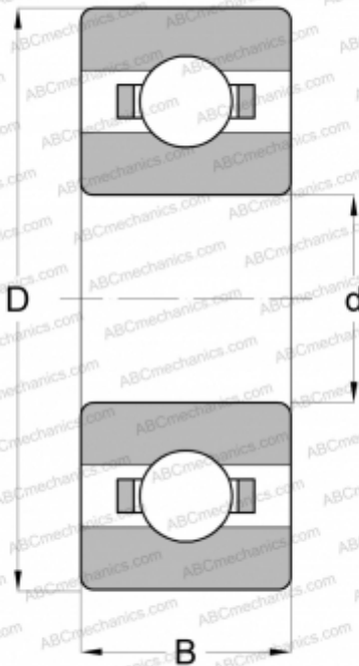


609/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	9,000
D	24,000
B	7,000

МАССА, КГ

5,700

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	0,065 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,050 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	1800 об/мин
-----------------------------	-------------