



Характеристики подшипника 46140К	Пара	Обозначение	Единицы
Внутренний диаметр подшипника d		200	мм
Наружный диаметр подшипника D		310	мм
Ширина подшипника B		51	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,5	мм
Статическая грузоподъемность C		0	185000
Динамическая грузоподъемность C		165000	Н
Масса подшипника m		12,30	кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.