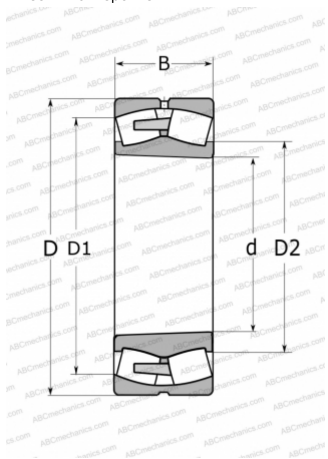


Подшипники

22318 EK SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, самоустанавливающиеся, с коническим отверстием



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ	
d	90,000
D	190,000
D1	161,000
D2	113,000
В	64,000
масса, кг	9,050
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Номинальная динамическая	610,000 кН
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая	695,000 кН
грузоподъёмность, Со	
Предел усталостной прочности, Pu	67,000 кН
Номинальная частота вращения	2600 об/мин

Предельная частота вращения

3600 об/мин