

Характеристики подшипника 3113734		Паразитные моменты	Обозначения	Единицы
Внутренний диаметр подшипника	d	170		мм
Наружный диаметр подшипника	D	280		мм
Ширина подшипника	B	88		мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,5		мм
Масса подшипника	m	22,4		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 5721.

23134К - международное обозначение подшипника.