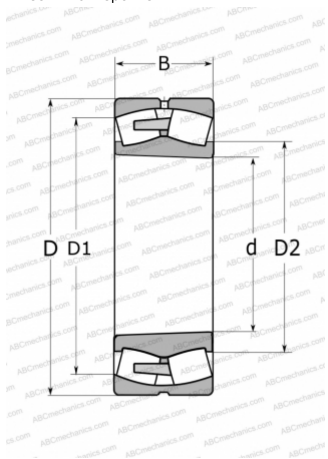


Подшипники

230/850 CAK/W33 SKF

Сферические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ	
d	850,000
D	1220,000
D1	1117,000
D2	969,000
В	272,000
масса, кг	1050,000

SKF

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

• •	
Номинальная динамическая	9370,000 кН
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая	21600,000 кН
грузоподъёмность, Со	
Предел усталостной прочности, Pu	1270,000 кН
Номинальная частота вращения	240 об/мин
Предельная частота врашения	450 об/мин