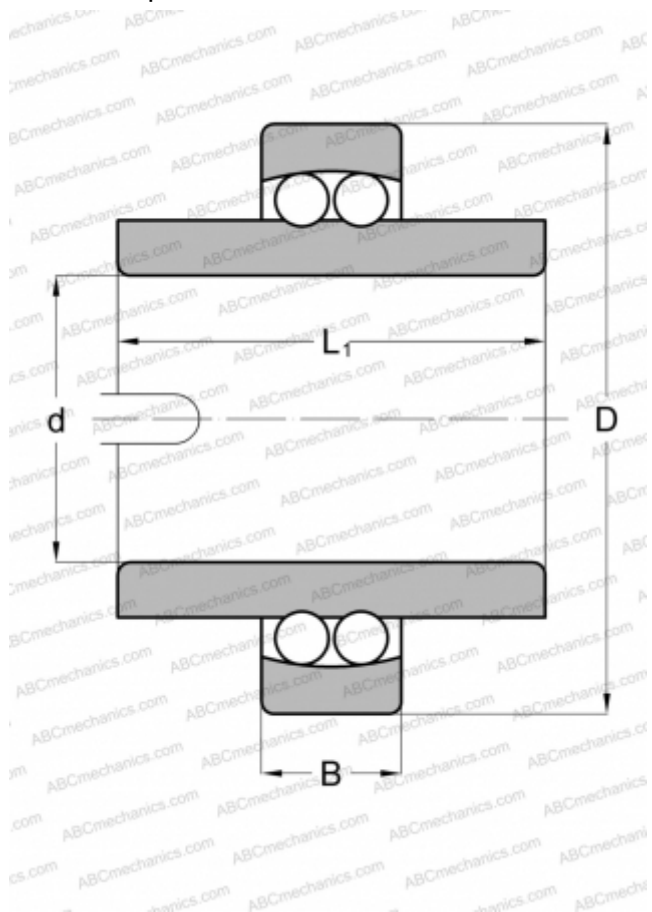


11209 TN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные сферические, С широким внутренним кольцом, Серия 11200



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	45,000
D	85,000
B	19,000
L	58,000

МАССА, КГ

0,770

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	11209
FAG	11209TVH
MRC	11209E
STEYR	11209

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	21,600 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	7,350 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,380 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	4500 об/мин
-----------------------------	-------------