



Характеристики подшипника 42440		Параметры	Обозначение	Единицы
Внутренний диаметр подшипника	d	200		мм
Наружный диаметр подшипника	D	480		мм
Ширина подшипника	B	102		мм
Радиус монтажной фаски подшипника		8,0		мм
Масса подшипника	m	98,80		кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Допускают отдельный монтаж внутреннего и наружного (с комплектом роликов) колец. Подшипники могут применяться без внутренних колец.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.