



Характеристики подшипника 42221		Параметры	Обозначения	Единицы
Внутренний диаметр подшипника	d	105		мм
Наружный диаметр подшипника	D	190		мм
Ширина подшипника	B	36		мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,5		мм
Статическая грузоподъемность	C	0		137000
Динамическая грузоподъемность	C	201000		Н
Масса подшипника	m	4,000		кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Допускают отдельный монтаж внутреннего и наружного (с комплектом роликов) колец. Подшипники могут применяться без внутренних колец.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.

**NJ221** - международное обозначение подшипника.