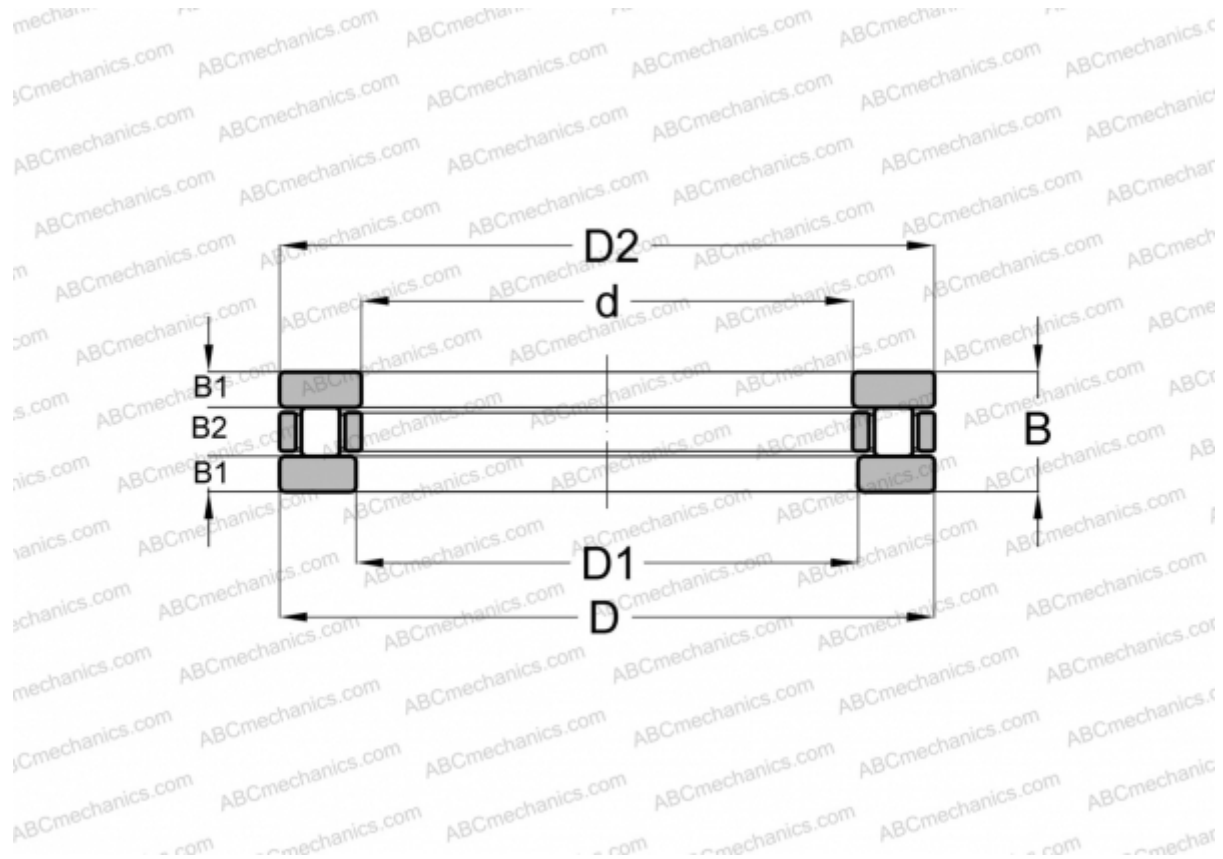


811/560 M SKF

Цилиндрические упорные роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Упорные, Цилиндрические, Одинарные



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	560,000
D	670,000
D1	565,000
D2	665,000
B	85,000
B1	25,500
B2	34,000

МАССА, КГ 58,000

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

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	1760,000 кН
--	-------------

ВКЛЮЧЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

К 811/560 M, WS 811/560, GS 811/560

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	11100,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	710,000 кН
Номинальная частота вращения	260 об/мин
Предельная частота вращения	500 об/мин