



Характеристики подшипника 346303 Параллельные подшипники

Внутренний диаметр подшипника d		17	мм
Наружный диаметр подшипника D		47	мм
Ширина подшипника B		28	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		1,5	мм
Масса подшипника m		0,244	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.