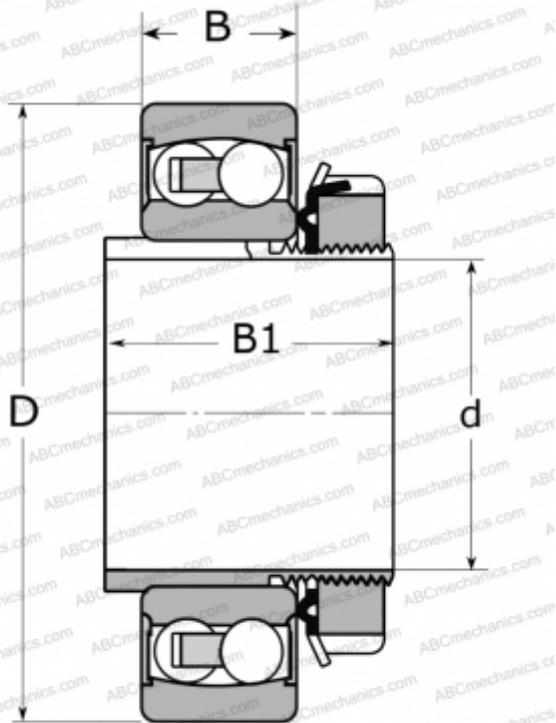


2210 E-2RS1КТN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные сферические, С коническим отверстием, С закрепительной втулкой, с уплотнениями 2RS



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	45,000
D	90,000
B	23,000
B1	42,000

МАССА, КГ

0,840

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

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

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

H 310 C