



Характеристики подшипника 3113126 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		130	мм
Наружный диаметр подшипника D		200	мм
Ширина подшипника B		52	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,0	мм
Масса подшипника m		6,37	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.

23026K - международное обозначение подшипника.