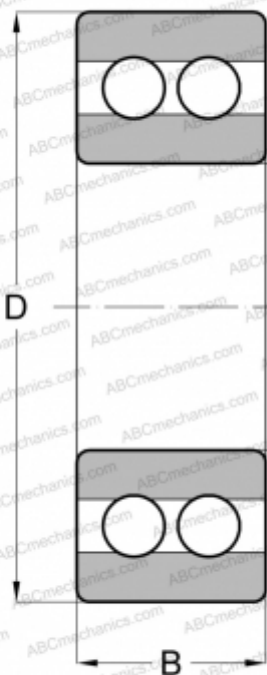


## 4210 ATN9 SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные, Открытые



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	50,000
D	90,000
B	23,000

**МАССА, КГ** 0,580

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ** [SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">4210</a>
STEYR	<a href="#">4210</a>
RIV	<a href="#">7 AA</a>
HOFFMANN	<a href="#">150 DR</a>
R&M	<a href="#">LDJ 50</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	41,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	40,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,700 кН
Номинальная частота вращения	11000 об/мин
Предельная частота вращения	6000 об/мин