

Характеристики подшипника 42330 Внутренний диаметр подшипника d	Пар абезражабариененцы 150	мм
Наружный диаметр подшипника D	320	мм
Ширина подшипника В	65	мм
Радиус монтажной фаски подшипни	лка 5,0	мм
Статическая грузоподъемность С	0	500000
Динамическая грузоподъемностю	675000) Н
Масса подшипника m	27,00	КГ

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.

NJ330 - международное обозначение подшипника.