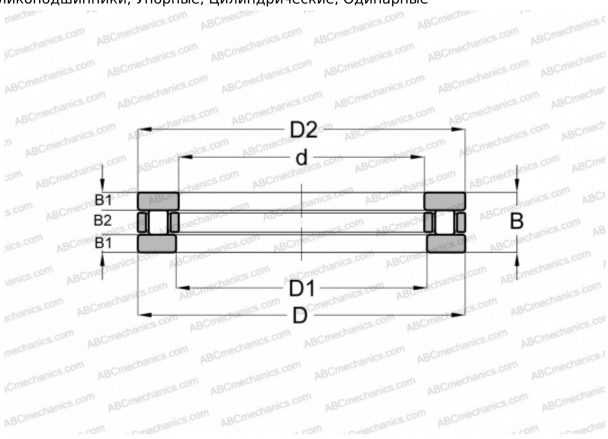


Подшипники

81196 M SKF

Цилиндрические упорные роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Упорные, Цилиндрические, Одинарные



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	480,000
D	580,000
D1	484,000
D2	575,000
В	80,000
B1	24,000
B2	32,000
масса, кг	43,000
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	<u>SKF</u>

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая 1460,000 кН грузоподъёмность, С

ВКЛЮЧЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

K 81196 M, WS 81196, GS 81196

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная статическая	8650,000 кН
грузоподъёмность, Со	
Предел усталостной прочности, Pu	585,000 κH
Номинальная частота вращения	280 об/мин
Предельная частота вращения	560 об/мин

