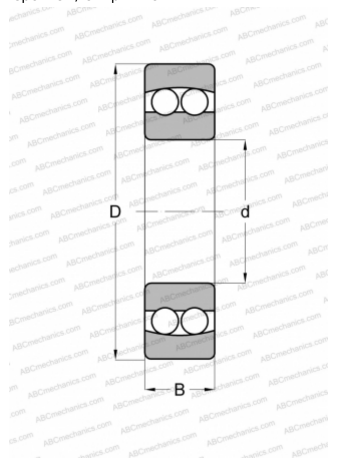


Подшипники

2222 M SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ	
d	110,000
D	200,000
В	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, С	124,000 кН
Номинальная статическая	52,000 кН

2,120 кН 6000 об/мин

4300 об/мин

грузоподъёмность, Со

Предел усталостной прочности, Ри

Номинальная частота вращения Предельная частота вращения