



Характеристики подшипника 336105 Параллельные оси

Внутренний диаметр подшипника d		25	мм
Наружный диаметр подшипника D		47	мм
Ширина подшипника B		24	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		1,0	мм
Масса подшипника m		0,160	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.