



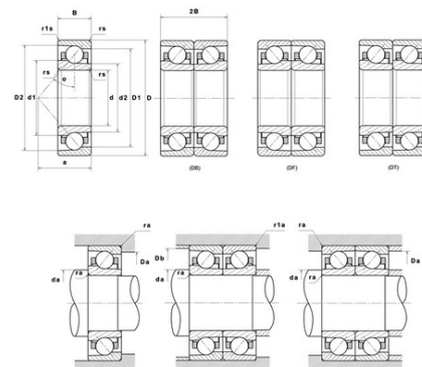
ПРОМЫШЛЕННЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

ТопМеханикс

Техническая спецификация PDF 7910UADG/GNP42U3G*



Технические характеристики	
B	12 мм
D	72 мм
D1	64,9 мм
D2	68,5 мм
a	20,3 мм
d	50 мм
d1	57,2 мм
d2	55,3 мм
f0	16,3
r1s min	0,3 мм
rs min	0,6 мм
Вес	0
Класс точности	P42
Контактный угол alpha	25 °
Марка	NTN



Производительность	
axial rigidity	138,4 N/μm
radial rigidity	293,8 N/μm
Величина предварительной нагрузки	17700 даН
Макс. рабочая температура	120 °С
Мин. рабочая температура	-20 °С
Предельная скорость масла Lub	26 900 об./мин.
Предельная скорость смазки Lub	16 600 об./мин.
Производительность при динамической нагрузке ULTAGE	1 790 даН
Производительность при статической нагрузке C0	1 580 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	9,39 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	11,61 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	8,45 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,45 Hz
Уровень предварительной нагрузки	GN



ПРОМЫШЛЕННЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

ТопМеханикс



Рекомендации по объему

D6	57,3 мм
Da max	67,5 мм
Db max	69,5 мм
da min	54,5 мм
r1a max	0,3 мм
ra max	0,6 мм

Другие характеристики

Вес	0,13 кг
-----	---------