

Характеристики подшипника 36207K Внутренний диаметр подшипника d	Пар <b>абез<del>ранашамини</del>нц</b> ы 35	мм
Наружный диаметр подшипника D	72	ММ
Ширина подшипника В	17	ММ
Радиус монтажной фаски подшипни	ка 2,0	ММ
Статическая грузоподъемность С	0	15300
Динамическая грузоподъемностьС	20000	Н
Масса подшипника m	0,290	КГ

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.