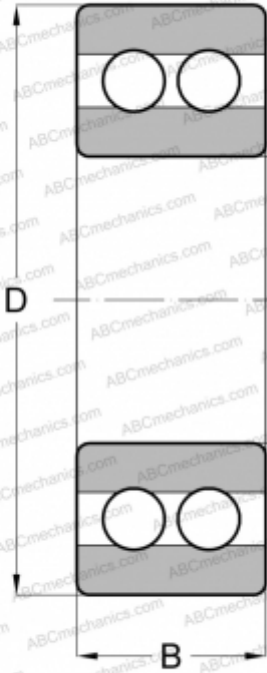


## 4212 ATN9 SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные, Открытые



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	60,000
D	110,000
B	28,000

#### МАССА, КГ

1,100

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">4212</a>
STEYR	<a href="#">4212</a>
RIV	<a href="#">9 AA</a>
HOFFMANN	<a href="#">160 DR</a>
R&M	<a href="#">LDJ 60</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	57,200 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	55,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	2,360 кН
Номинальная частота вращения	9500 об/мин
Предельная частота вращения	5300 об/мин