



Подшипник Timken H242649TD/H242610

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	49,31
Вид подшипника	Конический роликоподшипник
Внутреннее кольцо	H242649TD
Внутренний диаметр, D (мм)	206,375
Конструкция	Со сдвоенным внутренним кольцом и коническим отверстием
Наружное кольцо	H242610
Наружный диаметр, D (мм)	336,55
Обозначение	H242649TD/H242610
Серия	TDIT - двухрядный
Сортировка на сайте	50
Ширина, b (мм)	180,975

Роликовые конические подшипники Timken - это продукт ведущего мирового производителя Timken, который специализируется на разработке и изготовлении подшипников и сопутствующих материалов. Роликовые конические подшипники способны воспринимать радиальные и осевые нагрузки, действующие в одном или обоих направлениях.

Конструкция роликового подшипника TDIT - состоит из колец (наружные и сдвоенное внутреннее), дистанционного кольца, установленного между наружными и внутренними кольцами, и тел качения (роликов), которые расположены в два ряда. В некоторых конструкциях дистанционное кольцо может отсутствовать. Поставляются данные подшипники в собранном комплекте, а дистанционные кольца отрегулированы на нужную величину зазора.

Роликовые конические подшипники устанавливаются в фиксированную позицию на вал, а при вращении корпуса подшипник может перемещаться по валу. Установка подшипника серии TDIT свободная, что значительно упрощает демонтаж.

Роликовые подшипники, в отличие от шариковых аналогов, выдерживают большие радиальные и осевые нагрузки. Здесь играет роль формы тела качения: при одинаковом диаметре ролика его длина больше, что увеличивает грузоподъемность изделия.

Роликовые двухрядные подшипники - Timken характеризуются высокой грузоподъемностью, эффективной работой на высоких и очень высоких скоростях, устойчивостью к износу, трению, температурным и механическим повреждениям.

Применение конических двухрядных роликоподшипников серии TDIT характерно для изготовления шлифовальных машин, промышленного оборудования, редукторов, кранов, станков. Основные сферы применения подшипников - машиностроение, тяжелая и добывающая промышленность, энергетика, металлургия и пр.

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

Купить подшипники роликовые конические двухрядные серия TDIT - 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