



Характеристики подшипника 236209К Параллельные подшипники

Внутренний диаметр подшипника d		45	мм
Наружный диаметр подшипника D		85	мм
Ширина подшипника B		38	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,0	мм
Масса подшипника m		0,850	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 336XXXК.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 832.