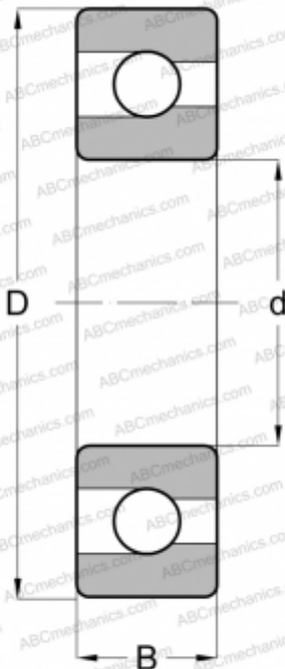


212 SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Однорядные, С пазом для ввода шариков, Открытые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	60,000
D	110,000
B	22,000

МАССА, КГ

0,850

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	212
NTN	BL 212
MRC	212-M
FAG	212
FAFNIR	212W
NEW DEPARTURE	1212
FEDERAL/SCHA TZ	1212 M

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