

Характеристики подшипника 346109 Внутренний диаметр подшипника d	Пар <b>абезр</b> ана <b>брини</b> ицы 45	ММ
Наружный диаметр подшипника D	75	ММ
Ширина подшипника В	32	ММ
Радиус монтажной фаски подшипник	xa 1,5	ММ
Масса подшипника m	0,500	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.