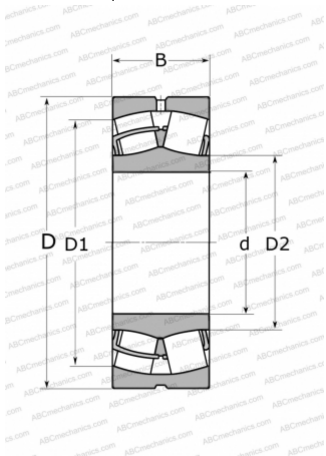


Подшипники

22317 EJA/VA405 SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, для машин с колебательным механизмом (вибромашин)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	85,000
D	180,000
D1	154,000
D2	108,000
В	60,000

MACCA, KF 7,650

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ SKF

АНАЛОГИ

ABC	22317 W33 F80
FAG	22317 E T41A / 22317 EAS MA
NSK	22317 CAME4C4U15-VS
TIMKEN	22317 YMW33W800C4
NTN	22317 UAVS2

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая	550,000 ĸH
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая	620,000 ĸH
грузоподъёмность, Со	
Предел усталостной прочности, Pu	61,000 kH
Номинальная частота вращения	2800 об/мин
Предельная частота вращения	3800 об/мин

ЗАМЕНЯЕТ

452317 CACM2/W502

