



Характеристики подшипника 446101 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		12	мм
Наружный диаметр подшипника D		28	мм
Ширина подшипника B		16	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		0,5	мм
Масса подшипника m		0,050	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону. Применяют в двух парах с противоположным расположением или же в сочетании с

третьим замыкающим подшипником. Для особо тяжелых осевых нагрузок допускают комбинацию из трех и более подшипников по этому же принципу. Для создания предварительного натяга комплекта таких подшипников их замыкают другим подшипником с противоположной стороны. [CVV Shop Forum](#)

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 832.