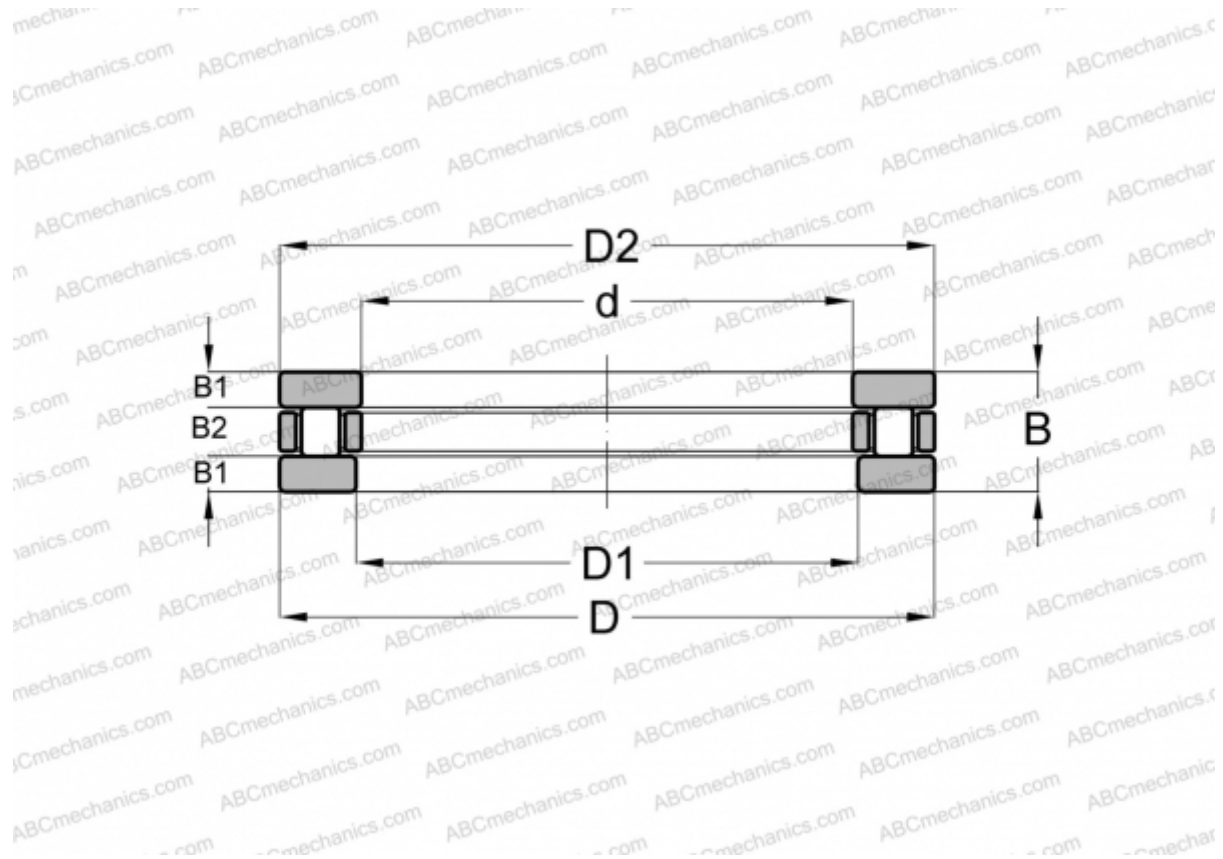


81180 M SKF

Цилиндрические упорные роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Упорные, Цилиндрические, Одинарные



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	400,000
D	480,000
D1	404,000
D2	476,000
B	65,000
B1	20,000
B2	25,000

МАССА, КГ 23,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C 965,000 кН

ВКЛЮЧЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

К 81180 M, WS 81180, GS 81180

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	5600,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	390,000 кН
Номинальная частота вращения	360 об/мин
Предельная частота вращения	700 об/мин