



Характеристики подшипника 970921 Параллельные валы

Внутренний диаметр подшипника d		107	мм
Наружный диаметр подшипника D		145	мм
Ширина подшипника B		16	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2	мм
Масса подшипника m		0,71	кг

Направление воспринимаемых нагрузок – радиальное. Подшипники предназначены для работы при качательном движении или при частоте вращения не более 1 с^{-1} .

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 3189.