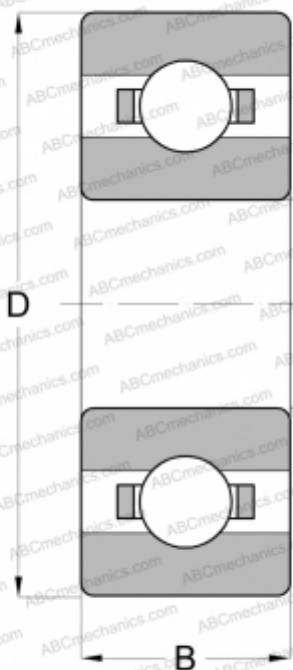


6208/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	40,000
D	80,000
B	18,000

МАССА, КГ

113,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	0,460 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,350 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	550 об/мин
-----------------------------	------------