

Характеристики подшипника 1126932		Параметры	Единицы
Внутренний диаметр подшипника	d	160	мм
Наружный диаметр подшипника	D	220	мм
Ширина подшипника	B	28	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,0	мм
Масса подшипника	m	3,54	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое переменного направления. Осевая до 70% неиспользованной допустимой радиальной.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8995.