



Характеристики подшипника 3113740 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		200	мм
Наружный диаметр подшипника D		340	мм
Ширина подшипника B		112	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		4,0	мм
Масса подшипника m		43,7	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.

23140K - международное обозначение подшипника.