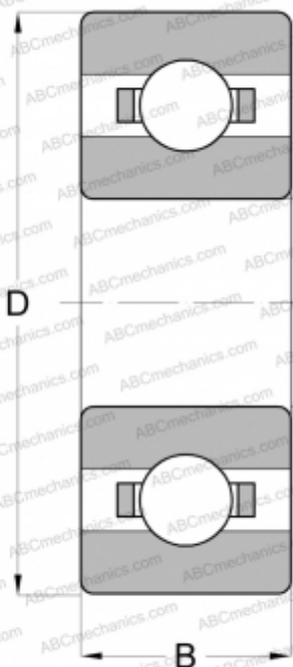


6304/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	20,000
D	52,000
B	15,000

МАССА, КГ

40,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	0,350 кН
--	----------

Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,280 кН
--	----------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	840 об/мин
-----------------------------	------------