



Характеристики подшипника 113548 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		240	мм
Наружный диаметр подшипника D		440	мм
Ширина подшипника B		120	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		5,0	мм
Масса подшипника m		85,0	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое в обе стороны.  
 Допускают значительный перекос внутреннего кольца (вала) относительно наружного

кольца (корпуса) и регулировку радиального зазора.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5721.

**22248K** - международное обозначение подшипника.