

Характеристики подшипника 7000 Внутренний диаметр подшипника		Пар ӘбезВанаБриине нцы 180	ММ
Наружный диаметр подшипника	D	280	ММ
Ширина подшипника	В	31	ММ
Радиус монтажной фаски подшиг	тника	3,0	ММ
Статическая грузоподъемность	С	0	112000
Динамическая грузоподъемности	£C	138000	Н
Масса подшипника	m	7,60	ΚΓ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое в обе стороны. Осевое - до 70% неиспользованной допустимой радиальной нагрузки. Могут работать под осевыми нагрузками при высокой частоте вращения.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8338.

16036 - международное обозначение подшипника.