



6212 -2RS1NR

ОПИСАНИЕ

Подшипник SKF 6212-2RS1NR – это идеальное решение для тех, кто ценит надежность и долговечность в работе оборудования. Этот шариковый радиальный подшипник с уплотнениями с обеих сторон обеспечивает превосходную защиту от пыли и влаги, что значительно увеличивает срок службы и снижает необходимость в обслуживании. С наружным диаметром 110 мм и внутренним диаметром 60 мм, он идеально подходит для широкого спектра применений в промышленности и машиностроении.

Одной из ключевых особенностей SKF 6212-2RS1NR является наличие стопорного кольца, которое обеспечивает дополнительную фиксацию и устойчивость в узле. Это делает его незаменимым в условиях высокой вибрации и динамических нагрузок. Высококачественные материалы и передовые технологии производства SKF гарантируют низкий уровень шума и плавность работы, что особенно важно для высокоскоростных приложений.

Выбирая SKF 6212-2RS1NR, вы инвестируете в качество и надежность, которые признаны во всем мире. Подшипники SKF – это выбор профессионалов, стремящихся к оптимальной производительности и минимизации простоев. Убедитесь в этом сами, сделав ставку на продукцию, проверенную временем и миллионами пользователей по всему миру.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд (марка)	SKF
Внешнее кольцо	канавка со стопорным кольцом на наружном кольце
Диаметр внутренний в мм, d	60
Диаметр наружный в мм, D	110
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	22