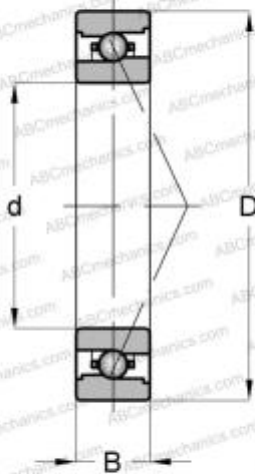


707 ACEGA/HCP4A SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	7,000
D	19,000
B	6,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	707 ACEGA/HCP4A
BARDEN	CZSB10M7E UL
FAG	HC707ETP4S UL

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	1,860 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,620 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,026 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Максимально достижимая частота вращения для условий смазывания пластичной смазкой	133000 об/мин
Максимально достижимая частота вращения для условий масловоздушного смазывания	205000 об/мин