



Характеристики подшипника 113509 Параллельные ряды

Внутренний диаметр подшипника d		45	мм
Наружный диаметр подшипника D		85	мм
Ширина подшипника B		23	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,0	мм
Статическая грузоподъемность C		0	35000
Динамическая грузоподъемность C		64000	Н
Масса подшипника m		0,60	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.

22209K - международное обозначение подшипника.