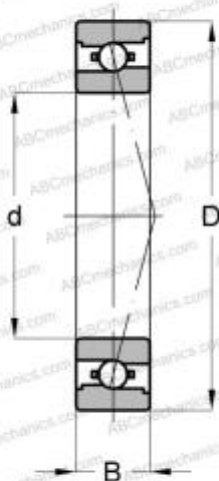


707 CEGA/P4A SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Прецизионные (шпиндельные), Угол контакта 15 градусов, Высокоскоростные, для установки парами или комплектам, легкий преднатяг



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

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

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	707 CEGA/P4A
BARDEN	ZSB10M7C UL
FAG	HS707CTP4S UL

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	1,950 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,640 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,027 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Максимально достижимая частота вращения для условий смазывания пластичной смазкой	127000 об/мин
Максимально достижимая частота вращения для условий маслвоздушного смазывания	190000 об/мин