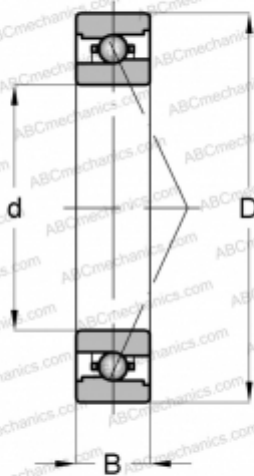


71906 ACBGA/НСР4А SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	30,000
B	9,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	4,620 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C ₀	3,000 кН
Предел усталостной прочности, P _u	0,127 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Максимально достижимая частота вращения для условий смазывания пластичной смазкой	43000 об/мин
Максимально достижимая частота вращения для условий маслвоздушного смазывания	67000 об/мин