



2201 ETN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	12,000
D	32,000
B	14,000

МАССА, КГ

0,053

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	2201
FAG	2201 TV
FEDERAL/SCHA TZ	2201 SA
MRC	2201 E
STEYR	2201 E/TG

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	8,520 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1,900 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,098 кН
Номинальная частота вращения	45000 об/мин
Предельная частота вращения	30000 об/мин

