

Характеристики подшипника 1046 Внутренний диаметр подшипника		Пар абезранабринию цы 200	ММ
Наружный диаметр подшипника	D	280	ММ
Ширина подшипника	В	38	ММ
Радиус монтажной фаски подшиг	тника	3,5	ММ
Статическая грузоподъемность	С	0	190000
Динамическая грузоподъемность	ъС	156000	Н
Масса подшипника	m	6,250	ΚΓ

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.