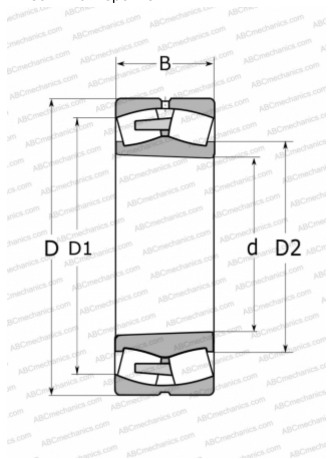


Подшипники

241/560 ECK30J/W33 SKF

Сферические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ	
d	560,000
D	920,000
D1	796,000
D2	634,000
В	355,000
масса, кг	985,000
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	

Номинальная динамическая	12000,000 кН
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая	21600,000 кН
грузоподъёмность, Со	
Предел усталостной прочности, Pu	1340,000 кН
Номинальная частота вращения	280 об/мин
Предельная частота вращения	500 об/мин