



Характеристики подшипника 176105 Параллельные оси

Внутренний диаметр подшипника d		25	мм
Наружный диаметр подшипника D		47	мм
Ширина подшипника B		12	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		1,0	мм
Масса подшипника m		0,102	кг

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

Четырехточечный контакт при данном радиальном зазоре обуславливает наименьший осевой зазор подшипника.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8995.