



Характеристики подшипника 3113780 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		400	мм
Наружный диаметр подшипника D		650	мм
Ширина подшипника B		200	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		8,0	мм
Масса подшипника m		273	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.