

Характеристики подшипника 42240 Внутренний диаметр подшипника с		мм
Наружный диаметр подшипника С	360	мм
Ширина подшипника Е	3 58	мм
Радиус монтажной фаски подшипи	ника 5,0	мм
Масса подшипника n	n 27,50) кг

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

4	$^{\circ}$	^	2	2	n	4	2	4	^		O
ı	2.	U	_	ے.	U	ч	_	- 1	U	٠.4	O

применяться без внутренних колец.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.

NJ240 - международное обозначение подшипника.