Характеристики подшипника 26220k Внутренний диаметр подшипника d	Пар <b>абезр<del>анабричене</del>нцы</b> 100	мм
Наружный диаметр подшипника D	180	ММ
Ширина подшипника В	34	ММ
Радиус монтажной фаски подшипни	ика 3,5	мм
Масса подшипника m	3,320	) кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону. Осевая нагрузка - до 30% неиспользованной допустимой радиальной. Подшипники допускают раздельный монтаж наружного и внутреннего (с шариками) колец подшипников.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.