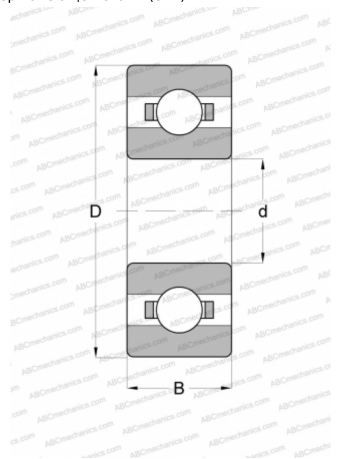


## Подшипники

## 6006/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



## Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ	
d	30,000
D	55,000
В	13,000
масса, кг	29,000
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Номинальная динамическая грузоподъёмность, С	0,295 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Со	0,225 кН
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Предельная частота вращения	790 об/мин