

Характеристики подшипника 126112 Внутренний диаметр подшипника d	2 Пар ©лбезрожабариния цы 60	мм
Наружный диаметр подшипника D	95	мм
Ширина подшипника В	18	мм
Радиус монтажной фаски подшипн	ика 2,0	мм
Статическая грузоподъемность С	0	24500
Динамическая грузоподъемность	37400	о н
Масса подшипника m	0,522	2 кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое переменного направления. Осевая до 70% неиспользованной допустимой радиальной.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8995.