



Подшипник Timken 9117KDDG

Timken

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,966
Вид подшипника	Радиальный шарикоподшипник
Внутренний диаметр, D (мм)	85
Конструкция	Со стопорным кольцом и защитными шайбами
Наружный диаметр, D (мм)	130
Обозначение	9117KDDG
Серия	9100 - однорядный сверхлегкий
Сортировка на сайте	300
Ширина, b (мм)	22

Однорядные шарикоподшипники Timken серия 9100 оборудованы стопорным кольцом. Устройства со стопорным кольцом прочно и надежно фиксируются на вале и не изменяют своего положения даже при вибрационных или ударных нагрузках. Шарикоподшипники - имеют пониженный коэффициент трения, что способствует снижению износа деталей узлов во время интенсивной эксплуатации.

Серия 9100 Timken является облегченной (extra light) и предназначена для применения на валах с относительно большим диаметром. Устройства востребованы в сферах, где необходимо организовать вращение с наименьшим шумом.

Размеры радиальных подшипников Timken -: вес - - кг, внутренний диаметр - - мм, наружный диаметр - - мм, ширина - - мм.

Компания Timken - это гарант качества материалов и сборки, длительного срока службы, инновационного дизайна. Подшипники - нашли применение в таких отраслях промышленности, как приборостроение, автомобильная отрасль, машиностроение и др.

Европейская металлургическая компания осуществляет комплексные поставки металлопродукции от производителей из Европы, США, Азии.

Заказать для покупки радиальные шарикоподшипники Timken - со стопорным кольцом можно у нас на сайте.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов