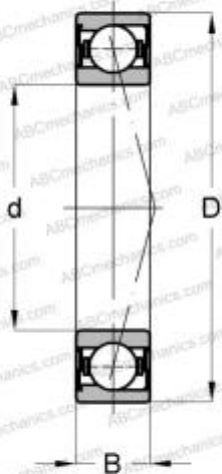


S71900 ACDGA/P4A SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Прецизионные (шпиндельные), Угол контакта 25 градусов, Стандартное исполнение, для установки парами или комплектами, бесконтактные уплотнения с двух сторон, легкий преднатяг



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	10,000
D	22,000
B	6,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	S71900 ACDGA/P4A
FAG	B71900E 2RSD T P4S UL

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	2,510 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1,100 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,048 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Максимально достижимая частота вращения для условий смазывания пластичной смазкой	70000 об/мин
Максимально достижимая частота вращения для условий маслвоздушного смазывания	110000 об/мин