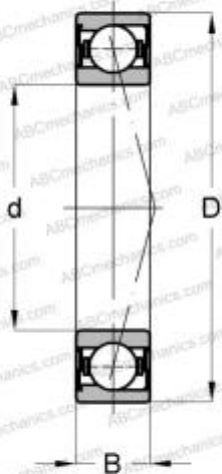


S7000 ACDGA/P4A SKF

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	26,000
B	8,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	S7000 ACDGA/P4A
FAG	B7000E 2RSD T P4S UL

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	4,100 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1,660 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,071 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Максимально достижимая частота вращения для условий смазывания пластичной смазкой	75000 об/мин
Максимально достижимая частота вращения для условий маслвоздушного смазывания	110000 об/мин