



Характеристики подшипника 292614А		Параметры	Единицы измерения
Номинальный диаметр окружности, вписанной в комплект тел качения		Φ	89,0
Наружный диаметр подшипника	D	150	мм
Ширина подшипника	B	51	мм
Номинальная ширина бортика	S	8,5	мм
Радиус монтажной фаски подшипника	r	3,5	мм

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Твердость дорожки качения вала

должна быть в пределах 59-65 HRC.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5377.