



Характеристики подшипника 12612		Параметры	Единицы измерения
Внутренний диаметр подшипника	d	60	мм
Наружный диаметр подшипника	D	130	мм
Ширина подшипника	B	46	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,5	мм
Статическая грузоподъемность	C	0	114000
Динамическая грузоподъемность	C	168000	Н
Масса подшипника	m	2,700	кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.