



Характеристики подшипника 66312K		Параметры	Единицы
Внутренний диаметр подшипника	d	60	мм
Наружный диаметр подшипника	D	130	мм
Ширина подшипника	B	31	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,5	мм
Статическая грузоподъемность	C	0	58800
Динамическая грузоподъемность	C	93700	H
Масса подшипника	m	1,940	кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.