

Характеристики подшипника 7510A Внутренний диаметр подшипника d	Пар <b>абезр</b> ана <b>брини</b> ицы 50	мм
Наружный диаметр подшипника D	90	ММ
Высота подшипника Т	24,75	ММ
Ширина наружного кольца подши <b>в</b> н	ика 19	ММ
Ширина внутреннего кольца подшап	ника 23	ММ
Радиус монтажной фаски подшипни	2,0	ММ
Статическая грузоподъемность С	0	64000

Динамическая грузоподъемност£С		76500	Н
Масса подшипника	m	0,644	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.

32210 - международное обозначение подшипника.