

Характеристики подшипника 1046903K Внутренний диаметр подшипника d	Пар Әбезβанабідинию цы 17	мм
Наружный диаметр подшипника D	30	ММ
Ширина подшипника В	7	ММ
Радиус монтажной фаски подшипника	0,5	ММ
Статическая грузоподъемность С	0	1113
Динамическая грузоподъемность	1846	Н
Масса подшипника m	0,017	КГ

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.