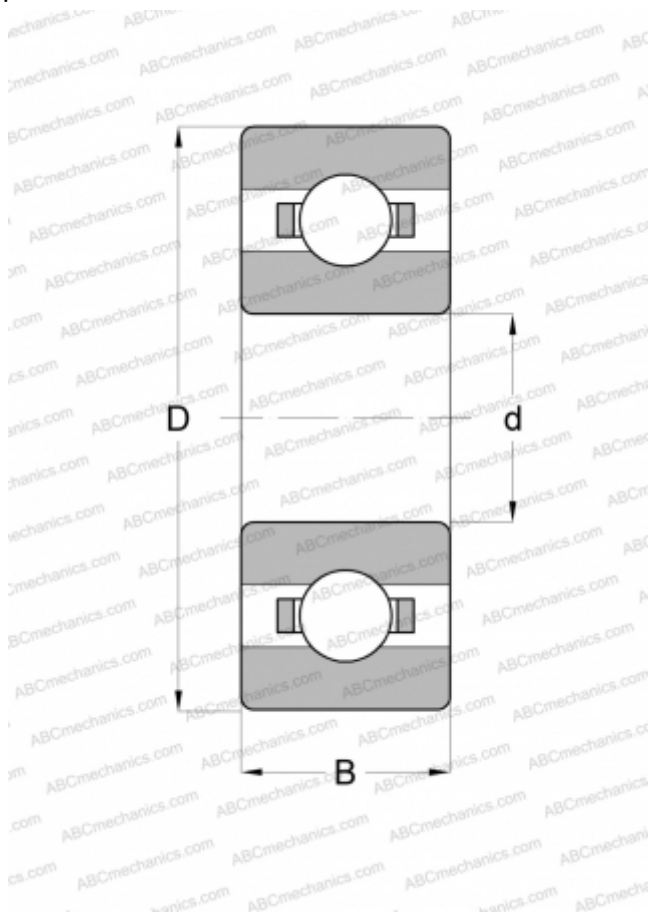


6001/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	12,000
D	28,000
B	8,000

МАССА, КГ

5,900

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C 0,110 кН

Номинальная статическая грузоподъёмность, Co 0,090 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения 1540 об/мин