



Характеристики подшипника 153556Н Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		280	мм
Наружный диаметр подшипника D		500	мм
Ширина подшипника B		130	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		6,0	мм
Масса подшипника m		114	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 24696.

**22256ССК/W33** - международное обозначение подшипника.