

Характеристики подшипника 2924 Номинальный диаметр окружнос		Пар абезванабрикие пцы исанный в комплект тел качения	64,5
Наружный диаметр подшипника	D	120	ММ
Ширина подшипника	В	29	ММ
Номинальная ширина бортика	S	5,5	ММ
Радиус монтажной фаски подши	пника	2,0	ММ
Статическая грузоподъемность	С	0	69500

Подшипник **292409H** 15.03.2012 14:52

Динамическая грузоподъемност£С		106000	Н
Масса подшипника	m	1,28	КГ

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5377.