



Характеристики подшипника 1036901 Параллельные оси

Внутренний диаметр подшипника d		12	мм
Наружный диаметр подшипника D		24	мм
Ширина подшипника B		6	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		0,5	мм
Статическая грузоподъемность C		0	1600
Динамическая грузоподъемность C		2750	Н
Масса подшипника m		0,011	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону.  
Осевая нагрузка - до 70% неиспользованной допустимой радиальной.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.