



Характеристики подшипника 113513 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		65	мм
Наружный диаметр подшипника D		120	мм
Ширина подшипника B		31	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,5	мм
Масса подшипника m		1,59	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.

22213K - международное обозначение подшипника.