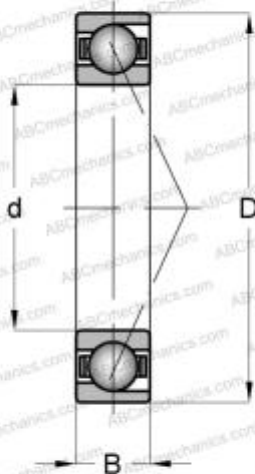


727 ACDGA/HCР4A SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	7,000
D	22,000
B	7,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC [727 ACDGA/HCР4A](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	2,910 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1,120 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,048 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Максимально достижимая частота вращения для условий смазывания пластичной смазкой	85000 об/мин
Максимально достижимая частота вращения для условий маслвоздушного смазывания	130000 об/мин