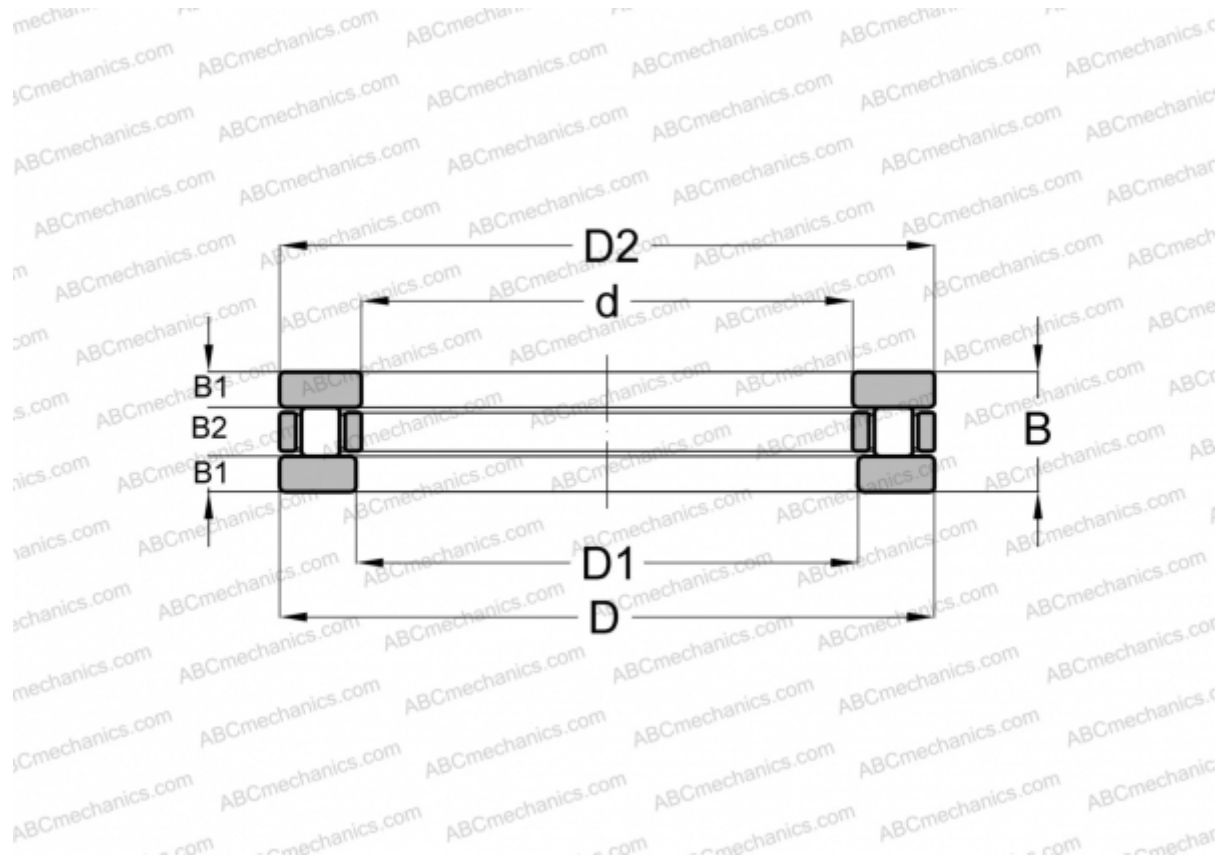


81192 M SKF

Цилиндрические упорные роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Упорные, Цилиндрические, Одинарные



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	460,000
D	560,000
D1	464,000
D2	555,000
B	80,000
B1	24,000
B2	32,000

МАССА, КГ 41,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C 1460,000 кН

ВКЛЮЧЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

K 81192 M, WS 81192, GS 81192

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	8500,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	570,000 кН
Номинальная частота вращения	300 об/мин
Предельная частота вращения	600 об/мин