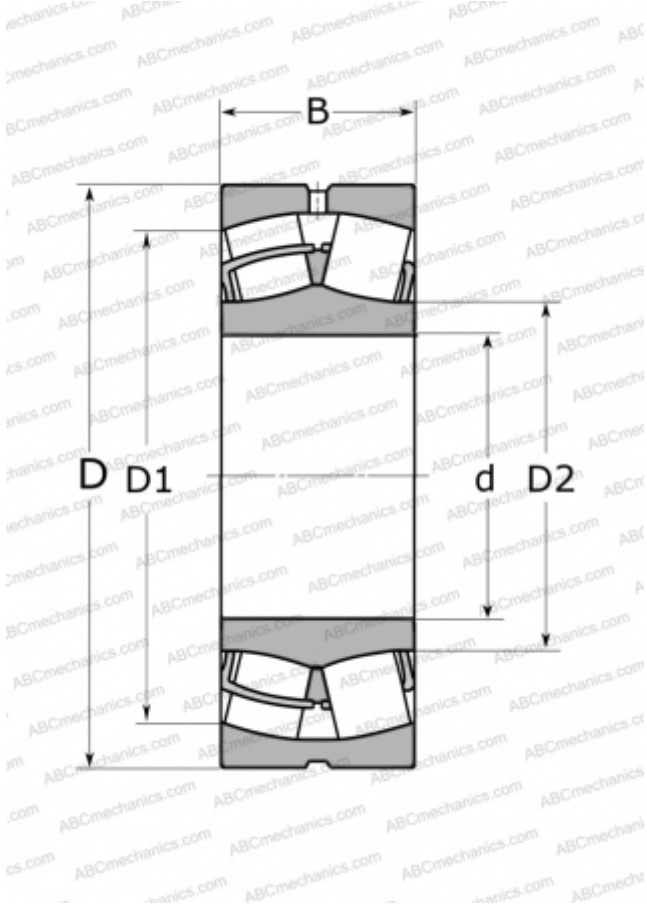


22210 E SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, самоустанавливающиеся



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	50,000
D	90,000
D1	79,000
D2	59,900
B	23,000

МАССА, КГ

0,630

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	22210 W33
FAG	22210 ES TVPB
TORRINGTON	22210(50 SD 22)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	104,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C ₀	108,000 кН
Предел усталостной прочности, P _u	11,800 кН
Номинальная частота вращения	7000 об/мин
Предельная частота вращения	9500 об/мин