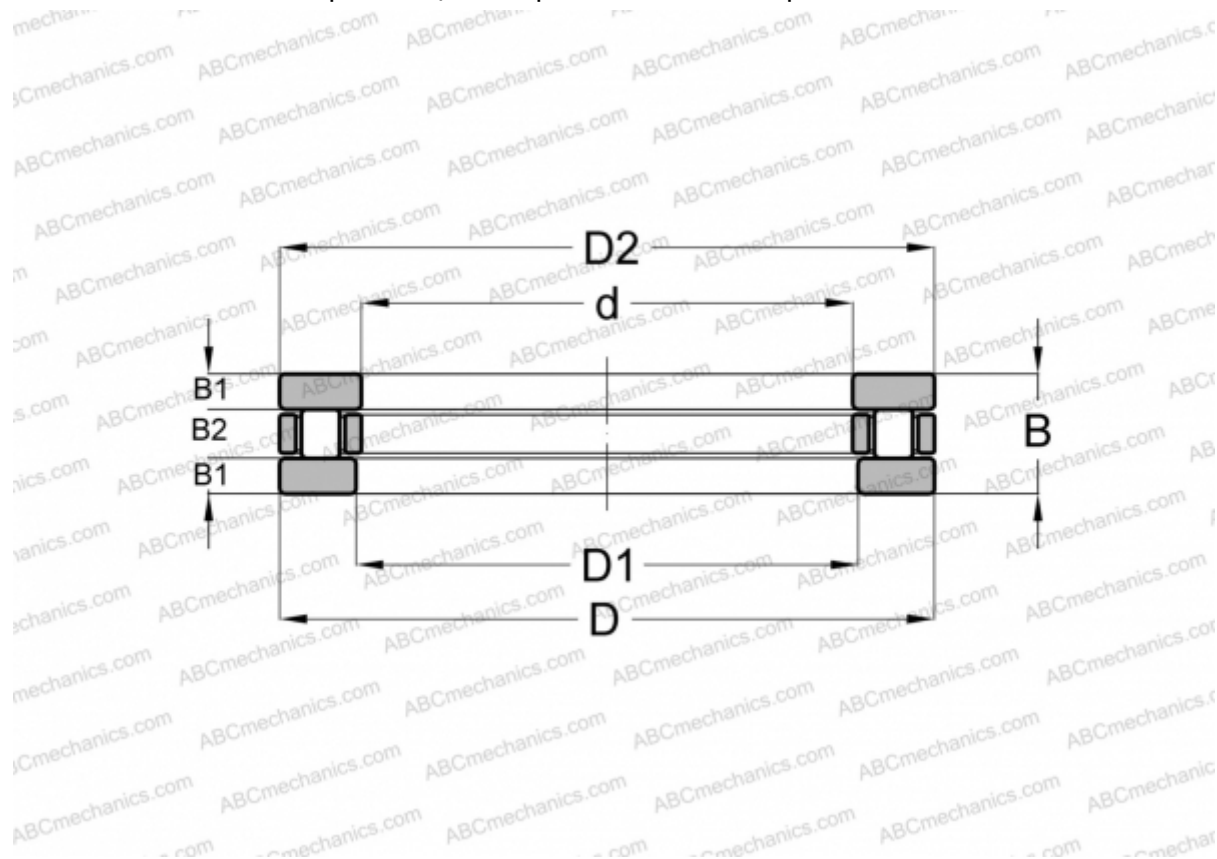


81234 M SKF

Цилиндрические упорные роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Упорные, Цилиндрические, Одинарные



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	170,000
D	240,000
D1	173,000
D2	237,000
B	55,000
B1	16,500
B2	22,000

МАССА, КГ 7,700

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	540,000 кН
--	------------

ВКЛЮЧЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

К 81234 M, WS 81234, GS 81234

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	2280,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	200,000 кН
Номинальная частота вращения	560 об/мин
Предельная частота вращения	1100 об/мин