

Характеристики подшипника 104691 Внутренний диаметр подшипника d	3 Пар Әю́өз_РЗана<u>Бі</u>днил ю́цы 65	мм
Наружный диаметр подшипника D	90	ММ
Ширина подшипника В	13	ММ
Радиус монтажной фаски подшипни	ика 1,5	ММ
Статическая грузоподъемность С	0	16000
Динамическая грузоподъемность	17300	Н
Масса подшипника m	0,206	КГ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону. Осевая нагрузка - до 150% неиспользованной допустимой радиальной. RentGirl.co.nz

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.