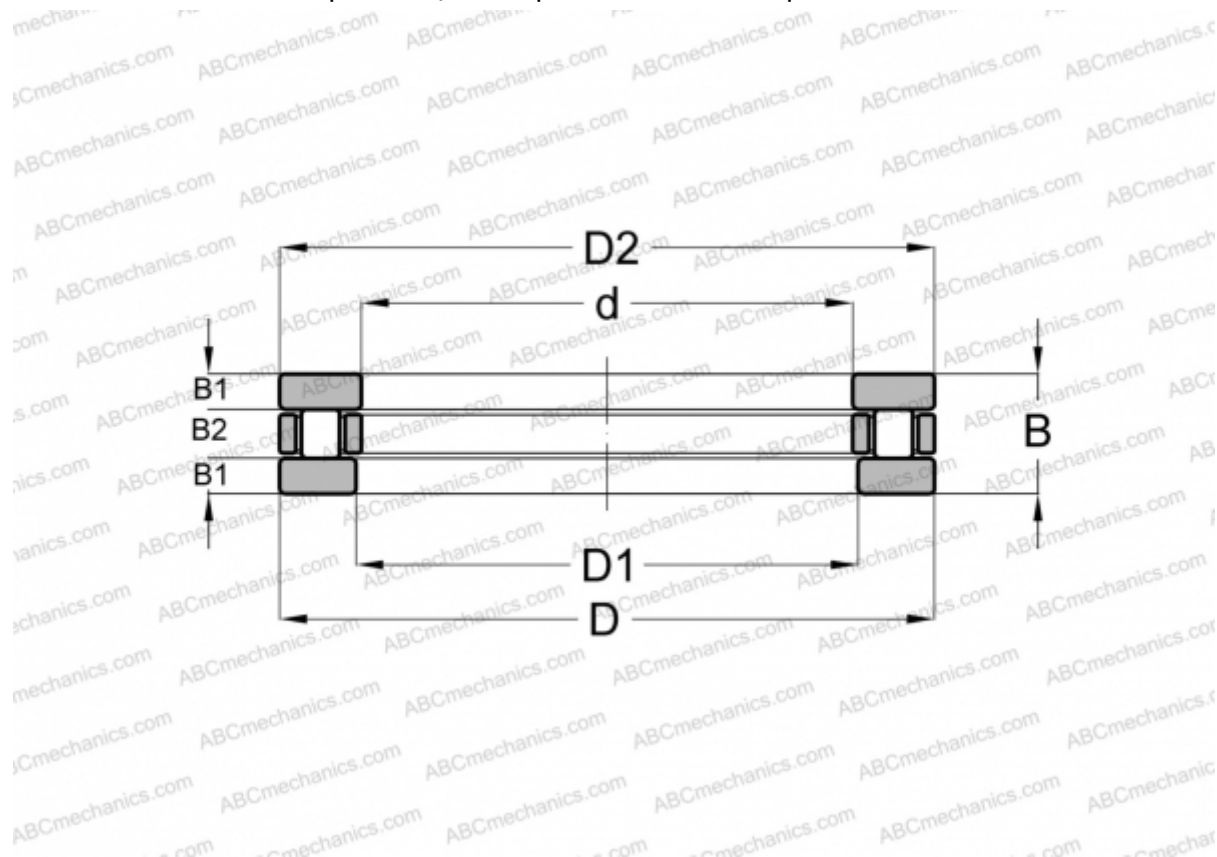


## 81252 M SKF

Цилиндрические упорные роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Упорные, Цилиндрические, Одинарные



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	260,000
D	360,000
D1	264,000
D2	355,000
B	79,000
B1	23,500
B2	32,000

**МАССА, КГ** 24,000

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ** [SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	1140,000 кН
--	-------------

#### ВКЛЮЧЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

К 81252 M, WS 81252, GS 81252

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	5300,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	415,000 кН
Номинальная частота вращения	380 об/мин
Предельная частота вращения	750 об/мин