



Характеристики подшипника 346304 Параллельные оси

| | | | |
|-----------------------------------|--|-------|----|
| Внутренний диаметр подшипника d | | 20 | мм |
| Наружный диаметр подшипника D | | 52 | мм |
| Ширина подшипника B | | 30 | мм |
| Радиус монтажной фаски подшипника | | 2,0 | мм |
| Масса подшипника m | | 0,318 | кг |

Комплекты подшипников воспринимают комбинированные, двухсторонние осевые а также радиальные нагрузки. Основное назначение подшипников, монтируемых с

предварительным натягом, - жестко фиксировать вал в радиальном и осевом направлениях.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 832.