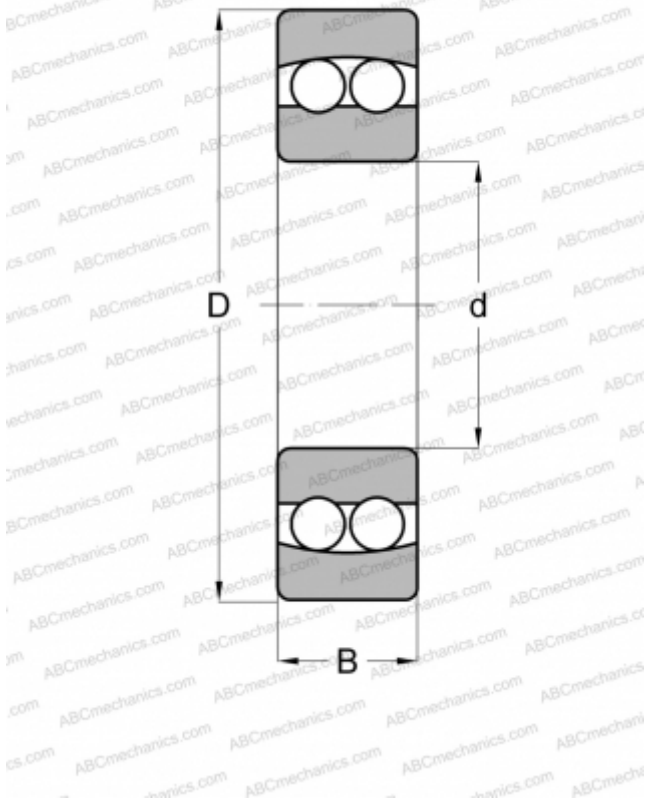


1224 M

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	120,000
D	215,000
B	42,000

МАССА, КГ

6,750

АНАЛОГИ

SKF	1224 M
ABC	1224
FAG	1224M
MRC	1224
STEYR	1224 M

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	119,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	53,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	2,120 кН
Номинальная частота вращения	6300 об/мин
Предельная частота вращения	4000 об/мин