

Характеристики подшипника 6021 Внутренний диаметр подшипника		не лцы 90	ММ
Наружный диаметр подшипника	D	160	ММ
Ширина подшипника	В	30	ММ
Радиус монтажной фаски подши	пника	3,0	ММ
Статическая грузоподъемность	С	0	62000
Динамическая грузоподъемност	ю	95600	Н
Масса подшипника	m	2,16	КГ

Направление воспринимаемых нагрузок — радиальное и осевое в обе стороны. Осевое — до 70% неиспользованной допустимой радиальной нагрузки. Защитная шайба предохраняет подшипник от утечки смазки и проникновения пыли и грязи в полость подшипника с одной стороны.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 7242.

6218 Z - международное обозначение подшипника.