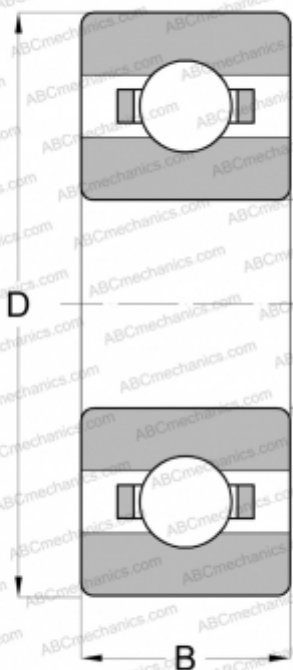


6305/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	25,000
D	62,000
B	17,000

МАССА, КГ

64,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	0,420 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,320 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	640 об/мин
-----------------------------	------------