

Характеристики подшипника 365 Внутренний диаметр подшипник		<del>ж</del> ицы 280	ММ
Наружный диаметр подшипника	D	580	ММ
Ширина подшипника	В	175	ММ
Радиус монтажной фаски подши	ппика	8,0	ММ
Статическая грузоподъемность	С	0	2730000
Динамическая грузоподъемнос	тьС	3000000	Н
Масса подшипника	m	239	ΚΓ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое в обе стороны. Осевое - до 25% неиспользованной допустимой радиальной нагрузки. Допускают значительный перекос внутреннего кольца (вала) относительно наружного кольца (корпуса).

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5721.

22356 - международное обозначение подшипника.