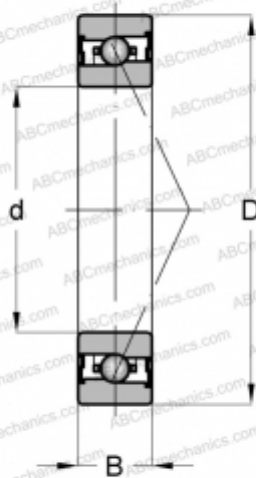


S71908 ACBGC/НСР4А SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Прецизионные (шпиндельные), Угол контакта 25 градусов, Высокоскоростные, с керамическими шариками, дизайн В, для установки парами или комплектами, бесконтактные уплотнения с двух сторон, тяжелый преднатяг (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

| | |
|---|--------|
| d | 40,000 |
| D | 62,000 |
| B | 12,000 |

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|--|----------|
| Номинальная динамическая грузоподъёмность, C | 5,070 кН |
| Номинальная статическая грузоподъёмность, Co | 4,000 кН |
| Предел усталостной прочности, Pu | 0,166 кН |

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|---|--------------|
| Максимально достижимая частота вращения для условий смазывания пластичной смазкой | 32000 об/мин |
| Максимально достижимая частота вращения для условий маслоразбрызгивания | 50000 об/мин |