



Характеристики подшипника 62411		Параметры	Единицы
Внутренний диаметр подшипника	d	55	мм
Наружный диаметр подшипника	D	140	мм
Ширина подшипника	B	33	мм
Номинальная величина выступания фасонного упорного кольца за торец внутреннего кольца		10	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,5	мм
Статическая грузоподъемность	C	0	86500
Динамическая грузоподъемность	C	142000	H

Масса подшипника	m	2,500	кг
------------------	---	-------	----

В комплект подшипника входит кольцо Х411.

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.