



Характеристики подшипника 446140 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		200	мм
Наружный диаметр подшипника D		310	мм
Ширина подшипника B		102	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,5	мм
Масса подшипника m		24,60	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.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 832.