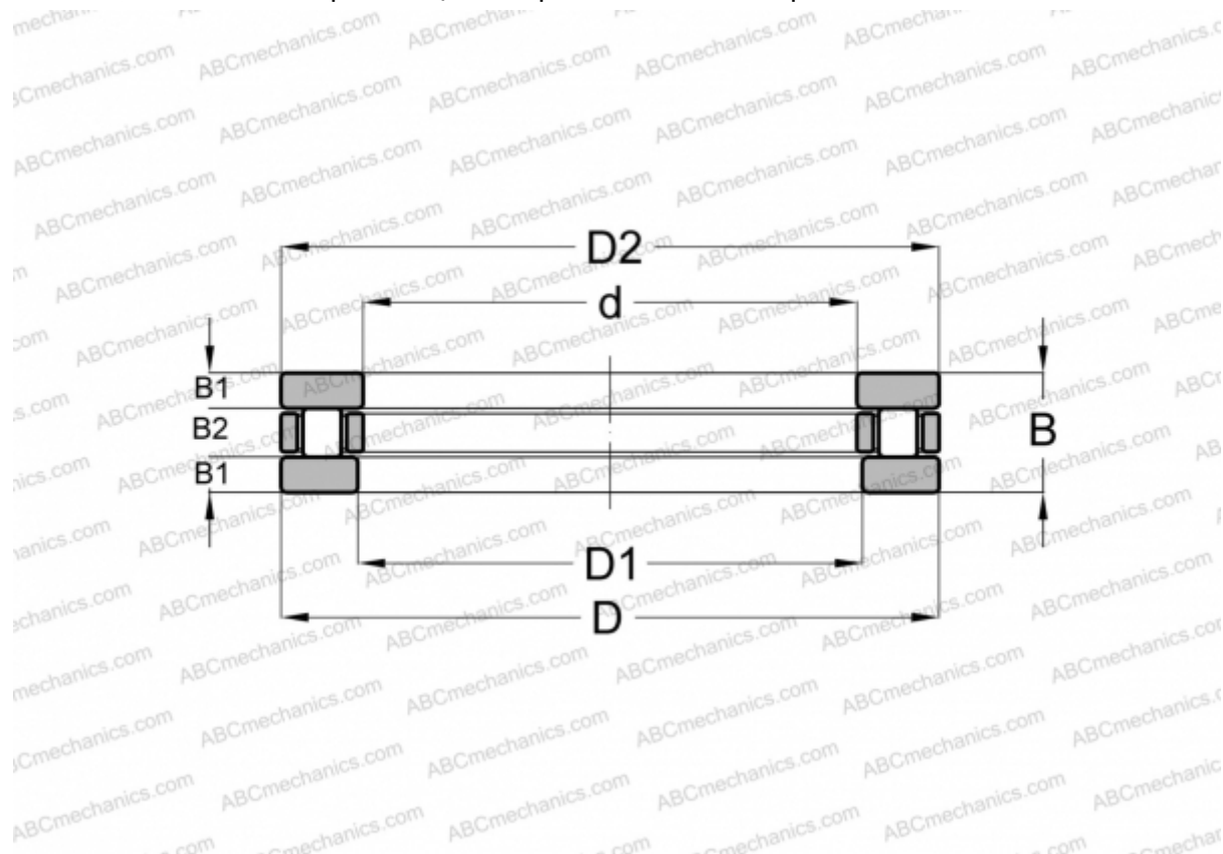


811/500 M SKF

Цилиндрические упорные роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Упорные, Цилиндрические, Одинарные



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	500,000
D	600,000
D1	505,000
D2	595,000
B	80,000
B1	24,000
B2	32,000

МАССА, КГ 44,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SKF](http://www.skf.com)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	1560,000 кН
--	-------------

ВКЛЮЧЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

К 811/500 M, WS 811/500, GS 811/500

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	9300,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	620,000 кН
Номинальная частота вращения	280 об/мин
Предельная частота вращения	560 об/мин