



Характеристики подшипника 46224K	Параграф	Обозначение	Единицы
Внутренний диаметр подшипника d		120	мм
Наружный диаметр подшипника D		215	мм
Ширина подшипника B		40	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,5	мм
Статическая грузоподъемность C		0	134000
Динамическая грузоподъемность C		132000	Н
Масса подшипника m		5,480	кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.