

Характеристики подшипника 535 Внутренний диаметр подшипник	•	ене лцы 85	ММ
Наружный диаметр подшипника	D	150	ММ
Ширина подшипника	В	36	ММ
Радиус монтажной фаски подши	пника	3,0	ММ
Статическая грузоподъемность	С	0	153000
Динамическая грузоподъемнос	тьС	202000	Н
Масса подшипника	m	2,80	КГ

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 24696.

22217Е - международное обозначение подшипника.