

Характеристики подшипника 236126K Внутренний диаметр подшипника d	Пар абезр ана (пред пред пред пред пред пред пред пред	ММ
Наружный диаметр подшипника D	200	ММ
Ширина подшипника В	66	ММ
Радиус монтажной фаски подшипника	3,0	ММ
Масса подшипника m	6,560	КГ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое в обе стороны. Комплекты подшипников фиксируют вал и корпус в обоих осевых направлениях и

обеспечивают более жесткую угловую фиксацию вала чем соответствующие подшипники 336XXXK.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 832.