



Характеристики подшипника 31537/560Н Пар. Обозв. Единицы

Внутренний диаметр подшипника d		560	мм
Наружный диаметр подшипника D		920	мм
Ширина подшипника B		280	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		10,0	мм
Масса подшипника m		708	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.

231/560САК/W33 - международное обозначение подшипника.