



Характеристики подшипника 366316 Параллельные подшипники

Внутренний диаметр подшипника d		80	мм
Наружный диаметр подшипника D		170	мм
Ширина подшипника B		78	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,5	мм
Масса подшипника m		8,240	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. למידע [לחץ כאן](#)? ליווי נערוך מחפש?