

Характеристики подшипника 3113136		Паразитные моменты	Обозначения	Единицы
Внутренний диаметр подшипника	d	180		мм
Наружный диаметр подшипника	D	280		мм
Ширина подшипника	B	74		мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,5		мм
Масса подшипника	m	17,6		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.

23036K - международное обозначение подшипника.