



Характеристики подшипника 26211К Пар. Обозначение

Внутренний диаметр подшипника d		55	мм
Наружный диаметр подшипника D		100	мм
Ширина подшипника B		21	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,5	мм
Масса подшипника m		0,630	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону. Осевая нагрузка - до 30% неиспользованной допустимой радиальной. Подшипники

допускают отдельный монтаж наружного и внутреннего (с шариками) колец подшипников.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.