



Характеристики подшипника 3153720 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		100	мм
Наружный диаметр подшипника D		165	мм
Ширина подшипника B		52	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,0	мм
Масса подшипника m		5,83	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое в обе стороны.
 Допускают значительный перекося внутреннего кольца (вала) относительно наружного

кольца (корпуса) и регулировку радиального зазора. Играйте вместе с [казино фараон](#) подарит вам приятные бонусы и новые видеослоты.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 24696.

23120ССК/W33 - международное обозначение подшипника.