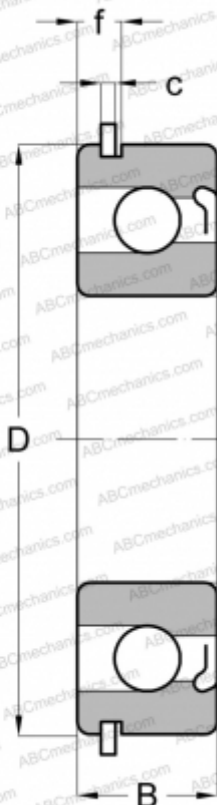


212 NR SKF

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	60,000
D	110,000
B	22,000

МАССА, КГ 0,850

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	56,100 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	50,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	2,120 кН
Номинальная частота вращения	11000 об/мин
Предельная частота вращения	6700 об/мин

ВКЛЮЧЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

SP 110 Snap ring