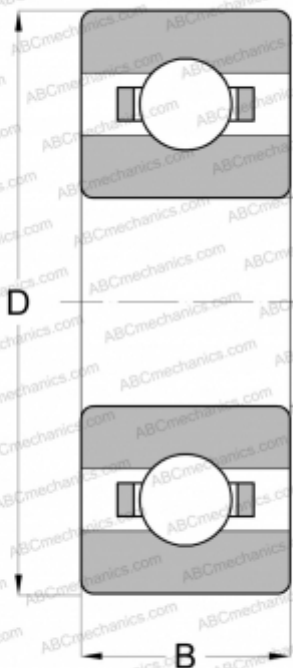


6009/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	45,000
D	75,000
B	16,000

МАССА, КГ

61,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	0,390 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,305 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	570 об/мин
-----------------------------	------------