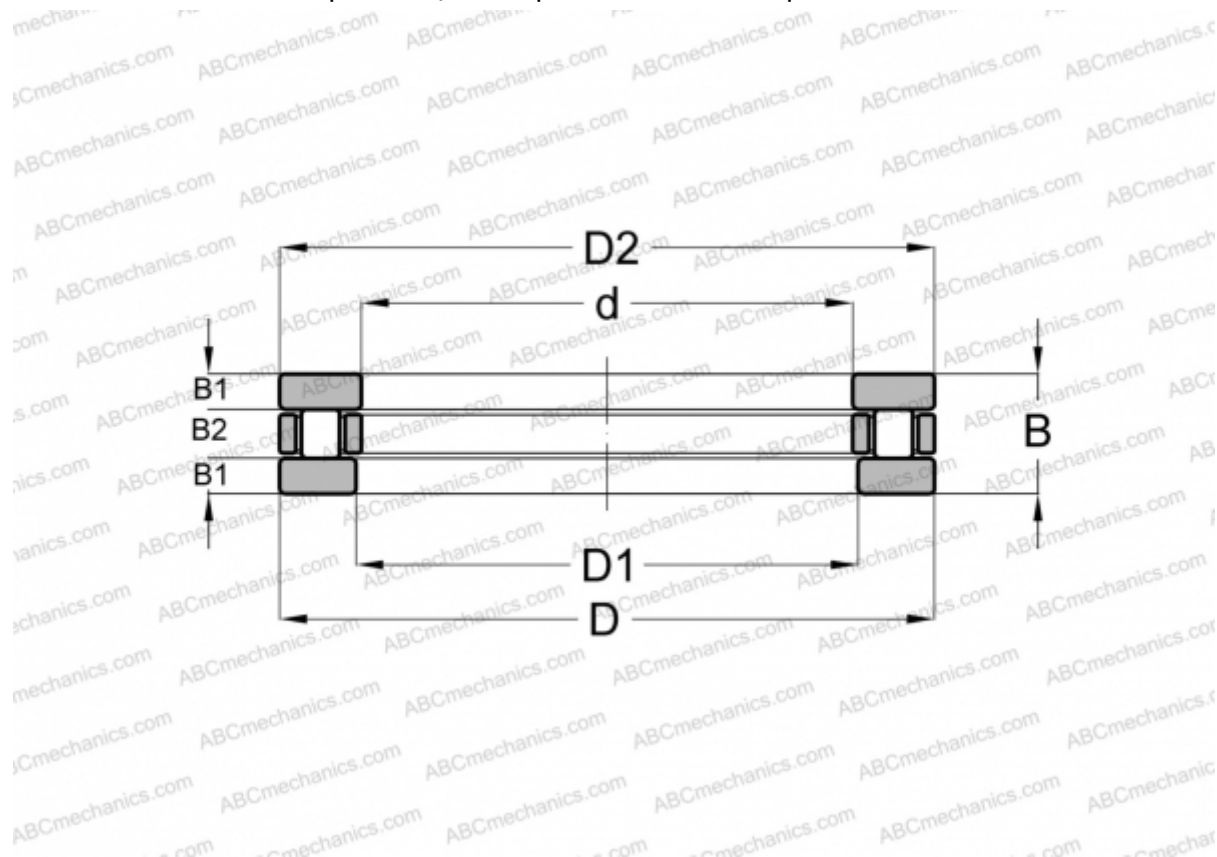


## 81268 M SKF

Цилиндрические упорные роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Упорные, Цилиндрические, Одинарные



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	340,000
D	460,000
D1	345,000
D2	455,000
B	96,000
B1	29,000
B2	38,000

**МАССА, КГ** 47,000

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ** [SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	1630,000 кН
--	-------------

#### ВКЛЮЧЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

К 81268 M, WS 81268, GS 81268

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	8000,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	585,000 кН
Номинальная частота вращения	300 об/мин
Предельная частота вращения	600 об/мин