

Характеристики подшипника 36214K	Обозначение	Единицы	
Внутренний диаметр подшипника d		70	мм
Наружный диаметр подшипника D		125	мм
Ширина подшипника B		24	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,5	мм
Статическая грузоподъемность C		0	52000
Динамическая грузоподъемность C		60000	Н
Масса подшипника m		1,100	кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.