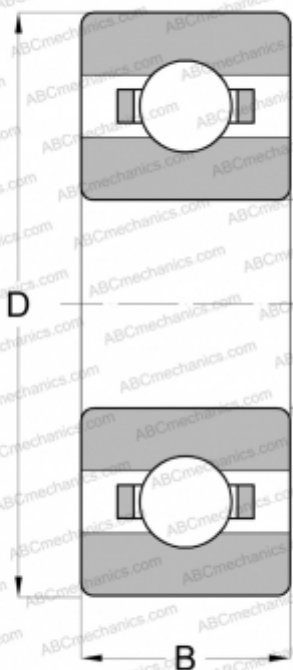


6004/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	20,000
D	42,000
B	12,000

МАССА, КГ

17,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C 0,210 кН

Номинальная статическая грузоподъёмность, Co 0,160 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения 1010 об/мин