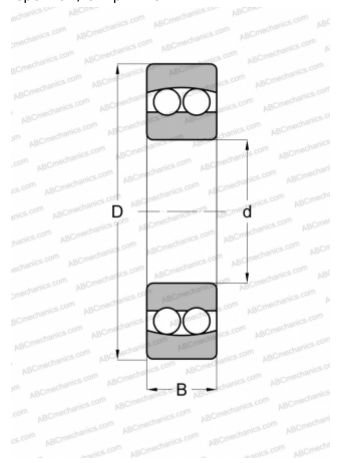


## Подшипники

## 1224 M

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



## Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ	
d	120,000
D	215,000
В	42,000
масса, кг	6,750
АНАЛОГИ	
SKF	1224 M
ABC	<u>1224</u>
FAG	<u>1224M</u>
MRC	<u>1224</u>
STEYR	<u>1224 M</u>
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Номинальная динамическая	119,000 кН
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая грузоподъёмность, Со	53,000 кН

Предел усталостной прочности, Ри

Номинальная частота вращения Предельная частота вращения 2,120 kH

6300 об/мин

4000 об/мин