



Подшипник Timken GW209PPB8

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,748
Вид подшипника	Радиальный шарикоподшипник
Внутренний диаметр, D (мм)	31,8
Конструкция	Смазываемый
Наружный диаметр, D (мм)	85
Обозначение	GW209PPB8
Серия	W200 - однорядный с трехслойным уплотнением
Сортировка на сайте	260
Ширина, b (мм)	36,53

Шариковые смазанные подшипники - Timken с тройным уплотнением предназначены для применения в оборудовании, приборах, транспортных средствах. Модель - предназначена для радиальных нагрузок, но может также подвергаться осевым и комбинированным воздействиям за счет особенностей своей конструкции. Устройства radial ball bearings - оборудованы одним рядом тел качения в форме шариков.

Шариковые подшипники - являются оптимальным выбором для большинства узлов. Изделия эксплуатируются с минимальным коэффициентом трения, не производят много шума и вибраций.

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

В наименовании модели W относится к характерным особенностям конструкции: наружное и внутреннее кольца имеют большую ширину, серия 200 - это группа однорядных шарикоподшипников. Радиальные подшипники - Timken могут эксплуатироваться при разных видах нагрузки в различных условиях (в том числе в загрязненной окружающей среде).

В каталоге Европейской металлургической компании можно заказать для покупки шарикоподшипники от производителей из Европы и Азии, а также американские смазанные подшипники - Timken с тройным уплотнением с

доставкой до вашего склада.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов