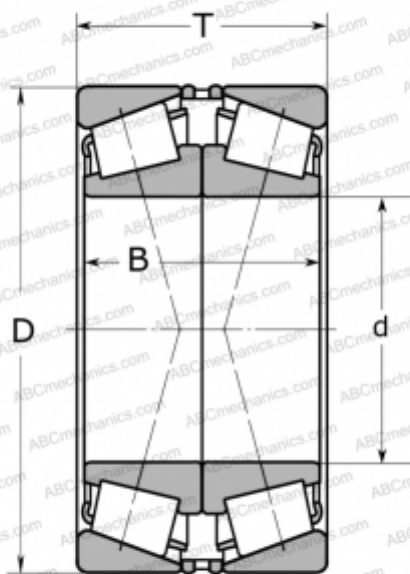


31310 J2/QCL7CDF SKF

Конические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	50,000
D	110,000
B	54,000
T	58,500

МАССА, КГ

2,600

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	208,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	240,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	28,500 кН
Номинальная частота вращения	3600 об/мин
Предельная частота вращения	6000 об/мин