

7009 СВГС/НСР4А SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Прецизионные (шпиндельные), Угол контакта 15 градусов, Высокоскоростные, с керамическими шариками, дизайн В, для установки парами или комплектами, тяжелый преднатяг (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

| | |
|---|--------|
| d | 45,000 |
| D | 75,000 |
| B | 16,000 |

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|--|----------|
| Номинальная динамическая грузоподъёмность, C | 9,560 кН |
| Номинальная статическая грузоподъёмность, Co | 7,200 кН |
| Предел усталостной прочности, Pu | 0,305 кН |

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|---|--------------|
| Максимально достижимая частота вращения для условий смазывания пластичной смазкой | 30000 об/мин |
| Максимально достижимая частота вращения для условий маслвоздушного смазывания | 48000 об/мин |