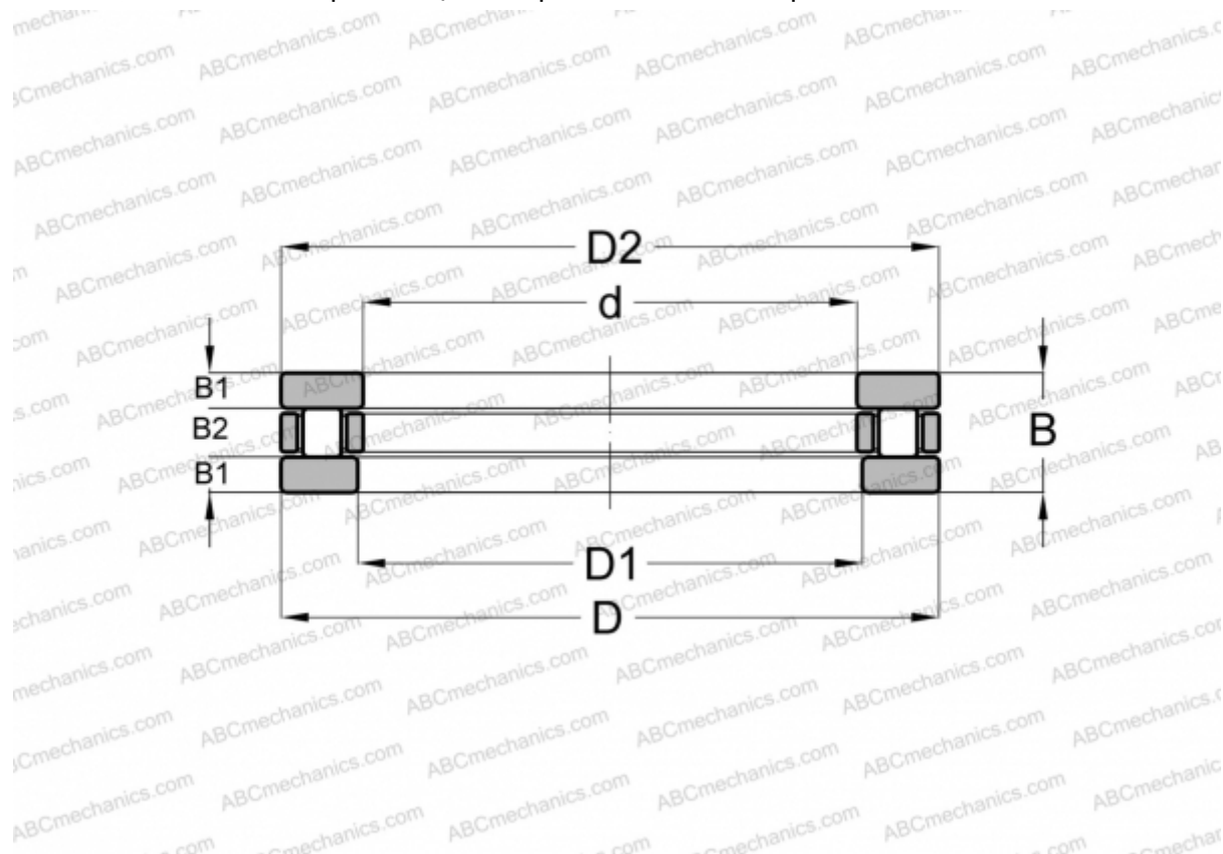


81184 M SKF

Цилиндрические упорные роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Упорные, Цилиндрические, Одинарные



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	420,000
D	500,000
D1	424,000
D2	495,000
B	65,000
B1	20,000
B2	25,000

МАССА, КГ 24,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	980,000 кН
----------------------------------------------	------------

ВКЛЮЧЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

К 81184 M, WS 81184, GS 81184

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	5850,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	400,000 кН
Номинальная частота вращения	340 об/мин
Предельная частота вращения	700 об/мин