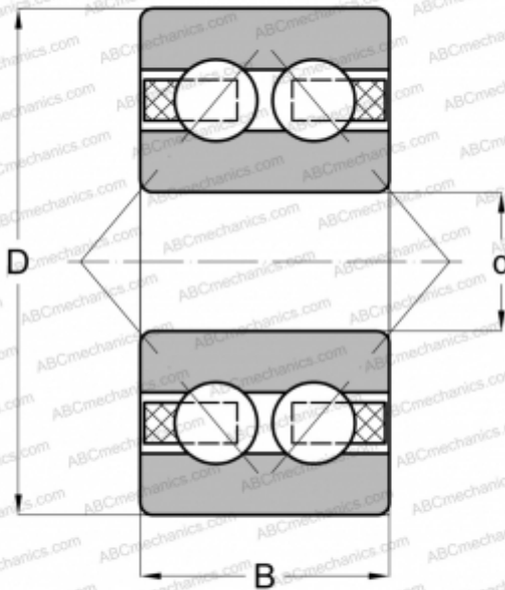


3210 A SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Двухрядные, Угол контакта 30 градусов, Открытые, стальной сепаратор



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	50,000
D	90,000
B	30,200

МАССА, КГ

0,660

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	3210 BD
SKF - USA	5210
FAG	3210 BD
STEYR	3210
FAFNIR	5210 W
FEDERAL/SCHA TZ	5210
MRC	5210 K
NEW DEPARTURE	5210
RIV	7 AANOn

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	51,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C ₀	39,000 кН
Предел усталостной прочности, P _u	1,660 кН
Номинальная частота вращения	7000 об/мин
Предельная частота вращения	7000 об/мин