



Характеристики подшипника 42526 Пар.Обозв.Единицы

Внутренний диаметр подшипника d		130	мм
Наружный диаметр подшипника D		230	мм
Ширина подшипника B		64	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		4,0	мм
Масса подшипника m		10,50	кг

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.

NJ2226 - международное обозначение подшипника.