

## Подшипник Timken F33K3

Timken

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,005
Вид подшипника	Радиальный шарикоподшипник
Внутренний диаметр, D (мм)	3,175
Конструкция	Цилиндрический открытый
Наружный диаметр, D (мм)	9,525
Обозначение	F33K3
Серия	F - однорядный сверхмалый фланцевый
Сортировка на сайте	10
Ширина, b (мм)	3,96

**Timken radial single row flanged ball bearing F** – дюймовый радиальный фланцевый шарикоподшипник с одним рядом тел качения. Подшипник имеет на наружном кольце фланец, предназначенный для облегчения установки подшипника и предотвращения его перемещения в осевом направлении.

Радиальный однорядный фланцевый шарикоподшипник Тимкен отличается от стандартных только наличием фланца, в остальном его конструкция аналогична радиальным шарикоподшипникам.

Фланцевый радиальный шарикоподшипник рассчитан на воздействие как радиальных, так и осевых нагрузок. Обычно он используется в случаях, когда требуется высокая точность позиционирования вала или когда вал не имеет заплечика, на который можно установить подшипник.

Примеры потенциальных применений фланцевых шариковых радиальных подшипников с одним рядом шариков: небольшие электродвигатели, коробки передач, прецизионные инструменты, колеса.

Размеры фланцевого радиального шарикоподшипника подшипника Тимкен: наружный диаметр – - мм, внутренний диаметр – - мм, ширина – - мм. Вес подшипника фланцевого timken bearing F составляет - кг.

В компании ЕМК вы можете купить оригинальные однорядные радиальные фланцевые шарикоподшипники Timken с доставкой в СНГ.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов