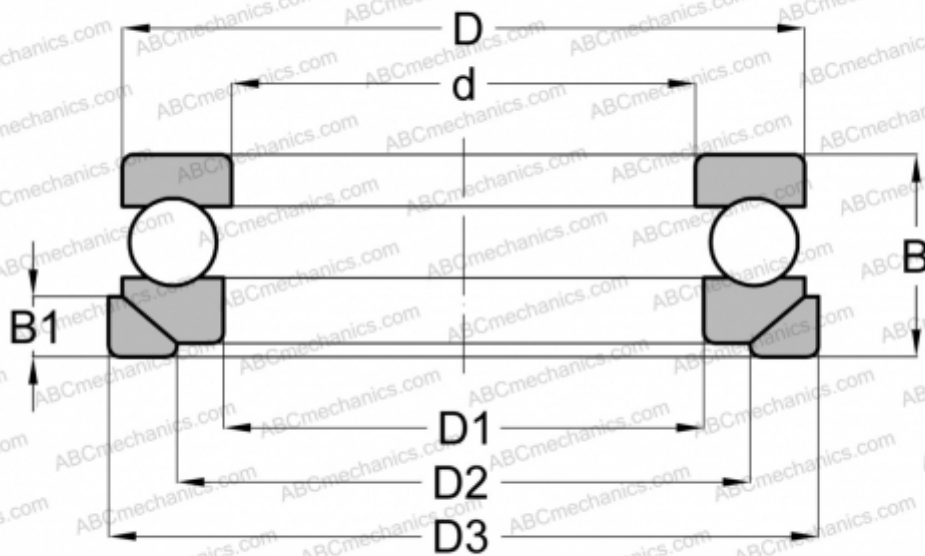


53316+U 316 SKF

Упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Упорные, Одностороннего действия, С самоустанавливающимся свободным кольцом и подкладным кольцом, разъемные



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	80,000
D	140,000
D1	82,000
D2	110,000
D3	145,000
B	52,000
B1	15,000

МАССА, КГ 3,300

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	53316+U316
FAG	53316+U316
RIV	MR 80

ВКЛЮЧЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

U 316

АНАЛОГИ

STEYR	53316 U
NSK	53316 U

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	159,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	390,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	13,700 кН
Номинальная частота вращения	1700 об/мин
Предельная частота вращения	2400 об/мин