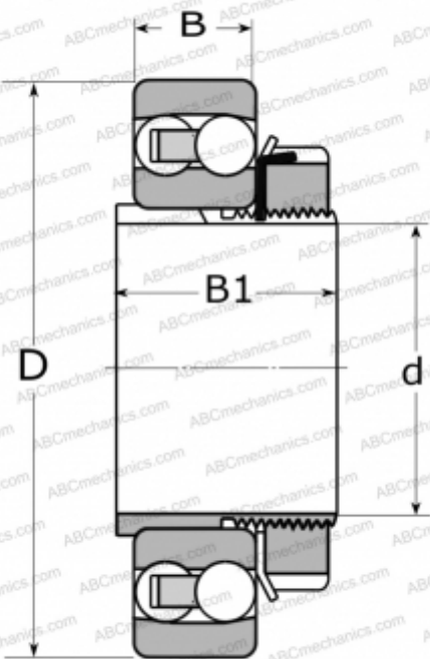


1218 K SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные сферические, С коническим отверстием, С закрепительной втулкой



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	80,000
D	160,000
B	30,000
B1	52,000

МАССА, КГ

3,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	57,200 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	23,600 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,080 кН
Номинальная частота вращения	8500 об/мин
Предельная частота вращения	5300 об/мин

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

H 218