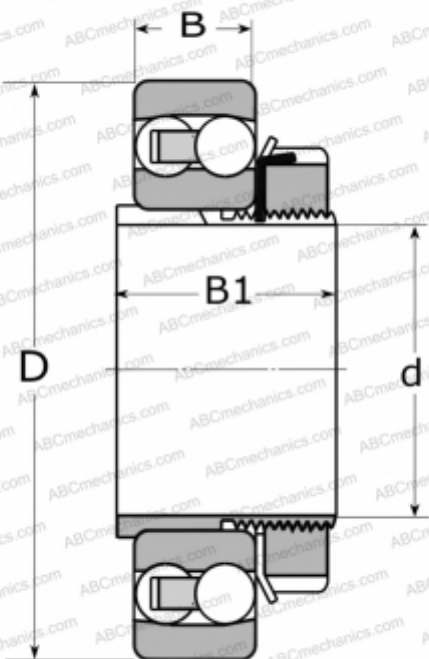


1210 EКТN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	45,000
D	90,000
B	20,000
B1	35,000

МАССА, КГ

0,770

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	26,500 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	9,150 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,480 кН
Номинальная частота вращения	16000 об/мин
Предельная частота вращения	10000 об/мин

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

H 210