



6211 -Z/C3

ОПИСАНИЕ

Подшипник SKF 6211-Z/C3 — это эталон надежности и долговечности в мире подшипниковой продукции. Разработанный ведущими инженерами компании SKF, этот подшипник сочетает в себе передовые технологии и высококачественные материалы, гарантируя безупречную работу в самых сложных условиях эксплуатации.

Основное преимущество модели 6211-Z/C3 — это ее уникальная конструкция с односторонним металлическим уплотнением (Z), которое эффективно защищает внутренние элементы от пыли и загрязнений, продлевая срок службы устройства. Класс зазора C3 обеспечивает оптимальную работу при повышенных температурах и высоких скоростях, что делает этот подшипник идеальным выбором для промышленных и автомобильных применений.

SKF 6211-Z/C3 отличается высокой грузоподъемностью и стабильностью, что позволяет ему выдерживать значительные радиальные и осевые нагрузки. Он обеспечивает плавное и тихое вращение, снижая уровень вибраций и шума, что особенно важно для оборудования, требующего высокой точности и надежности.

Выбирая подшипник SKF 6211-Z/C3, вы инвестируете в качество и долговечность, получая продукт, который соответствует самым строгим стандартам и требованиям. Независимо от сферы применения, этот подшипник станет надежной основой для вашего оборудования, обеспечивая его бесперебойную работу и максимальную эффективность.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд (марка)	SKF
Внешнее кольцо	без фланца/канавки
Диаметр внутренний в мм, d	55
Диаметр наружный в мм, D	100
Класс точности	класс допуска P0/PN или ABEC1
Материал	стандартная подшипниковая сталь
Рядность	однорядный подшипник
Страна производства	Франция
Тип отверстия (внутреннего кольца)	цилиндрическая посадка
Ширина (Длина) в мм, B	21