

Характеристики подшипника 7518A Внутренний диаметр подшипника d	Пар абезранабрикнопцы 90	ММ
Наружный диаметр подшипника D	160	ММ
Высота подшипника Т	42,50	ММ
Ширина наружного кольца подши в ни	ика 34	ММ
Ширина внутреннего кольца подшип	ника 40	ММ
Радиус монтажной фаски подшипни	ка 3,0	ММ
Статическая грузоподъемность С	0	193000

Динамическая грузоподъемностю		238000	Н
Масса подшипника	m	3,490	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. Казино на реальны деньги, а также с быстрым выводом денег и за частую даже и с моментальными выплатами найти весьма не просто, но вполне возможно. https://moneywax2020.ru/realnoe-kazino-s-vyvodom-deneg.html

Количество игр постоянно растет в этой статье, т.к. мы постоянно тестируем и проверяем новые игры на деньги, где можно зарабатывать без вложений.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 27365.

32218 - международное обозначение подшипника.