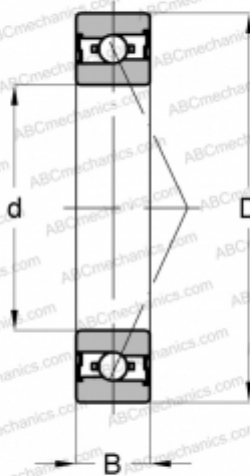


S71906 ACBGC/P4A SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	30,000
D	47,000
B	9,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Максимально достижимая частота вращения для условий смазывания пластичной смазкой	36000 об/мин
Максимально достижимая частота вращения для условий маслоразбрызгивания	56000 об/мин