

Характеристики подшипника 422 Внутренний диаметр подшипника	•	<b>9</b> 1ЦЫ 280	ММ
Наружный диаметр подшипника	D	500	ММ
Ширина подшипника	В	80	ММ
Радиус монтажной фаски подши	пника	6,0	ММ
Масса подшипника	m	71,80	ΚΓ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Допускают раздельный монтаж внутреннего и наружного (с комплектом роликов) колец. Подшипники могут

применяться без внутренних колец.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.