

Характеристики подшипника 7224А	Пар аю́езыванашенине нцы	
Внутренний диаметр подшипника d	120	MM
Наружный диаметр подшипника D	215	ММ
Высота подшипника Т	43,50	ММ
Ширина наружного кольца подши в ни	ика 34	ММ
Ширина внутреннего кольца подшип	ника 40	ММ
Радиус монтажной фаски подшипни	ка 3,5	ММ
Статическая грузоподъемность С	0	260000

Динамическая грузоподъемность		319000	Н
Масса подшипника	m	6,330	КГ

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.

30224 - международное обозначение подшипника.