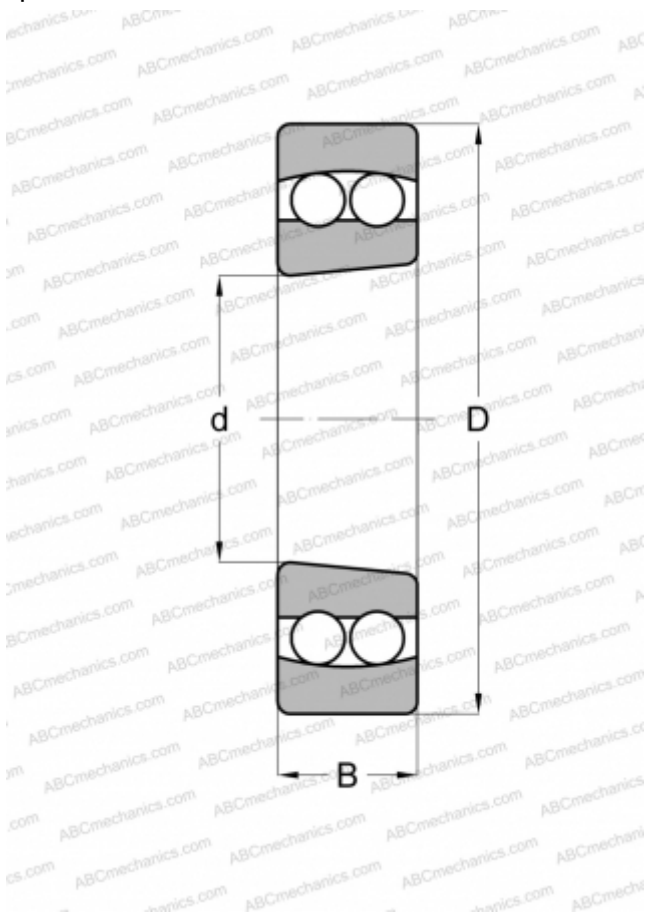


2318 KM SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	90,000
D	190,000
B	64,000

МАССА, КГ

8,450

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	153,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	57,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	2,500 кН
Номинальная частота вращения	6300 об/мин
Предельная частота вращения	4500 об/мин