Характеристики подшипника 3612 Внутренний диаметр подшипника	•	яцы 60	ММ
внутренний диаметр подшиннике	10	00	IVIIVI
Наружный диаметр подшипника	D	130	ММ
Ширина подшипника	В	46	ММ
Радиус монтажной фаски подши	пника	3,5	ММ
Статическая грузоподъемность	С	0	128000
Динамическая грузоподъемност	-iC	196000	Н
Масса подшипника	m	3,10	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.

22312 - международное обозначение подшипника.