

Системы раздачи масла на 60/75л



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47



Система раздачи масла, стационарная Труба 570, 60 л емкость 19211

Технические данные

Длина заборной трубки (мм): 570
 Подключение сжатого воздуха: Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм
 Резьба: G 2" нар, резьба на бочку

Спецификация

Стационарная система для масла
 Не поверяем
 для 60 л бочек
 Пневматический насос для масла 3:1
 Штекер (20 062)
 Заборная трубка G 3/4" нар.
 Раздаточный шланг, 4 м, G 1/2" нар./вн. (19 564)
 Раздаточный пистолет с шатуном и каплеотсекателем (19 718)

Особенности

Пневматический насос использовать с фильтр-редуктор-лубликатором (20 218 950)



Система раздачи масла, стационарная Труба 570, 60 л емкость 19212

Технические данные

Длина заборной трубки (мм): 570
 Подключение сжатого воздуха: Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм
 Резьба: G 2" нар, резьба на бочку

Спецификация

Стационарная система для масла
 Не поверяем
 для 60 л бочек
 Пневматический насос для масла 3:1
 Штекер (20 062)
 Заборная трубка G 3/4" нар.
 Раздаточный шланг, 4 м, G 1/2" нар./вн. (19 564)
 Раздаточный пистолет с шатуном и каплеотсекателем (19 718)

Особенности

Пневматический насос использовать с фильтр-редуктор-лубликатором (20 218 950)



Система раздачи масла, передвижная
 Длина заборной трубки 570 мм, для 60 л бочек

Номер артикула: 19 213
 Код товара:
 Группа скидок: D

Технические данные

Длина заборной трубки: 570
 Подключение сжатого воздуха: Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм
 Резьба: G 2" нар, резьба на бочку
 Нагрузка на тележку (кг): 60

Спецификация

- Ölsystem, fahrbar
- Не поверяем
- для 60 л бочек
- Пневматический насос для масла 3:1
- Штекер (20 062)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Шланг, 4 м, G 1/2" нар/вн
- с раздаточным пистолетом (19 718), шатуном, каплеотсекателем
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 008)

Примечания

- Пневматический насос для масла использовать с фильтр-редуктор-лубликатором (20 218 950)

Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 500 x 500 x 1000
 Вес (кг): 19,000
 Количество в упаковке: 1.0



Система раздачи масла, передвижная
длина заборной трубки 570 мм, для 60 л бочек

Номер артикула: 19 214
Код товара:
Группа скидок: D

Технические данные

Длина заборной трубки (мм): 570
Подключение сжатого воздуха: Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм
Резьба: G 2" нар, резьба на бочку
Нагрузка на тележку (кг): 60

Спецификация

- Система для раздачи масла, передвижная
- Не поверяем (NEF)
- для 60 л бочек
- Пневматический насос для масла 3:1
- Штекер (20 062)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Раздаточный шланг, 4 м, G 1/2" нар./вн. (19 564)
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 008)
- с раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698 950), шатуном, каплеотсекателем

Особенности

- Пневматический насос использовать с фильтр-редуктор-лубрикатором (20 218 950)

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 1000 x 190 x 195
Вес (кг): 20,100
Количество в упаковке: 1.0



**Система раздачи масла
мобильная с пневматическим
насосом**

Номер артикула: 19 214 395
Код товара: 4103810426414
Группа скидок: D

Технические данные

Длина заборной трубки (мм): 670
Подключение сжатого воздуха: Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм
Резьба: G 2" нар, резьба на бочку
Нагрузка гна тележку (кг): 60

Спецификация

- Система для раздачи масла, передвижная
- для 60 л бочек
- Пневматический насос для масла 3:1
- Штекер (20 062)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Раздаточный шланг, 4 м, G 1/2" нар./вн. (19 564)
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 008)
- С раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698), шатуном, каплеотсекателем

Особенности

- Пневматический насос использовать с фильтр-редуктор-лубликатором (20 218 950)

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 1000 x 190 x 195
Вес (кг): 20,1
Упаковочная единица: 1,0



**Система раздачи масла
мобильная с пневматическим
насосом**

Номер артикула: 19 214 396

Код товара:

Группа скидок: D

Технические данные

Длина заборной трубки (мм): 670

Подключение сжатого воздуха: Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2
мм

Резьба: G 2" нар, резьба на бочку

Нагрузка гна тележку (кг): 60

Спецификация

- Система для раздачи масла, передвижная
- для 60 л бочек
- Пневматический насос для масла 3:1
- Штекер (20 062)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Раздаточный шланг, 4 м, G 1/2" нар./вн. (19 564)
- Тележка (17 004)
- С раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698), шатуном, каплеотсекателем

Особенности

- Пневматический насос использовать с фильтр-редуктор-лубликатором (20 218 950)

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 500 x 500 x 1000

Вес (кг): 19,000

Упаковочная единица: 1,0



Система раздачи масла, передвижная
длина заборной трубки 570 мм, для 60 л бочек

Номер артикула: 19 214 551
Код товара:
Группа скидок: D

Технические данные

Длина заборной трубки: 570
Подключение сжатого воздуха: Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм
Резьба: G 2" нар, резьба на бочку
Нагрузка на тележку (кг): 60

Спецификация

- Ölsystem, fahrbar
- Не поверяем
- для 60 л бочек
- Пневматический насос для масла 3:1
- Штекер (20 062)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Шланг, 4 м, G 1/2" нар/вн
- с раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698), шатуном, каплеотсекателем
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 008)

Примечания

- Пневматический насос для масла использовать с фильтр-редуктор-лубликатором (20 218 950)

Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 1000 x 190 x 195
Вес (кг): 10,000
Количество в упаковке: 1.0



Система раздачи масла, передвижная

Заборная трубка 570 мм, для 60 л бочек

Номер артикула: 23 314 551
 Код товара: 4048358428097
 Группа скидок: D

Технические данные

Длина заборной трубки (мм): 570
 Резьба: G 2" нар, резьба на бочку
 Подача масла: масляный насос
 Производительность при свободном протекании (л/мин): 10
 макс. давление подачи (атм): 10
 Напряжение (В): 230
 Производительность (кВатт): 0,5
 Подключение тока: Еврштекер, 1,8 м кабель

Спецификация

- Система для раздачи масла, передвижная
- Не поверяем (NEF)
- для 60 л бочек
- Электрический насос для масла (23 337)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Заборный шланг, 0,5 м, G 3/4" нар./вн.
- Раздаточный шланг, 4 м, G 1/2" нар./вн. (19 564)
- Быстроразъемное соединение для быстрой замены бочек
- с раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698), шатуном, каплеотсекателем
- Тележка с двумя колесами и опорой, рукояткой, каплесборником (17 008 950)

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 700 x 460 x 570
 Вес (кг): 37,000
 Количество в упаковке: 1.0



Система раздачи масла, стационарная
заборная трубка 570 мм, для 60 л бочек

Номер артикула: 23 312 551
Код товара:
Группа скидок:

Технические данные

Длина заборной трубки (мм): 570
Резьба: G 2" нар, резьба на бочку
Подача масла: масляный насос
Производительность при свободном протекании (л/мин): 10
макс. давление подачи (атм): 10
Напряжение (В): 230
Производительность (кВт): 0,5
Подключение тока: Евроштекер, 1,8 м кабель

Спецификация

- Стационарная система для масла
- Не поверяем
- для 60 л бочек
- Электрический насос для масла (23 337)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Заборный шланг, 0,5 м, G 3/4" нар/вн.
- Шланг, 4 м, G 1/2" нар/вн
- Быстроразъемное соединение для быстрой замены бочек
- с раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698), шатуном, каплеотсекателем

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 610 x 415 x 310
Вес (кг): 23,000
Количество в упаковке: 1.0



**Система раздачи масла, стационарная Труба 570, 60 л емкость
19212551**

Технические данные

Длина заборной трубки (мм) 570
Подключение сжатого воздуха Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм
Резьба G 2" нар, резьба на бочку

Спецификация

Стационарная система для масла
для 60 л бочек
Пневматический насос для масла 3:1
Штекер (20 062)
Заборная трубка G 3/4" нар.
Раздаточный шланг, 4 м, G 1/2" нар./вн. (19 564)
С раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698), шатуном,
каплеотсекателем

Особенности

Пневматический насос использовать с фильтр-редуктор-лубликатором (20 218 950)

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм) 1000 x 190 x 195
Вес (кг) 10,900
Количество в упаковке 1



**Маслораздатчик передвижной
75 л, пневматический**

Номер артикула: 27 859
Код товара:
Группа скидок: D

Технические данные

Объем емкости (л): 75
Подача масла: пневматический
Подключение сжатого воздуха: G 1/4" вн./нар
Раздача масла: Раздаточный пистолет с цифровым счетчиком
Среды: Моторные и смазочные масла, трансмиссионные масла
Лакировка емкости: серый матовый, RAL 7040
Размеры ДхШхВ (мм): 560 x 600 x 1200

Спецификация

- Не поверяем
- Пневматический насос для масла 3:1 (19 235)
- Раздаточный шланг 2, 3 м, G 1/2" нар/вн. (19 562)
- Держатель для раздаточного пистолета, стаканчик-каплесборник
- Указатель уровня
- 2 закрепленных и 2 подвижных колеса
- Лакировка, водным лаком, маслостойкая
- Емкость из 1,5 мм жести
- с металлической юбкой для защиты от повреждений
- с прочной ручкой
- с раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698 950), шатуном, каплеотсекателем

Примечания

- Пневматический насос для масла использовать с фильтр-редуктор-лубрикатором (20 218 950)

Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 580 x 800 x 1300
Вес (кг): 40,600
Количество в упаковке: 1.0

**Маслораздатчик передвижной**

75 л-ручной

Номер артикула: 27 832
Код товара: 4103810278327
Группа скидок: D

Технические данные

Объем емкости (л): 75
Подача масла: ручной насос
Резьба: G 2" нар, резьба на бочку
Раздача масла: Ручной вентиль
Среды: Моторные и смазочные масла, трансмиссионные масла
Лакировка емкости: серый матовый, RAL 7040
Размеры, ДхШхВ (мм): 560 x 600 x 1200
Вес (кг): 22,5

Спецификация

- ручной насос для масла
- Раздаточный шланг, 1,5 м
- Металлический слив с шаровым краном
- Держатель, стаканчик-каплесборник
- Указатель уровня
- 2 закрепленных и 2 подвижных колеса
- Лакировка, водным лаком, маслостойкая
- Емкость из 1,5 мм жести
- с металлической юбкой для защиты от повреждений
- с прочной ручкой

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 780 x 580 x 630
Вес (кг): 25,5
Упаковочная единица: 1,0

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://pressol.nt-rt.ru/> || pss@nt-rt.ru