



Характеристики подшипника 346336 Параллельные подшипники

Внутренний диаметр подшипника d		180	мм
Наружный диаметр подшипника D		380	мм
Ширина подшипника B		150	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		5,0	мм

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.