

Характеристики подшипника 352 Внутренний диаметр подшипник	•	юяцы 110	ММ
Наружный диаметр подшипника	D	200	ММ
Ширина подшипника	В	53	ММ
Радиус монтажной фаски подши	пника	3,5	ММ
Статическая грузоподъемность	С	0	276000
Динамическая грузоподъемнос	тьС	355000	Н
Масса подшипника	m	7,50	КГ

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.

22222 - международное обозначение подшипника.