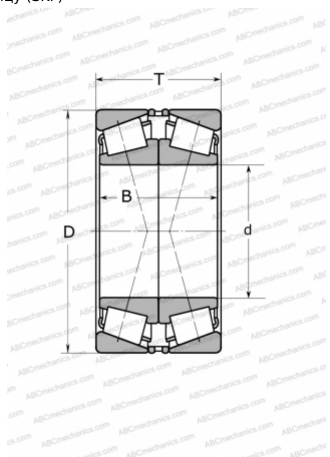


Подшипники

30320 J2/DFC400 SKF

Конические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Конические, Однорядные, спаренные, X-образная схема, лицом-к-лицу (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ	
d	100,000
D	215,000
В	94,000
Т	103,000

 МАССА, КГ
 16,500

 ПРОИЗВОДИТЕЛЬ
 SKF

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая	693,000 кН
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая	980,000 кН
грузоподъёмность, Со	
Предел усталостной прочности, Pu	106,000 кН
Номинальная частота вращения	1900 об/мин
Предельная частота вращения	3200 об/мин