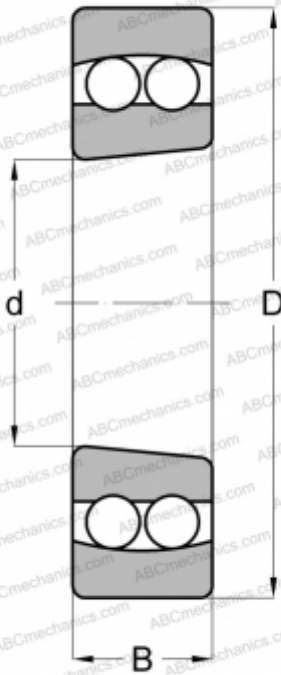


2320 KM SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	100,000
D	215,000
B	73,000

МАССА, КГ

12,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	190,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	80,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	3,250 кН
Номинальная частота вращения	5600 об/мин
Предельная частота вращения	4000 об/мин