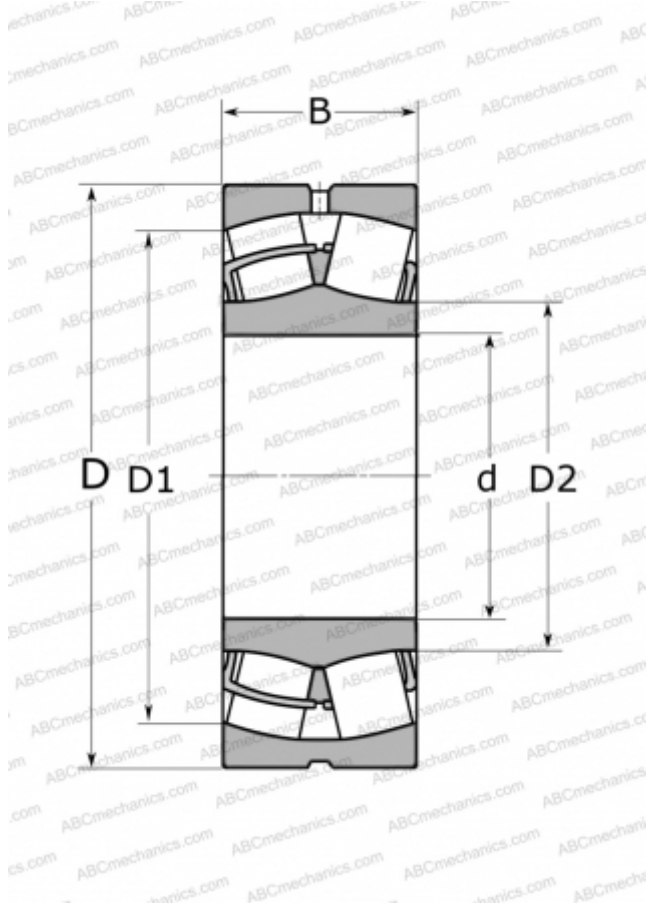


23936 CC/W33 SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, самоустанавливающиеся



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	180,000
D	250,000
D1	231,000
D2	199,000
B	52,000

МАССА, КГ 7,900

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	23936 W33
FAG	23936 S MB
TORRINGTON	23936(180 SD 39)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	431,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C ₀	830,000 кН
Предел усталостной прочности, P _u	76,500 кН
Номинальная частота вращения	2200 об/мин
Предельная частота вращения	2800 об/мин