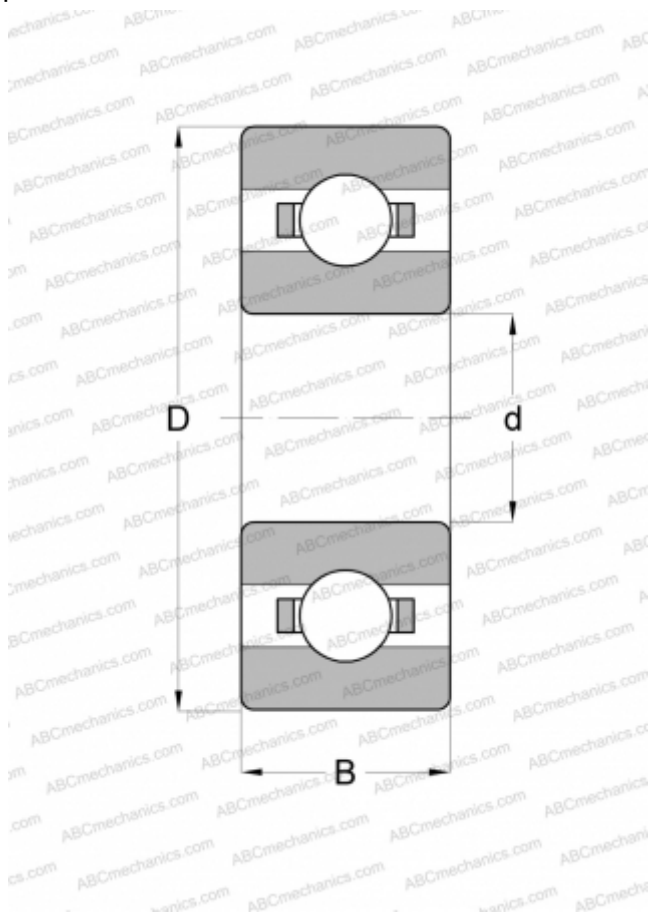


6203/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	17,000
D	40,000
B	12,000

МАССА, КГ

15,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	0,225 кН
----------------------------------------------	----------

Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,175 кН
----------------------------------------------	----------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	1100 об/мин
-----------------------------	-------------