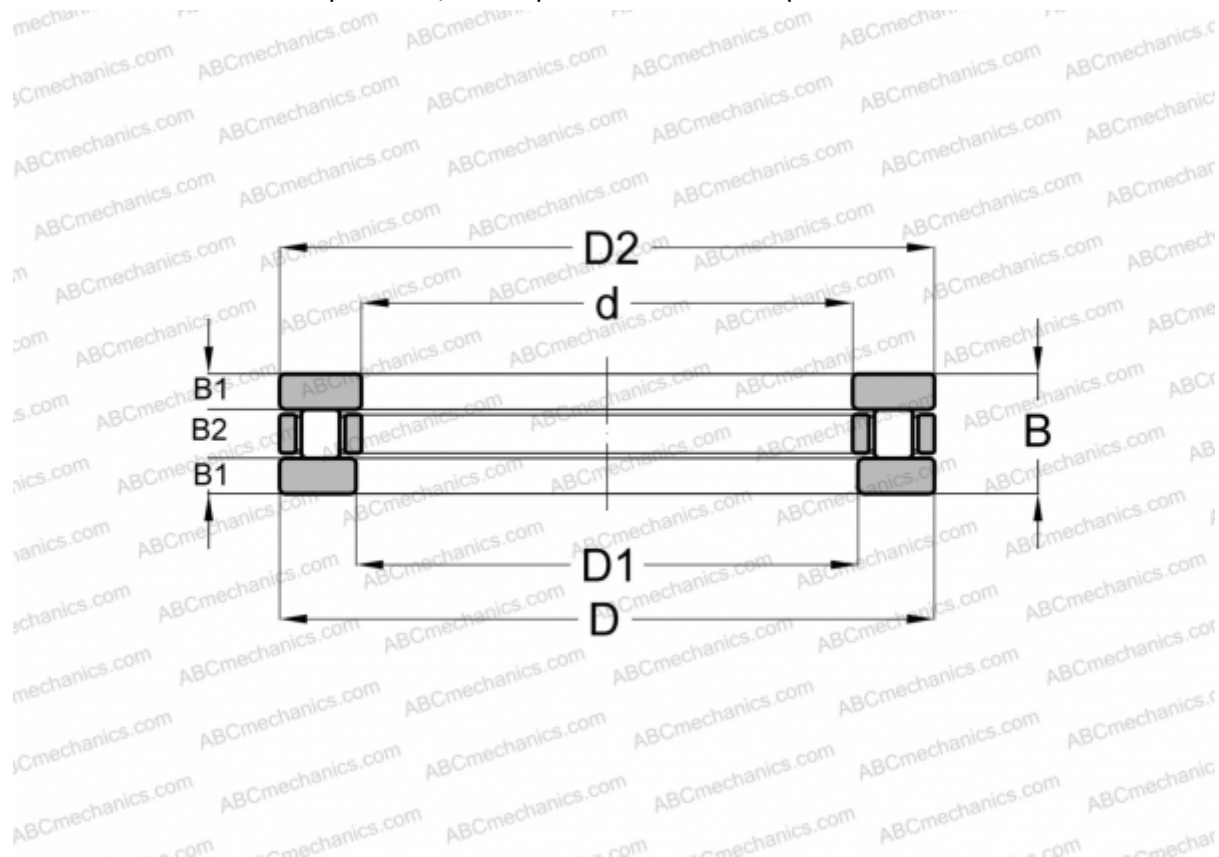


81156 M SKF

Цилиндрические упорные роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Упорные, Цилиндрические, Одинарные



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	280,000
D	350,000
D1	283,000
D2	347,000
B	53,000
B1	15,500
B2	22,000

МАССА, КГ 10,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	680,000 кН
--	------------

ВКЛЮЧЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

К 81156 M, WS 81156, GS 81156

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	3550,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	275,000 кН
Номинальная частота вращения	480 об/мин
Предельная частота вращения	950 об/мин