



## Подшипник Timken F3

Timken

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,005
Вид подшипника	Радиальный шарикоподшипник
Внутренний диаметр, D (мм)	4,762
Конструкция	Конический открытый
Наружный диаметр, D (мм)	14,305
Обозначение	F3
Серия	F - однорядный сверхмалый фланцевый
Сортировка на сайте	70
Ширина, b (мм)	4,95

**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 EMK 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