



Подшипник Timken W203PP

Timken

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,091
Вид подшипника	Радиальный шарикоподшипник
Внутренний диаметр, D (мм)	17
Конструкция	с уплотнением
Наружный диаметр, D (мм)	40
Обозначение	W203PP
Серия	W200 - однорядный легкий широкий
Сортировка на сайте	40
Ширина, b (мм)	17,48

Шарикоподшипники - производителя Timken представляют собой специальные устройства для легкой и тяжелой промышленности. Преимуществами шариковых подшипников Timken - выступает возможность их эксплуатации в условиях загрязненной среды без угрозы выхода узлов вращения из строя. Также шарикоподшипники имеют низкий коэффициент трения, что снижает потребность в частом техническом обслуживании.

Радиальные подшипники W200 рассчитаны на воздействие радиальных, а также осевых и комбинированных нагрузок. Устройства имеют увеличенную ширину колец, а также уплотнение. Более широкое внутреннее кольцо обеспечивает увеличенную опору вала. Эластичное уплотнение предотвращает трение между металлическими компонентами и смещение тел качения при вращении подшипника.

Размеры однорядных широких шарикоподшипников Timken - с уплотнением: вес - - кг, внутренний диаметр - - мм, наружный диаметр - - мм, ширина - - мм.

Подшипники W200 нашли применение в высокоскоростном пневматическом оборудовании, в насосных системах небольшого размера, электромоторах, бытовой технике и др. Устройства radial ball bearings - используются в оборудовании, которое должно работать бесшумно.

Купить широкие шариковые подшипники - Timken с уплотнением можно в компании EMK. Мы осуществляем прямые поставки от производителя в срок.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов