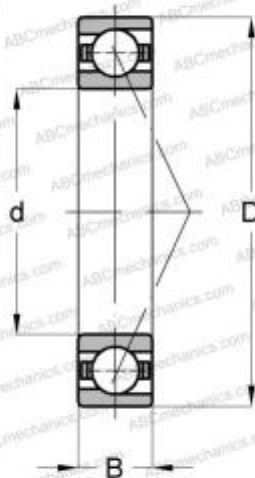


707 ACDGC/P4A SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Прецизионные (шпиндельные), Угол контакта 25 градусов, Стандартное исполнение, для установки парами или комплектами, тяжелый преднатяг



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

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

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	707 ACDGC/P4A
FAG	B707ETP4S UH
BARDEN	10M7HE UH
SNFA	EX7 7CE3 UF

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	2,420 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,950 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,040 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Максимально достижимая частота вращения для условий смазывания пластичной смазкой	95000 об/мин
Максимально достижимая частота вращения для условий маслвоздушного смазывания	140000 об/мин