

Характеристики подшипника 2925 Номинальный диаметр окружнос			156,0
Наружный диаметр подшипника	D	230	ММ
Ширина подшипника	В	64	ММ
Номинальная ширина бортика	S	14,0	ММ
Радиус монтажной фаски подши	пника	4,0	ММ
Статическая грузоподъемность	С	0	425000

## Подшипник 292526Н

17.03.2012 09:56

Динамическая грузоподъемность		528000	Н
Масса подшипника	m	8,61	КГ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Твердость дорожки качения вала должна быть в пределах 59-65 HRC.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5377.