken можно в нашей компании.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов