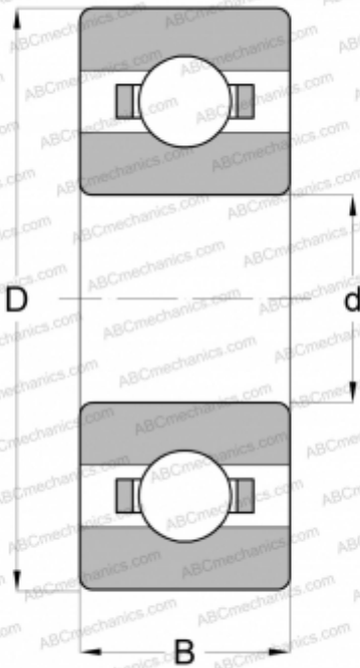


6302/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	15,000
D	42,000
B	13,000

МАССА, КГ

23,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	0,260 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,210 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	1060 об/мин
-----------------------------	-------------