

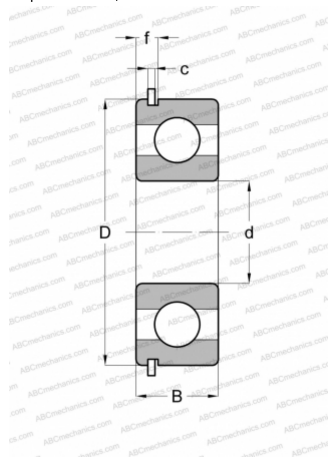
Подшипники

6212 NR SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Однорядные, С канавкой под стопорное кольцо, Со стопорным кольцом

РАЗМЕРЫ, ММ



Технические характеристики

d	60,000
D	110,000
В	22,000
С	2,460
масса, кг	0,780
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
АНАЛОГИ	
ABC	6212 NR
MRC	<u>212-SG</u>
FAG	6212 NR
FAFNIR	<u>212KG</u>
STEYR	6212 NR
NEW DEPARTURE	43212
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Номинальная динамическая	55,300 κH
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая	36,000 кН
грузоподъёмность, Со	
Предел усталостной прочности, Pu	1,530 кН
Номинальная частота вращения	13000 об/мин

Предельная частота вращения

8000 об/мин

ВКЛЮЧЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

SP 110 Snap ring

