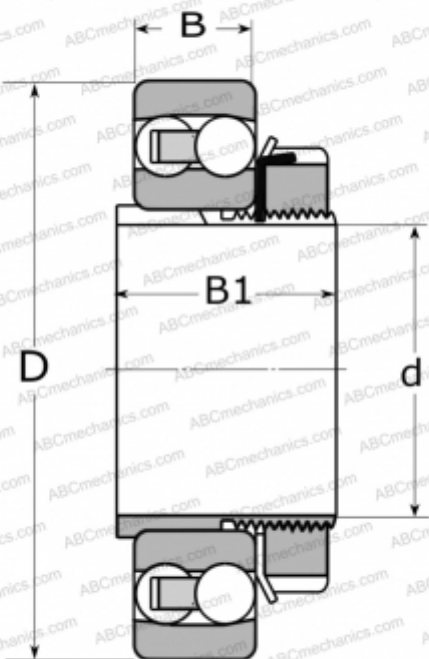


2217 K SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	75,000
D	150,000
B	36,000
B1	63,000

МАССА, КГ

3,300

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	58,500 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	23,600 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,120 кН
Номинальная частота вращения	8000 об/мин
Предельная частота вращения	5600 об/мин

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

H 317