



Характеристики подшипника 3113724 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		120	мм
Наружный диаметр подшипника D		200	мм
Ширина подшипника B		62	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,0	мм
Масса подшипника m		8,33	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.

23124K - международное обозначение подшипника.