

Характеристики подшипника 62614 Внутренний диаметр подшипника d	Пар <b>©лбезр<del>©анаБрингно</del></b> пцы 70	ММ
Наружный диаметр подшипника D	150	мм
Ширина подшипника В	51	мм
Номинальная величина выступания	фасонного упорного <b>ко</b> льца :	за торец внутре <b>им</b> его кольца
Радиус монтажной фаски подшипни	ıка 3,5	ММ
Статическая грузоподъемность С	0	160000
Динамическая грузоподъемностю	212000	н

Масса подшипника т 3,950 кг

В комплект подшипника входит кольцо X614.

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.