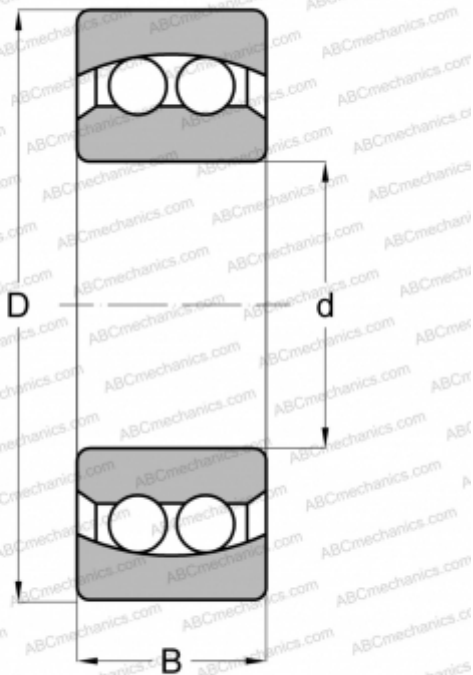


2200 E-2RS1TN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	10,000
D	30,000
B	14,000

МАССА, КГ

0,048

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	2200 2RS
FAG	2200 2RS TVH
MRC	2200 E 2RS1
STEYR	2200 E/2RS1/TG
RIV	AJL 10

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	5,530 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1,180 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,060 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	17000 об/мин
-----------------------------	--------------