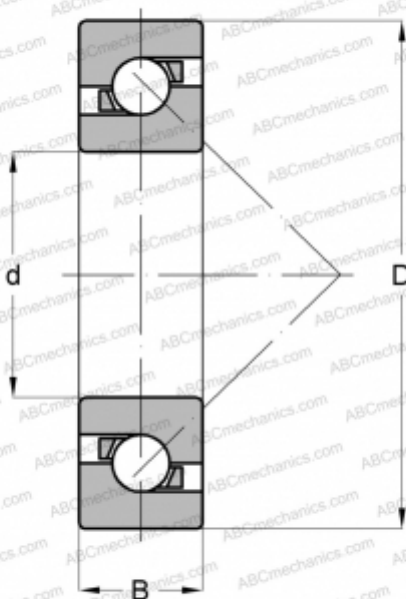


BSA 201 CG SKF

Упорно-радиальный шарикоподшипник

ТИП: Шарикоподшипники, Упорно-радиальные, Одностороннего действия, Угол контакта 60 градусов, Подшипники опор шариковинтовых пар



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	12,000
D	32,000
B	10,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	7602012-TVP
SNFA	BS 212 7P62U
INA	7602012-TVP
FAG	7602012-TVP
TIMKEN	MM12BS32

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	11,800 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	21,200 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,800 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Максимально достижимая частота вращения для условий смазывания пластичной смазкой	14000 об/мин
Максимально достижимая частота вращения для условий маслвоздушного смазывания	17000 об/мин