

Характеристики подшипника 3003722 Внутренний диаметр подшипника d	2 Пар <b>Эбез<sub>В</sub>ан<del>а</del>Бамини</b> цы 110	мм
Наружный диаметр подшипника D	180	ММ
Ширина подшипника В	56	ММ
Радиус монтажной фаски подшипни	ка 3,0	ММ
Масса подшипника m	5,83	КГ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое в обе стороны. Осевое до 25% неиспользованной допустимой радиальной нагрузки. Допускают значительный перекос внутреннего кольца (вала) относительно наружного кольца (корпуса). Могу вам порекомендовать поиграть на деньги в игровые автоматы в лучших игровых клубах Рунета. А для этого вам нужно просто перейти по ссылке которую вы можете видеть чуть выше )

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5721.

23122 - международное обозначение подшипника.