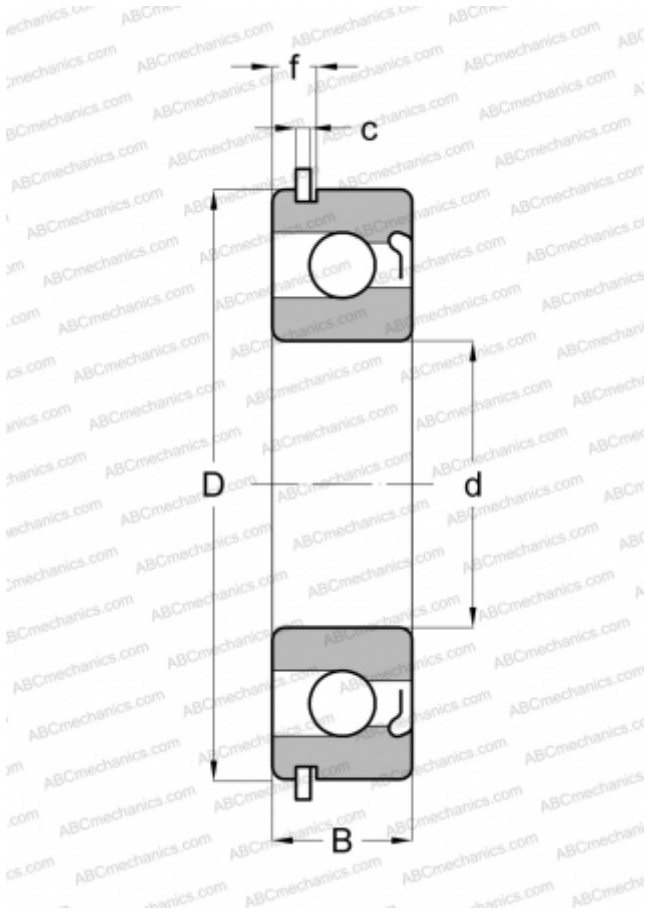


218 NR SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Однорядные, С пазом для ввода шариков, Открытые, с канавкой под стопорное кольцо, со стопорным кольцом



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	90,000
D	160,000
B	30,000

МАССА, КГ

2,350

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	112,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	114,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	4,300 кН
Номинальная частота вращения	7000 об/мин
Предельная частота вращения	4500 об/мин

ВКЛЮЧЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

SP 160 Snap ring