

2220 M

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные сферические, С цилиндрическим отверстием, Открытые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	100,000
D	180,000
B	46,000

МАССА, КГ

5,000

АНАЛОГИ

SKF	2220 M
ABC	2220
FAG	2220 M
FEDERAL/SCHA TZ	2220 SA
MRC	2220
STEYR	2220

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	97,500 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	40,500 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,760 кН
Номинальная частота вращения	6700 об/мин
Предельная частота вращения	4800 об/мин