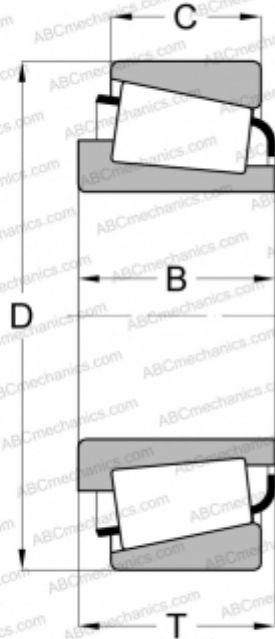


1982 F/1924 A/QVQ519 SKF

Конические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Конические, Однорядные, Дюймовые размеры (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	27,500
D	57,150
B	20,165
T	19,845
C	15,875

МАССА, КГ

0,220

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	45,700 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	51,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	5,600 кН
Номинальная частота вращения	9000 об/мин
Предельная частота вращения	13000 об/мин