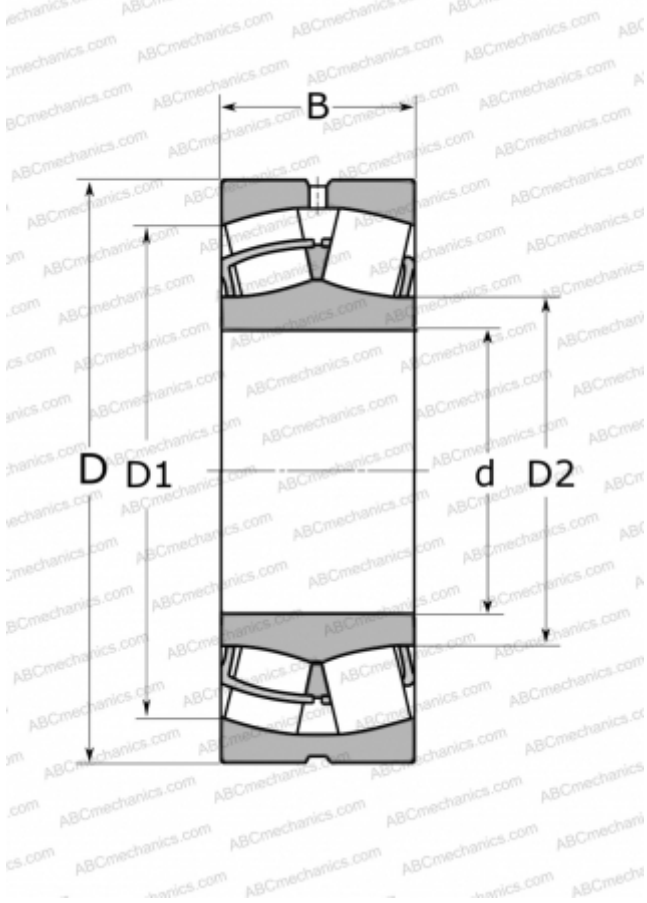


22309 E SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, самоустанавливающиеся



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	45,000
D	100,000
D1	83,400
D2	56,400
B	36,000

МАССА, КГ

1,400

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	22309 W33
FAG	22309 S MB
TORRINGTON	22309(45 SD 23)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	183,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	183,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	19,600 кН
Номинальная частота вращения	5300 об/мин
Предельная частота вращения	7000 об/мин