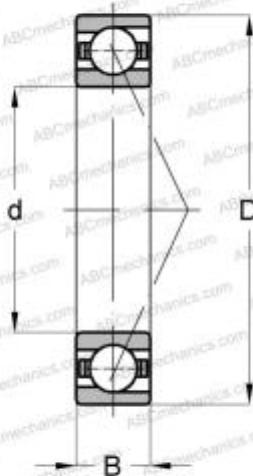


71904 ACDGA/P4A SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	20,000
D	37,000
B	9,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	71904 ACDGA/P4A
FAG	B71904ETP4S UL
BARDEN	1904HE UL
SNFA	SEB20 7CE3 UL
NSK	7904 A5TRSULP3

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	5,720 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	3,050 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,129 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Максимально достижимая частота вращения для условий смазывания пластичной смазкой	38000 об/мин
Максимально достижимая частота вращения для условий маслвоздушного смазывания	56000 об/мин