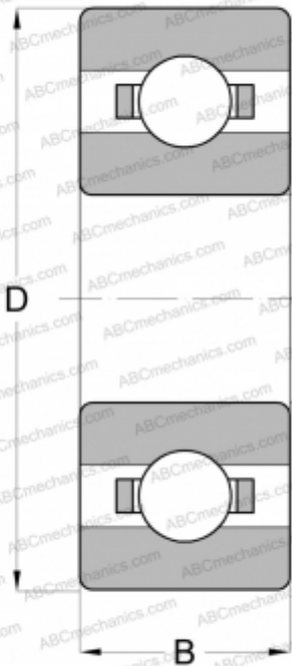


6012/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	60,000
D	95,000
B	18,000

МАССА, КГ

104,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	0,450 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,335 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	440 об/мин
-----------------------------	------------