

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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://promred.nt-rt.ru> || pdb@nt-rt.ru

РЕДУКТОР Ц2-400П ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ ДВУХСТУПЕНЧАТЫЙ



Технические характеристики редуктора Ц2-400П

Крутящий момент, Н/м - 9200

Передаточные числа- 8, 10, 12.5, 16, 20, 25, 31.5, 40,50

Габаритные размеры, мм- 805x380x505

Масса, кг - 290

КПД- 0,98

Гарантия – 24 месяца

Срок службы, не менее – 25000 часов

Примечание:

- номинальная радиальная нагрузка на выходном валу для вариантов сборки 13,23,33 и на входном валу – для 31,32,33 должна быть уменьшена в два раза;

- при работе редукторов в реверсивном режиме допускаемые крутящие моменты на выходном валу должны быть снижены на 30%.

Исполнение:

Возможны варианты исполнения редукторов с коническим, либо цилиндрическим исполнением входного и выходных валов.

редуктор Ц2-400П в следующих исполнениях:

Ц2-400П-8-11
Ц2-400П-8-12
Ц2-400П-8-13
Ц2-400П-8-21
Ц2-400П-8-22
Ц2-400П-8-23
Ц2-400П-8-31
Ц2-400П-8-32
Ц2-400П-8-33
Ц2-400П-10-11
Ц2-400П-10-12
Ц2-400П-10-13
Ц2-400П-10-21
Ц2-400П-10-22
Ц2-400П-10-23
Ц2-400П-10-31
Ц2-400П-10-32
Ц2-400П-10-33
Ц2-400П-12,5-11
Ц2-400П-12,5-12
Ц2-400П-12,5-13
Ц2-400П-12,5-21
Ц2-400П-12,5-22
Ц2-400П-12,5-23
Ц2-400П-12,5-31
Ц2-400П-12,5-32
Ц2-400П-12,5-33
Ц2-400П-16-11
Ц2-400П-16-12
Ц2-400П-16-13
Ц2-400П-16-21
Ц2-400П-16-22
Ц2-400П-16-23
Ц2-400П-16-31
Ц2-400П-16-32
Ц2-400П-16-33

Ц2-400П-20-11
Ц2-400П-20-12
Ц2-400П-20-13
Ц2-400П-20-21
Ц2-400П-20-22
Ц2-400П-20-23
Ц2-400П-20-31
Ц2-400П-20-32
Ц2-400П-20-33
Ц2-400П-25-11
Ц2-400П-25-12
Ц2-400П-25-13
Ц2-400П-25-21
Ц2-400П-25-22
Ц2-400П-25-23
Ц2-400П-25-31
Ц2-400П-25-32
Ц2-400П-25-33
Ц2-400П-31,5-11
Ц2-400П-31,5-12
Ц2-400П-31,5-13
Ц2-400П-31,5-21
Ц2-400П-31,5-22
Ц2-400П-31,5-23
Ц2-400П-31,5-31
Ц2-400П-31,5-32
Ц2-400П-31,5-33
Ц2-400П-40-11
Ц2-400П-40-12
Ц2-400П-40-13
Ц2-400П-40-21
Ц2-400П-40-22
Ц2-400П-40-23
Ц2-400П-40-31
Ц2-400П-40-32
Ц2-400П-40-33
Ц2-400П-50-11
Ц2-400П-50-12
Ц2-400П-50-13
Ц2-400П-50-21
Ц2-400П-50-22
Ц2-400П-50-23

Ц2-400П-50-31

Ц2-400П-50-32

Ц2-400П-50-33

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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://promred.nt-rt.ru> || pdb@nt-rt.ru