



Характеристики подшипника 236244К Параллельные подшипники

Внутренний диаметр подшипника d		220	мм
Наружный диаметр подшипника D		400	мм
Ширина подшипника B		130	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		5,0	мм
Масса подшипника m		80,00	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.