



## Подшипник Timken 15125/15245+X1S- 15125/K159808R

| Характеристика                  | Значение   |
|---------------------------------|--|
| Вес 1 шт (кг)                   | 0,56   |
| Вид подшипника                  | Конический роликоподшипник                       |
| Внутреннее дистанционное кольцо | X1S-15125  |
| Внутреннее кольцо               | 15125  |
| Внутренний диаметр, D (мм)      | 31,75  |
| Конструкция                     | Узел в сборе с дистанционным и стопорным кольцом |
| Наружное дистанционное кольцо   | K159808R   |
| Наружное кольцо                 | 15245  |
| Наружный диаметр, D (мм)        | 62   |
| Обозначение                     | 15125/15245+X1S-15125/K159808R                   |
| Серия                           | 2S - двухрядный                                  |
| Сортировка на сайте             | 70   |
| Ширина, b (мм)                  | 46,355   |

**Конические двухрядные роликовые подшипники** - это детали, которые используют в сборочных узлах, обеспечивающих вращение валов, осей и других механизмов. Предназначен данный вид подшипников для эксплуатации при комбинированных нагрузках - радиальных и осевых. Также радиальные конические роликоподшипники востребованы для применения в условиях повышенных статических и динамических нагрузках.

Конструкционно роликовые конические двухрядные подшипники или подшипниковые узлы представляют собой комплект из наружного и внутреннего кольца, а также двух рядов цилиндрических тел качения. Особенность конических роликовых подшипников состоит в том, что

наружное – цилиндрическое, а внутреннее – коническое.

Основные характеристики конических роликоподшипников серия 2S -: высокая грузоподъемность, низкий коэффициент трения, эффективная работа при высоких и очень высоких скоростях. Важно: при использовании конических подшипников не допустим перекос относительно корпуса вала.

Применение конических двухрядных подшипников - (подшипниковых узлов серия 2S) актуально для общего и специального машиностроения, производства оборудования и техники металлургической, теплоэнергетической, нефтегазовой, добывающей и перерабатывающей отрасли.

Стандартные размеры конических двухрядных роликоподшипников Timken: внутреннее дистанционное кольцо --, внутреннее кольцо --, наружное дистанционное кольцо --, наружное кольцо --, ширина -- мм, вес подшипника -- кг.

????? ?????????? ?????????? ?????????? ?????????? (????????????? ????) ????? 2S- 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