

## Подшипник Timken S8PD

Timken

| Характеристика             | Значение                        |
|----------------------------|---------------------------------|
| Вес 1 шт (кг)              | 0,05                            |
| Вид подшипника             | Радиальный шарикоподшипник      |
| Внутренний диаметр, D (мм) | 19,05                           |
| Конструкция                | С уплотнением и защитной шайбой |
| Наружный диаметр, D (мм)   | 41,275                          |
| Обозначение                | S8PD                            |
| Серия                      | S - однорядный сверхмалый       |
| Сортировка на сайте        | 140                             |
| Ширина, b (мм)             | 11,13                           |

**Подшипники Timken** -- это устройства, предназначенные для образования подвижной конструкции в оборудовании легкой и тяжелой промышленности. Изделия ball bearings 33 и S являются радиальными, а значит, предназначены в основном для воздействия радиальных нагрузок (не исключается также применение при небольших осевых нагрузках). Форма тел качения – шарики. Шариковые подшипники - отличаются от роликовых сниженными показателями нагрева и трения, что увеличивает их срок эксплуатации без технического обслуживания.

Серия 33 and S подшипников Timken – это устройства, имеющие маленькие размеры (extra small), которые представлены в дюймовой системе единиц. Изделия - имеют один ряд тел качения, что делает их менее грузоподъемными, но более скоростными.

**Параметры шарикоподшипников Timken** -: наружный диаметр – -мм, внутренний диаметр – -мм, ширина – -, вес – - кг.

Шариковые миниатюрные подшипники Timken - востребованы для изготовления приборов, узлов и техники небольших размеров. Они выдерживают достаточные радиальные, осевые, а также комбинированные нагрузки. Их применяют в шаровых двигателях мощностью менее 1 лошадиной силы, в бытовых электроприборах, измерительных инструментах, медицинском оборудовании и т.д.

В каталоге EMK можно заказать для покупки радиальные шарикоподшипники Timken серия 33 and S с доставкой в указанные сроки.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов