



Характеристики подшипника 1000805 Параллельные оси

Внутренний диаметр подшипника d	25	мм
Наружный диаметр подшипника D	37	мм
Ширина подшипника B	7	мм
Радиус монтажной фаски подшипника	0,5	мм
Статическая грузоподъемность C	0	1980
Динамическая грузоподъемность C	3120	Н
Масса подшипника m	0,022	кг

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. На сайте casinobazar.ru собрана вся информация про азартные игры

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8338.

6805 - международное обозначение подшипника.