



Характеристики подшипника 36100К6 Параллельные подшипники

Внутренний диаметр подшипника d		10	мм
Наружный диаметр подшипника D		26	мм
Ширина подшипника B		8	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		0,5	мм
Статическая грузоподъемность C		0	2180
Динамическая грузоподъемность C		5030	Н
Масса подшипника m		0,020	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону.
Осевая нагрузка - до 75% неиспользованной допустимой радиальной.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.