



Характеристики подшипника 7000113 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d	65	мм
Наружный диаметр подшипника D	100	мм
Ширина подшипника B	11	мм
Радиус монтажной фаски подшипника	1,0	мм
Статическая грузоподъемность C	0	13100
Динамическая грузоподъемность C	19000	Н
Масса подшипника m	0,300	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.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8338.

16013 - международное обозначение подшипника.