



Характеристики подшипника 46027K Параллельные оси

Внутренний диаметр подшипника d		7	мм
Наружный диаметр подшипника D		22	мм
Ширина подшипника B		7	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		0,5	мм
Масса подшипника m		0,013	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону.
Подшипники являются высокоскоростными.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.