

Брошюра оборудования THUMM



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 **Казахстан (772)734-952-31** **Таджикистан (992)427-82-92-69**

<http://thumm.nt-rt.ru> || tmu@nt-rt.ru

Ротатор THUMM type 715HVM-4E



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 150 кН
Макс. давление грейфера - 350 бар
Макс. давление вращения - 200 бар
Крутящий момент при 100 бар - 12000 Нм
Расход масла - 1000 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW16
Масса - 201 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Ротатор THUMM type 712HC-3-G1“



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 150 кН
Макс. давление грейфера - 350 бар
Макс. давление вращения - 200 бар
Крутящий момент при 100 бар - 12000 Нм
Расход масла - 1000 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW16
Масса - 201 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Ротатор THUMM type 710HV-4D-M24



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 60 кН
Макс. давление грейфера - 35 бар
Макс. давление вращения - 200 бар
Крутящий момент при 100 бар - 600 Нм
Расход масла - 500 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW10
Масса - 42 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Ротатор THUMM type 708HZV-4E SAE1.1



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 80 кН
Макс. давление грейфера - 350 бар
Макс. давление вращения - 200 бар
Крутящий момент при 100 бар - 12000 Нм
Расход масла - 1000 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW14
Масса - 131 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Ротатор THUMM type 707HC-3-G3/4"



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 70 кН
Максимальная радиальная нагрузка - 60 кН
Макс. давление грейфера - 350 бар
Макс. давление вращения - 250 бар
Макс. крутящий момент при 250 бар - 2600 Нм
Расход масла - 900 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW14
Масса - 60 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Ротатор THUMM type 706H-4D-M20



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 60 кН
Макс. давление грейфера - 320 бар
Макс. давление вращения - 200 бар
Крутящий момент при 100 бар - 600 Нм
Расход масла - 500 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW14
Масса - 75 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Ротатор THUMM type 705HZ-1L-4E-20



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 60 кН
Макс. давление грейфера - 32 МПа
Макс. давление вращения - 20 МПа
Крутящий момент при 1 МПа - 60 Нм
Расход масла - 500 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW14
Мин. масляный канал S1 - NW10
Масса - 75 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Ротатор THUMM type 640H-1/3-Ö10-SAE-1 1/4"



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 4000 кН
Максимальная радиальная нагрузка - 180 кН
Макс. давление грейфера - 350 бар
Макс. давление вращения - 250 бар
Макс. крутящий момент при 100 бар - 4600 Нм
Расход масла - 3500 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW28
Масса - 426 кг
Частота вращения - 30 об/мин
Мин. масляный канал S1 - 8 мм
Размер маслораспределителя - Ö1

Ротатор THUMM type 630H-1/3-Ö10-SAE 1.1"



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 300 кН
Максимальная радиальная нагрузка - 180 кН
Макс. давление грейфера - 350 бар
Макс. давление вращения - 250 бар
Макс. крутящий момент - 7000 Нм
Расход масла - 2100 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW20
Масса - 235 кг
Частота вращения - 30 об/мин
Мин. масляный канал S1 - 6 мм

Ротатор THUMM type 625H-1/2-Ö3-SAE 1"



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 250 кН
Максимальная радиальная нагрузка - 180 кН
Макс. давление грейфера - 350 бар
Макс. давление вращения - 250 бар
Макс. крутящий момент - 7000 Нм
Расход масла - 2100 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW20
Рег. поток масла Gs/Go - макс. 230 л/мин
Масса - 235 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Ротатор THUMM type 620H-1/2-G1"



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 200 кН
Максимальная радиальная нагрузка - 140 кН
Макс. давление грейфера - 35 МПа
Макс. давление вращения - 25 МПа
Крутящий момент при 1 МПа - 250 Нм
Расход масла - 1850 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW18
Масса - 173 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Ротатор THUMM type 615HR-2/2-G1



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 150 кН
Максимальная радиальная нагрузка - 110 кН
Макс. давление грейфера - 35 МПа
Макс. давление вращения - 25 МПа
Крутящий момент при 1 МПа - 210 Нм
Расход масла - 1600 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW16
Масса - 137 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Ротатор THUMM type 615H-1/2-G1



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 150 кН
Максимальная радиальная нагрузка - 110 кН
Макс. давление грейфера - 35 МПа
Макс. давление вращения - 25 МПа
Крутящий момент при 1 МПа - 210 Нм
Расход масла - 1600 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW16
Масса - 137 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Ротатор THUMM type 610H-3/4-G3/4"



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 100 кН
Максимальная радиальная нагрузка - 70 кН
Макс. давление грейфера - 35 МПа
Макс. давление вращения - 25 МПа
Крутящий момент при 1 МПа - 120 Нм
Расход масла - 940 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW14
Мин. проход линий A1/A2 - NW14
Масса - 91 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Ротатор THUMM type 610H-2/4-G3/4"



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 100 кН
Максимальная радиальная нагрузка - 70 кН
Макс. давление грейфера - 35 МПа
Макс. давление вращения - 25 МПа
Крутящий момент при 1 МПа - 120 Нм
Расход масла - 940 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW14
Мин. проход линий A1/A2 - NW14
Масса - 91 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Ротатор THUMM type 609H-2/2-G3/4"



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 90 кН
Максимальная радиальная нагрузка - 70 кН
Макс. давление грейфера - 350 бар
Макс. давление вращения - 250 бар
Крутящий момент при 100 бар - 1200 Нм
Расход масла - 940 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW14
Масса - 75 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Ротатор THUMM type 609H-1/2-G3/4"



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 90 кН
Максимальная радиальная нагрузка - 70 кН
Макс. давление грейфера - 350 бар
Макс. давление вращения - 250 бар
Крутящий момент при 100 бар - 1200 Нм
Расход масла - 940 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW14
Масса - 75 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Ротатор THUMM type 606H-1-G1/2"



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 60 кН
Максимальная радиальная нагрузка - 40 кН
Макс. давление грейфера - 350 бар
Макс. давление вращения - 250 бар
Крутящий момент при 100 бар - 660 Нм
Расход масла - 520 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW12
Масса - 55 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Ротатор THUMM type 605H - 3



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 50 кН
Максимальная радиальная нагрузка - 34 кН
Макс. давление грейфера - 350 бар
Макс. давление вращения - 250 бар
Крутящий момент при 100 бар - 500 Нм
Расход масла - 350 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW10
Масса - 40 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Ротатор THUMM type 605H - 2



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 50 кН
Максимальная радиальная нагрузка - 34 кН
Макс. давление грейфера - 350 бар
Макс. давление вращения - 250 бар
Крутящий момент при 100 бар - 500 Нм
Расход масла - 350 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW10
Масса - 40 кг
Частота вращения - 30 об/ми

Ротатор THUMM type 602F-173



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 20 кН
Максимальная радиальная нагрузка - 12 кН
Макс. давление грейфера - 32 МПа
Макс. давление вращения - 20 МПа
Крутящий момент при 1 Мпа - 30 Нм
Расход масла - 260 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW8
Масса - 13,5 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Ротатор THUMM type 524HG3/4"-SA1/2" для рапиры пилы



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 120 кН
Максимальная радиальная нагрузка - по запросу
Макс. давление грейфера/пилы - 350 бар
Макс. давление вращения - 250 бар
Крутящий момент при 100 бар - 1000 Нм
Расход масла - 700 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW10
Мин. проход линий S1/S2 - NW14
Масса - 60 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Ротатор THUMM type 517H/-G1/2"



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 170 кН
Максимальная радиальная нагрузка - по запросу
Макс. давление грейфера - 35 МПа
Макс. давление вращения - 25 МПа
Крутящий момент при 1 МПа - 130 Нм
Расход масла - 1000 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW14
Масса - 65 кг
Частота вращения - 30 об/ми

Ротатор THUMM type 512H-4-G1/2"



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 60 кН
Максимальная радиальная нагрузка - по запросу
Макс. давление грейфера - 350 бар
Макс. давление вращения - 200 бар
Крутящий момент при 100 бар - 600 Нм
Расход масла - 500 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW10
Масса - 42 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Ротатор THUMM type 506H-4-G1/2"



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 60 кН
Максимальная радиальная нагрузка - по запросу
Макс. давление грейфера - 350 бар
Макс. давление вращения - 200 бар
Крутящий момент при 100 бар - 600 Нм
Расход масла - 500 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW10
Масса - 42 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Ротатор THUMM type 503H-36/39-12-33



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 20 кН
Максимальная радиальная нагрузка - по запросу
Макс. давление грейфера - 320 бар
Макс. давление вращения - 20 МПа
Крутящий момент при 1МПа - 52 Нм
Расход масла - 450 см³/об
Мин. проход линий открытия/закрытия грейфера - NW10
Масса - 36 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Ротатор THUMM type 402 B1-140



Технические характеристики

Максимальная осевая нагрузка - 20 кН
Максимальная радиальная нагрузка - по запросу
Р_{мах} грейфера - 320 бар
Р_{мах} вращающегося двигателя - 200 бар
Мах крутящий момент/100 бар - 300 Нм
Объем поглощения - 260 см³/об
Мин масляный проток Go/Gc - NW8
Масса - 15,5 кг
Частота вращения - 30 об/мин

Масленный распределитель THUMM



Промежуточный фланец THUMM



Вилка THUMM



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69