



Характеристики подшипника 3113228 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		140	мм
Наружный диаметр подшипника D		250	мм
Ширина подшипника B		88	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		4,0	мм
Масса подшипника m		19,2	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.

**23228K** - международное обозначение подшипника.