



Характеристики подшипника 3113120 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		100	мм
Наружный диаметр подшипника D		150	мм
Ширина подшипника B		37	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,5	мм
Масса подшипника m		2,35	кг

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

кольца (корпуса) и регулировку радиального зазора.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5721.