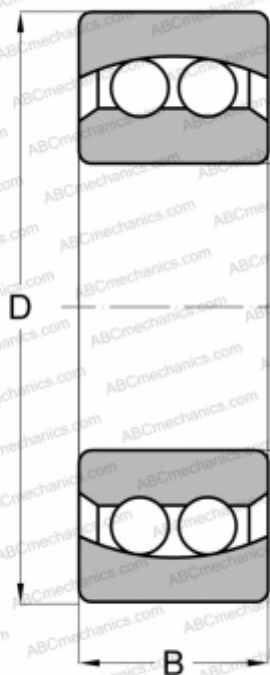


## 2212 E-2RS1TN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

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

#### МАССА, КГ

1,050

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">2212 2RS</a>
FAG	<a href="#">2212 2RS TVH</a>
MRC	<a href="#">2212 E 2RS1</a>
STEYR	<a href="#">2212 E/2RS1/TG</a>
RIV	<a href="#">AJL 60</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	31,200 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	12,200 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,620 кН

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	3800 об/мин
-----------------------------	-------------