



Характеристики подшипника 12226	Параметры	Обозначения	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
Статическая грузоподъемность C	0		204000
Динамическая грузоподъемность C	270000		Н
Масса подшипника m	6,500		кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Допускают отдельный монтаж внутреннего (с комплектом роликов) и внешнего кольца. Подшипники могут применяться без внешних колец.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328. Все азартные игры на реальные деньги с выводом <https://accords-land.net/azartnye-igry/> приносят отличные выплаты тем, кто смог совладать со своим желанием играть в азартные игры с реальными ставками. Вы никогда не найдете лучшего развлечения, чем крутить барабаны на азартных слотах. Казино игры с выводом доступны уже сегодня.

NF226 - международное обозначение подшипника.