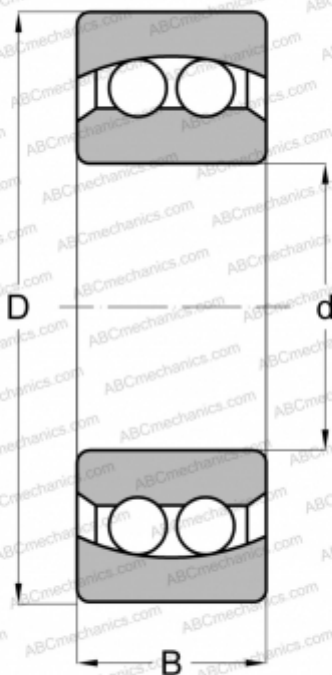


## 2201 E-2RS1TN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	12,000
D	32,000
B	14,000

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">2201 2RS</a>
MRC	<a href="#">2201 E 2RS1</a>
STEYR	<a href="#">2201 E/2RS1/TG</a>
RIV	<a href="#">AJL 12</a>
FAG	<a href="#">2201-2RS-TVH</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	6,240 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1,430 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,080 кН

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	16000 об/мин
-----------------------------	--------------