

S71906 CBGA/P4A SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Прецизионные (шпиндельные), Угол контакта 15 градусов, Высокоскоростные, дизайн В, для установки парами или комплектами, бесконтактные уплотнения с двух сторон, легкий преднатяг (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

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

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	4,880 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	3,150 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,134 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Максимально достижимая частота вращения для условий смазывания пластичной смазкой	40000 об/мин
Максимально достижимая частота вращения для условий маслвоздушного смазывания	60000 об/мин