

52232 M SKF

Упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Упорные, Двустороннего действия, Разъемные



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	140,000
D	225,000
D1	163,000
B	90,000
B1	20,000

МАССА, КГ 12,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	52232
FAG	52232
RIV	DLP 160
STEYR	52232

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	242,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	850,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	22,800 кН
Номинальная частота вращения	1200 об/мин
Предельная частота вращения	1700 об/мин