



6211 -2Z/VA201

ОПИСАНИЕ

Представляем вашему вниманию подшипник SKF 6211-2Z/VA201, который является идеальным решением для задач, требующих высокой надежности и устойчивости к экстремальным условиям эксплуатации. Этот подшипник специально разработан для работы при высоких температурах, что делает его незаменимым в промышленных приложениях, таких как металлургия, стекольная промышленность и производство цемента.

SKF 6211-2Z/VA201 обладает уникальными характеристиками, которые выделяют его среди аналогов. Он оснащен двойными металлическими уплотнениями (2Z), которые надежно защищают внутренние компоненты от пыли и загрязнений, обеспечивая длительный срок службы и минимальное обслуживание. Специальный материал VA201 позволяет подшипнику выдерживать температуры до +250°C, сохраняя при этом стабильность и эффективность работы.

Благодаря высококачественным материалам и передовым технологиям производства SKF, этот подшипник гарантирует минимальный уровень вибрации и шума, что способствует повышению общей производительности оборудования. Инвестируя в SKF 6211-2Z/VA201, вы получаете продукт, который обеспечит надежную и долгосрочную работу ваших систем, снижая при этом затраты на ремонт и обслуживание.

Выбирайте SKF 6211-2Z/VA201 для ваших промышленных нужд и убедитесь в его превосходной производительности и долговечности.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд (марка)	SKF
Внешнее кольцо	без фланца/канавки
Диаметр внутренний в mm, d	55
Диаметр наружный в mm, D	100
Класс точности	класс допуска РО/PN или ABEC1
Материал	стандартная подшипниковая сталь
Рядность	однорядный подшипник
Страна производства	Швеция
Тип отверстия (внутреннего кольца)	цилиндрическая посадка
Ширина (Длина) в mm, В	21