

Характеристики подшипника 1536 Внутренний диаметр подшипника		Пар абезранабарини цы 100	ММ
Наружный диаметр подшипника	D	215	ММ
Ширина подшипника	В	73	ММ
Радиус монтажной фаски подшиг	тника	4,0	ММ
Статическая грузоподъемность	С	0	490000
Динамическая грузоподъемности	Ю	610000	Н
Масса подшипника	m	13,0	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.

22320ЕК - международное обозначение подшипника.