

Характеристики подшипника 113609 Внутренний диаметр подшипника d	Пар абез_ранабриини цы 45	мм
Наружный диаметр подшипника D	100	мм
Ширина подшипника В	36	мм
Радиус монтажной фаски подшипни	ıка 2,5	мм
Статическая грузоподъемность С	0	74800
Динамическая грузоподъемностю	11400	0 Н
Масса подшипника m	1,40	КГ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое в обе стороны. Допускают значительный перекос внутреннего кольца (вала) относительно наружного кольца (корпуса) и регулировку радиального зазора.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5721.

22309К - международное обозначение подшипника.