



Характеристики подшипника 7211А		Параметры	Единицы измерения
Внутренний диаметр подшипника	d	55	мм
Наружный диаметр подшипника	D	100	мм
Высота подшипника	T	22,75	мм
Ширина наружного кольца подшипника	B	18	мм
Ширина внутреннего кольца подшипника	B ₁	21	мм
Радиус монтажной фаски подшипника	r	2,5	мм
Статическая грузоподъемность	C	0	61000

Динамическая грузоподъемность	С	84200	Н
Масса подшипника	т	0,732	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону. Подшипники в паре могут работать при радиальной нагрузке. Для одной осевой нагрузки не рекомендуются. Допускают регулировку осевого и радиального зазоров.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 27365.

30211 - международное обозначение подшипника.