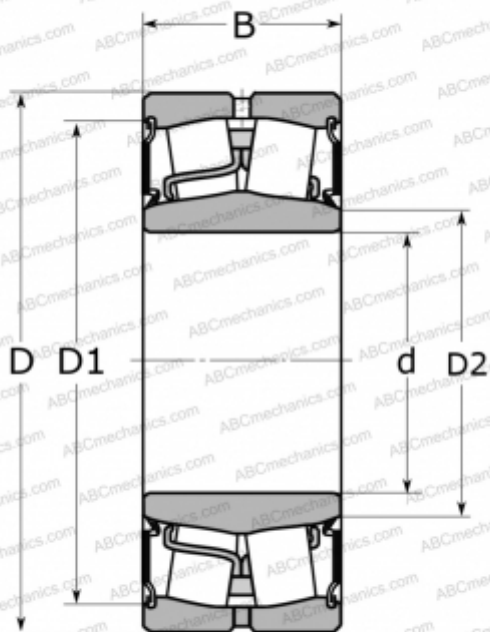


BS2-2207-2CS SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, самоустанавливающиеся, контактные уплотнения с двух сторон



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	35,000
D	72,000
D1	63,700
D2	43,000
B	28,000

МАССА, КГ

0,520

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	86,500 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	85,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	9,300 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	2400 об/мин
-----------------------------	-------------