

Характеристики подшипника 2920 Номинальный диаметр окружнос		Пар <b>абез<sub>Вана</sub>бани</b> исанный в компле <sub>й</sub>		28,5
Наружный диаметр подшипника	D		52	ММ
Ширина подшипника	В		21	ММ
Номинальная ширина бортика	S	•	4,5	ММ
Радиус монтажной фаски подши	пника		1,5	ММ
Масса подшипника	m	C	),16	ΚΓ

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5377.