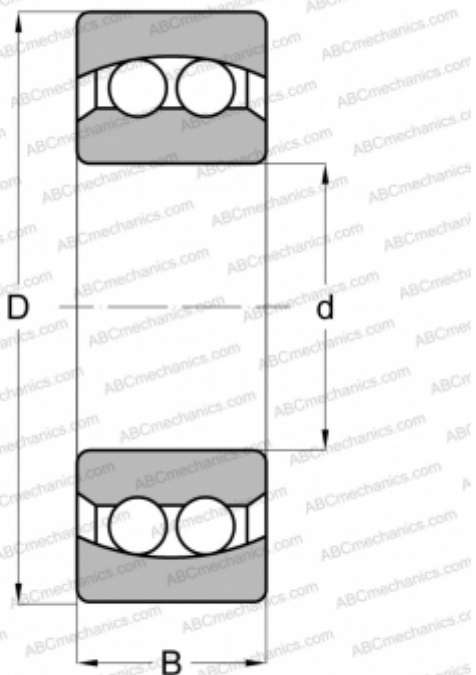


## 2213 E-2RS1TN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	65,000
D	120,000
B	31,000

**МАССА, КГ** 1,400

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ** [SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">2213 2RS</a>
FAG	<a href="#">2213 2RS TVH</a>
MRC	<a href="#">2213 E 2RS1</a>
RIV	<a href="#">AJL 65</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	35,100 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	14,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,720 кН

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	3600 об/мин
-----------------------------	-------------