Технические характеристики на Мультипликаторы пневматические

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

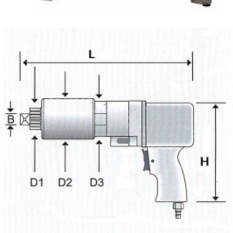
Архангельск (8182)63-90-72 Брянск (4832)59-03-52 Вологда (8172)26-41-59 Иваново (4932)77-34-06 Калининград (4012)72-03-81 Киров (8332)68-02-04 Курск (4712)77-13-04 Москва (495)268-04-70 Нижний Новгород (831)429-08-12 Орел (4862)44-53-42 Пермь (342)205-81-47 Самара (846)206-03-16 Смоленск (4812)29-41-54 Тверь (4822)63-31-35 Тюмень (3452)66-21-18 Челябинск (351)202-03-61

Астана +7(7172)727-132 Владивосток (423)249-28-31 Воронеж (473)204-51-73 Ижевск (3412)26-03-58 Калуга (4842)92-23-67 Краснодар (861)203-40-90 Липецк (4742)52-20-81 Мурманск (8152)59-64-93 Новокузнецк (3843)20-46-81 Оренбург (3532)37-68-04 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Сочи (862)225-72-31 Томск (3822)98-41-53 Ульяновск (8422)24-23-59 Череповец (8202)49-02-64

Белгород (4722)40-23-64 Волгоград (844)278-03-48 Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48 Кемерово (3842)65-04-62 Красноярск (391)204-63-61 Магнитогорск (3519)55-03-13 Набережные Челны (8552)20-53-41 Новосибирск (383)227-86-73 Пенза (8412)22-31-16 Рязань (4912)46-61-64 Саратов (845)249-38-78 Ставрополь (8652)20-65-13 Тула (4872)74-02-29 Уфа (347)229-48-12 Ярославль (4852)69-52-93



Мультипликатор пневматический PNG - CPTW 4700 AL



Параметр	Значение
Крутящий момент 1-й ст. (Nm)	1720 - 5055
Крутящий момент 2-й ст. (Nm)	1800 - 4500
Присоединительный квадрат В (mm)	1-1/2
Скорость 1-й ст. (об/мин)	3
Скорость 2-й ст. (об/мин)	9
Диаметр D1 (mm)	70,36
Диаметр D2 (mm)	98
Диаметр D3 (mm)	83
Длина L (mm)	480
Высота H (mm)	180
Масса (кг)	12,3
Страна:	Россия
Производитель:	ПромНефтеГрупп

Пневматический мультипликатор (усилитель крутящего момента) со статическим принципом действия точно выполняет задачи по закручиванию и откручиванию гаек и болтов с точно заданным моментом затяжки. Пневматический двигатель работает в системах с давлением 2 - 7 бар. Отклонение точности воспроизведение заданного момента не более 5%. Автоматическое переключение зубчатой передачи позволяет выполнять работы втрое быстрее обычного гайковерта. Выбор направления вращения механизма - по часовой или проитив часовой стрелки. Вращающаяся на 360 градусов ручка в соответствии с производственными требованиями.





По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Брянск (4832)59-03-52 Вологда (8172)26-41-59 Иваново (4932)77-34-06 Калининград (4012)72-03-81 Киров (8332)68-02-04 Курск (4712)77-13-04 Москва (495)268-04-70 Нижний Новгород (831)429-08-12 Орел (4862)44-53-42 Пермь (342)205-81-47 Самара (846)206-03-16 Смоленск (4812)29-41-54 Тверь (4822)63-31-35 Тюмень (3452)66-21-18 Челябинск (351)202-03-61

Астана +7(7172)727-132 Владивосток (423)249-28-31 Воронеж (473)204-51-73 Ижевск (3412)26-03-58 Калуга (4842)92-23-67 Краснодар (861)203-40-90 Липецк (4742)52-20-81 Мурманск (8152)59-64-93 Новокузнецк (3843)20-46-81 Оренбург (3532)37-68-04 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Сочи (862)225-72-31 Томск (3822)98-41-53 Ульяновск (8422)24-23-59 Череповец (8202)49-02-64

Белгород (4722)40-23-64 Волгоград (844)278-03-48 Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48 Кемерово (3842)65-04-62 Красноярск (391)204-63-61 Магнитогорск (3519)55-03-13 Набережные Челны (8552)20-53-41 Новосибирск (383)227-86-73 Пенза (8412)22-31-16 Рязань (4912)46-61-64 Саратов (845)249-38-78 Ставрополь (8652)20-65-13 Тула (4872)74-02-29 Уфа (347)229-48-12 Ярославль (4852)69-52-93