

Характеристики подшипника 3056209 Внутренний диаметр подшипника d	Пар абезранабарнине нцы 45	мм
Наружный диаметр подшипника D	85	ММ
Ширина подшипника В	30,2	ММ
Радиус монтажной фаски подшипник	a 2,0	ММ
Статическая грузоподъемность С	0	40800
Динамическая грузоподъемност£С	54100	Н
Масса подшипника m	0,70	КГ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое в обе стороны. Обеспечивают повышенную радиальную жесткость вала. Уважаемые выпускники техникумов узнавайте больше в <u>НУРЕ</u> . Приходите по адресу: Харьков, ст.метро «Научная», проспект Науки, 14, к.146.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 4252.