

Характеристики подшипника 36226K	Парабол	Обозначение	Единицы
Внутренний диаметр подшипника d		130	мм
Наружный диаметр подшипника D		230	мм
Ширина подшипника B		40	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		4,0	мм
Масса подшипника m		6,200	кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.