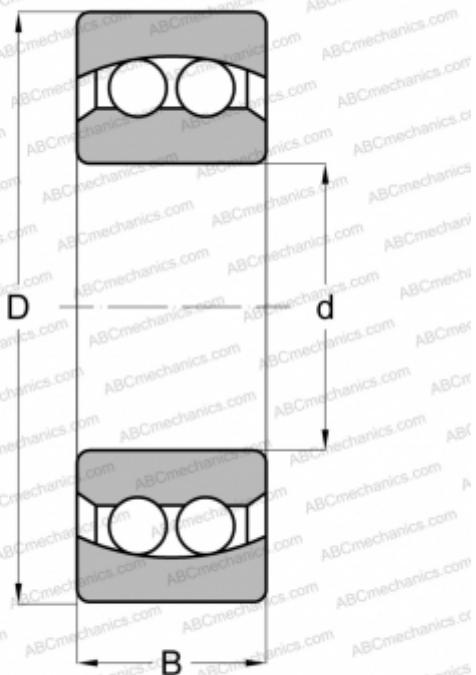


2210 E-2RS1TN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные сферические, С цилиндрическим 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	2210 2RS
FAG	2210 2RS TVH
MRC	2210 E 2RS1
STEYR	2210 E/2RS1/TG
RIV	AJL 50

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
-----------------------------	-------------