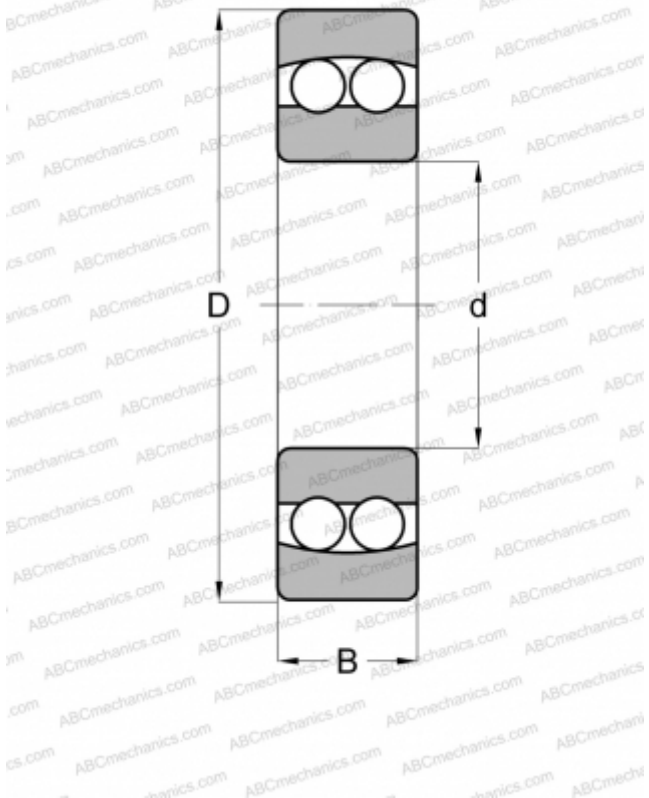


2222 M SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные сферические, С цилиндрическим отверстием, Открытые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	110,000
D	200,000
B	53,000

МАССА, КГ

7,100

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	2222
FAG	2222 M
FEDERAL/SCHA TZ	2222 SA
MRC	2222
STEYR	2222 M

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	124,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	52,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	2,120 кН
Номинальная частота вращения	6000 об/мин
Предельная частота вращения	4300 об/мин