



Характеристики подшипника 7505А Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		25	мм
Наружный диаметр подшипника D		52	мм
Высота подшипника T		19,25	мм
Ширина наружного кольца подшипника B		16	мм
Ширина внутреннего кольца подшипника B ₁		18	мм
Радиус монтажной фаски подшипника r		1,0	мм
Статическая грузоподъемность C	0		25000

Динамическая грузоподъемность	С	34100	Н
Масса подшипника	т	0,180	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.

32205 - международное обозначение подшипника.