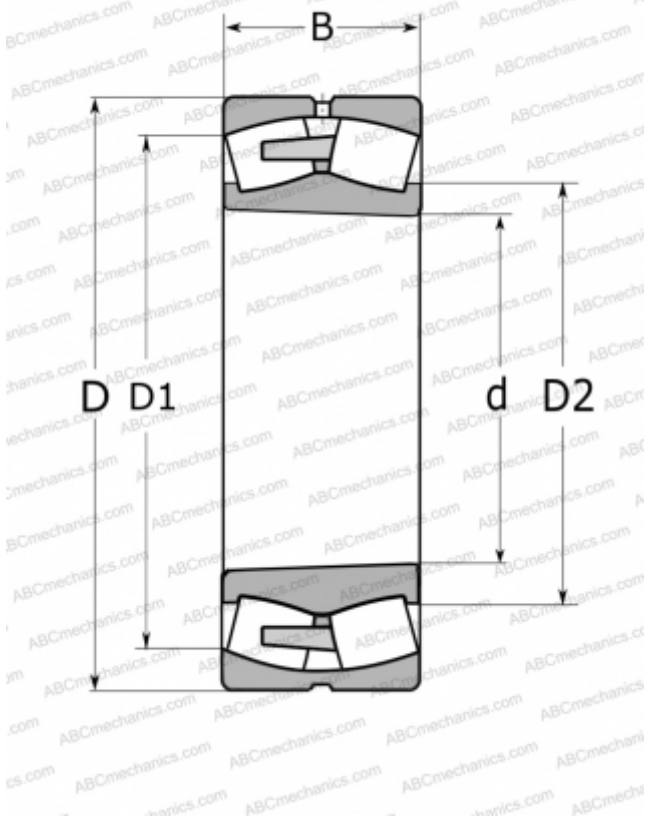


22319 ЕКЖ/VA405 SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, для машин с колебательным механизмом (вибротехники), с коническим отверстием



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	95,000
D	200,000
D1	168,000
D2	118,000
B	67,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	670,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C ₀	765,000 кН
Предел усталостной прочности, P _u	73,500 кН
Номинальная частота вращения	2600 об/мин
Предельная частота вращения	3400 об/мин