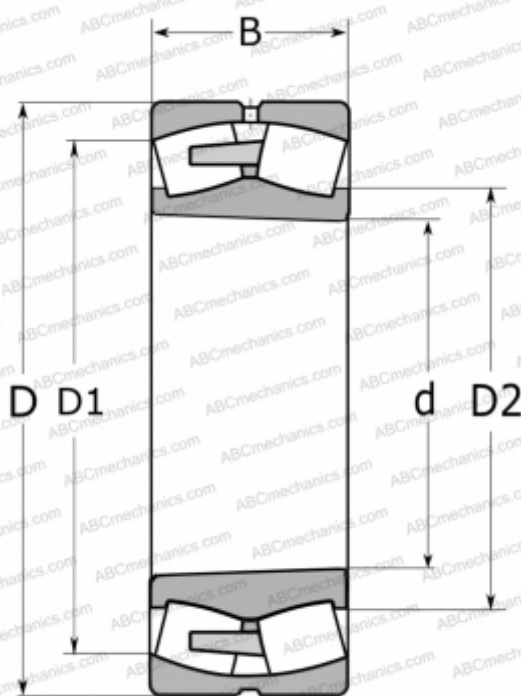


22318 ЕКЖ/VA405 SKF

Сферические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	90,000
D	190,000
$D1$	161,000
$D2$	113,000
B	64,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	610,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C_0	695,000 кН
Предел усталостной прочности, P_u	67,000 кН
Номинальная частота вращения	2600 об/мин
Предельная частота вращения	3600 об/мин