

Характеристики подшипника 2080800 Внутренний диаметр подшипника d	Пар <b>абез</b> р <del>ана<b>брики</b>с</del> пцы 10	ММ
Наружный диаметр подшипника D	19	ММ
Ширина подшипника В	6	ММ
Радиус монтажной фаски подшипника	0,5	ММ

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. Вы когда-нибудь играли в <u>игровые автоматы с моментальным</u>

## выводом денег

на карту? Если еще не

успели, то самое время выбрать достойный аппарат для ставок. В интернете есть отличный выбор самых разных слотов на любой вкус и цвет. Достаточно почитать отзывы на популярных ресурсах и вы все поймете. Не стоит переживать за выигрыши при правильном выборе достойного клуба.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 10058.