

Характеристики подшипника 7604A Внутренний диаметр подшипника d	Пар абезразабаниен цы 20	мм
Наружный диаметр подшипника D	52	мм
Высота подшипника	Т	22,25
Ширина наружного кольца подши в ни	ика 18	ММ
Ширина внутреннего кольца подшип	ника 21	мм
Радиус монтажной фаски подшипни	ка 2,0	мм
Статическая грузоподъемность С	0	28000

Динамическая грузоподъемнос	стьС	41300	Н
Масса подшипника	m	0,245	ΚΓ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону. Подшипники в паре могут работать при радиальной нагрузке. Для одной осевой нагрузки не рекомендуются. Допускают регулировку осевого и радиального зазоров.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 27365.

32304 - международное обозначение подшипника.