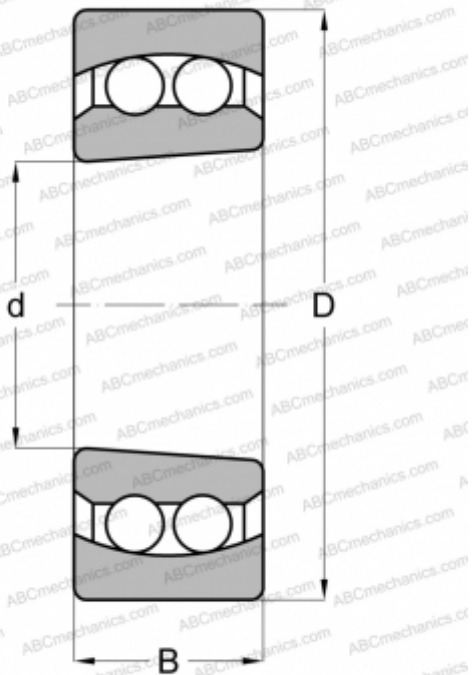


## 2210 E-2RS1КТN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные сферические, С коническим отверстием, С уплотнениями 2RS



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

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

#### МАССА, КГ

0,570

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">2209 K 2RS</a>
FAG	<a href="#">2210K 2RS TV</a>
MRC	<a href="#">2210 E 2RS1K</a>
STEYR	<a href="#">2210 EK/2RS1/TG</a>
RIV	<a href="#">AJLK 50</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	22,900 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	8,150 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,420 кН

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	4800 об/мин
-----------------------------	-------------