

Характеристики подшипника 211 Внутренний диаметр подшипник	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	яцы 90	ММ
Наружный диаметр подшипника	D	140	ММ
Ширина подшипника	В	24	ММ
Радиус монтажной фаски подши	ппика	2,5	ММ
Статическая грузоподъемность	С	0	56000
Динамическая грузоподъемнос	тьС	80900	Н
Масса подшипника	m	1,350	ΚΓ

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.

N1018 - международное обозначение подшипника.