



Характеристики подшипника 3113784 Параллельные оси

Внутренний диаметр подшипника d		420	мм
Наружный диаметр подшипника D		700	мм
Ширина подшипника B		224	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		8,0	мм
Масса подшипника m		363	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.