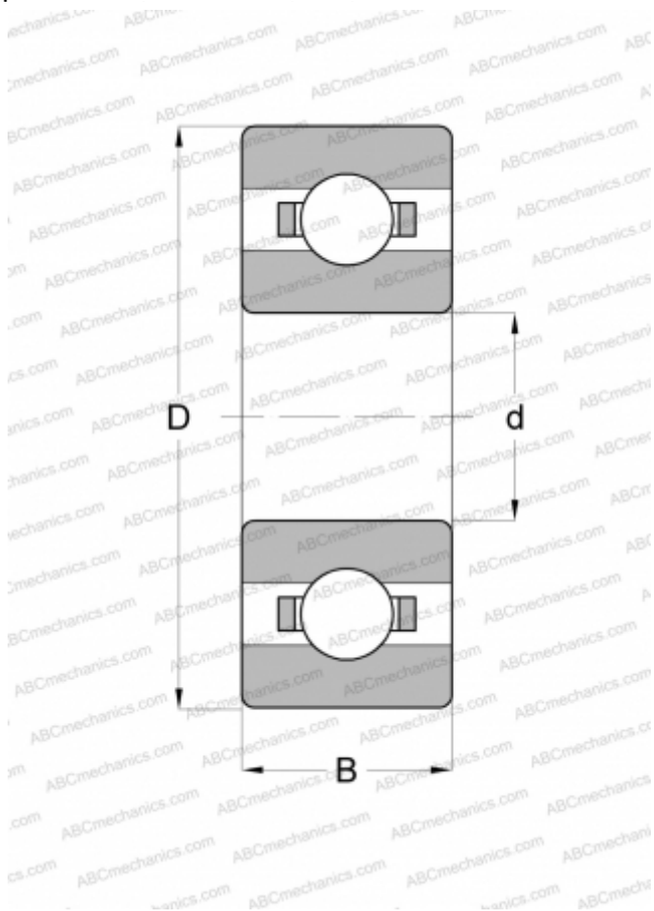


6301/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Однорядные, Полимерные, Открытые, шарики из нержавеющей стали (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	12,000
D	37,000
B	12,000

МАССА, КГ

18,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	0,215 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,170 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	1140 об/мин
-----------------------------	-------------