

51210 SKF

Упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Упорные, Одностороннего действия, Разъемные



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	50,000
D	78,000
D1	52,000
D2	78,000
B	22,000

МАССА, КГ 0,370

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	51210
FAG	51210
RIV	LP 50
RHP	51210
SNR	51210

АНАЛОГИ

STEYR [51210](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	49,400 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	116,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	4,300 кН
Предельная частота вращения	3400 об/мин
Максимально достижимая частота вращения для условий смазывания пластичной смазкой	4500 об/мин