Характеристики подшипника 153534H Внутренний диаметр подшипника d	Пар абезвана прикно пцы 170	мм
Наружный диаметр подшипника D	310	ММ
Ширина подшипника В	86	ММ
Радиус монтажной фаски подшипника	5,0	ММ
Масса подшипника m	29,0	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 24696.

22234ССК/W33 - международное обозначение подшипника.