



Характеристики подшипника 4113126 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		130	мм
Наружный диаметр подшипника D		200	мм
Ширина подшипника B		69	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,0	мм
Масса подшипника m		7,95	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.