

Характеристики подшипника 1060096 Внутренний диаметр подшипника d	Пар Әю́өз_іванавіднино нцы 6	мм
Наружный диаметр подшипника D	15	ММ
Ширина подшипника В	5	ММ
Радиус монтажной фаски подшипника	0,4	ММ
Статическая грузоподъемность С	0	555
Динамическая грузоподъемность	1470	Н
Масса подшипника m	0,0041	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.