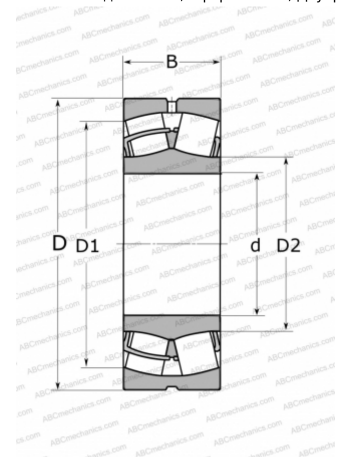


Подшипники

22322 E SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, самоустанавливающиеся



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ	
d	110,000
D	240,000
D1	204,000
D2	143,000
В	80,000
масса, кг	18,400
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
АНАЛОГИ	

ABC	22322 W33
FAG	22322 ES TVPB
TORRINGTON	22322(110 SD 23)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая	950,000 kH
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая	1120,000 кН
грузоподъёмность, Со	
Предел усталостной прочности, Pu	100,000 кН
Номинальная частота вращения	2000 об/мин
Предельная частота вращения	2800 об/мин

