

Характеристики подшипника 803 Внутренний диаметр подшипника	·	110 1ЦЫ 40	ММ
Наружный диаметр подшипника	D	90	ММ
Ширина подшипника	В	23	ММ
Радиус монтажной фаски подши	пника	2,5	ММ
Статическая грузоподъемность	С	0	22400
Динамическая грузоподъемност	т£С	41000	Н
Масса подшипника	m	0,635	КГ

Направление воспринимаемых нагрузок — радиальное и осевое в обе стороны. Осевое — до 70% неиспользованной допустимой радиальной нагрузки. Защитная шайба предохраняет подшипник от утечки смазки, а также от проникновения пыли и грязи в полость подшипника. Хочу вас пригласить посетить дрифт казино официальный сайт для игры в новые азартные игры. Разумеется играть в дрифт казино лучше всего на реальные деньги

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 7242.

6308 ZZ - международное обозначение подшипника.