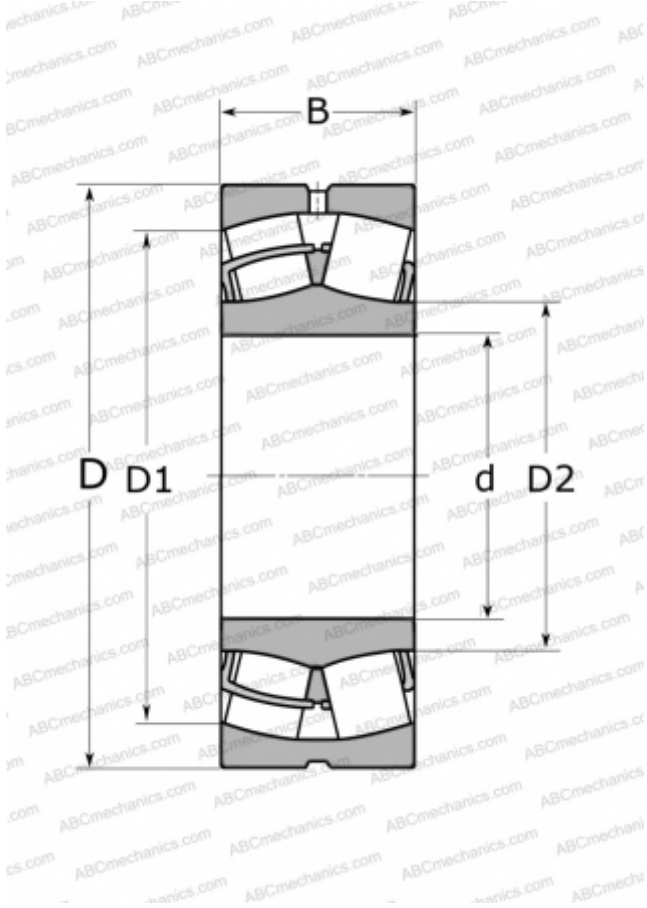


22308 E SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, самоустанавливающиеся



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	40,000
D	90,000
D1	74,300
D2	49,700
B	33,000

МАССА, КГ

1,050

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	22308 W33
FAG	22308 S MB
TORRINGTON	22308(40 SD 23)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	150,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C ₀	140,000 кН
Предел усталостной прочности, P _u	15,000 кН
Номинальная частота вращения	6000 об/мин
Предельная частота вращения	8000 об/мин