

Характеристики подшипника 3261 Внутренний диаметр подшипника	·	ы 65 <b>мм</b>
Наружный диаметр подшипника	D 1	40 мм
Ширина подшипника	В	18 мм
Радиус монтажной фаски подшиг	іника 3	3,5 мм
Статическая грузоподъемность	C 0	129000
Динамическая грузоподъемности	<b>C</b> 190	0000 H
Масса подшипника	m 3,:	250 кг

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.

**NU2313** - международное обозначение подшипника.