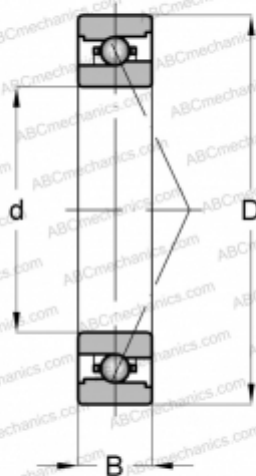


71908 ACBGC/НСР4А SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Прецизионные (шпиндельные), Угол контакта 25 градусов, Высокоскоростные, с керамическими шариками, дизайн В, для установки парами или комплектами, 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 маслотовоздушного смазывания	50000 об/мин