

Характеристики подшипника 292 Номинальный диаметр окружнос		•	30,5
Наружный диаметр подшипника	D	47	ММ
Ширина подшипника	В	12	ММ
Номинальная ширина бортика	S	3,25	ММ
Радиус монтажной фаски подши	пника	0,6	ММ
Масса подшипника	m	0,06	ΚΓ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Твердость дорожки качения вала должна быть в пределах 59-65 HRC. Коллекция клуба Вулкан покорит сердца самых искушенных почитателей азартных развлечений. В его виртуальных залах собраны всевозможные <u>игровые автоматы с выводом на карту сбербанка</u>, которые пользуются популярностью уже не у одного поколения гемблеров. На деньги тут смогут свободно поиграть гости из различных стран, получая удовольствие от качественного сервиса площадки.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5377.