



Подшипник Timken NA33895SW/K302667

| Характеристика | Значение |
|----------------------------|---|
| Вес 1 шт (кг) | 4,83 |
| Вид подшипника | Конический роликоподшипник |
| Внутреннее кольцо | NA33895SW |
| Внутренний диаметр, D (мм) | 53,975 |
| Конструкция | Нерегулируемый с канавкой для подачи смазки |
| Наружное кольцо | K302667 |
| Наружный диаметр, D (мм) | 127 |
| Обозначение | NA33895SW/K302667 |
| Серия | TNASW - двухрядный |
| Сортировка на сайте | 50 |
| Ширина, b (мм) | 69,85 |

Двухрядные конические роликоподшипники серии - от производителя Timken являются модификацией модели TNA и относятся к нерегулируемым узлам вращения. Устройства оборудованы увеличенным внутренним кольцом (высота которого больше высоты наружного кольца). Особая конструкция позволяет компенсировать зазоры и люфты, появляющиеся при установке или во время эксплуатации. Во внутреннем кольце есть отверстие для добавления смазочных материалов.

Размеры двухрядных конических подшипников Timken series -: вес - - кг, внутренний диаметр - - мм, наружный диаметр - - мм, ширина - - мм.

Роликовые подшипники - отличаются большой грузоподъемностью и могут эксплуатироваться при осевых и радиальных нагрузках. Для производства используются прочные и устойчивые к коррозии материалы.

Нерегулируемые конические подшипники TNASW нашли применение в тех отраслях промышленности, где существует необходимость в шкивах.

В каталоге ЕМК можно заказать для покупки конические подшипники Timken разных серий. Мы осуществляем оперативную поставку двухрядных нерегулируемых подшипников - до вашего объекта без нарушения сроков.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов