

## Приборы для заполнения централизованных систем смазки



**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



**Прибор для заполнения централизованных систем смазки**  
для емкостей 15 кг, Ø 240-270 мм

**Номер артикула:** 17 012  
**Код товара:** 4103810170126  
**Группа скидок:** А

**Технические данные**

Перекачиваемые среды: Смазки до NLGI 2  
Длина заборной трубки (мм): 510  
Резьба со стороны подачи смазки: Разъем Rectus, Тип 72, для штекера (17 044)  
Длина шланга (мм): 1500  
Подача смазки: с помощью рычага  
Объем подачи / ход (см³): 30  
Давление подачи до (атм): 8  
Прижимной диск: для 15 кг емкостей  
Ø прижимного диска (мм): 240 – 270  
Обработка поверхности: все стальные части оцинкованы  
Головка насоса: удароустойчивый литой цинк  
Тело насоса: сталь  
Лакировка крышки: синий, Pantone 294 C  
Вес (кг): 3,58

**Спецификация**

- Насосный блок
- Заборная трубка
- Крышка (17 176), крепление емкости (17 197) и прижимной диск (17 265)
- Шланг для смазки (17 003) с разъемом Rectus, Тип 72 (01 297)
- упакован в отдельную коробку

**Особенности**

- для заполнения централизованных систем смазки

**Упаковка**

Размер упаковки ДхШхВ (мм): 670 x 420 x 100  
Вес с упаковкой (кг): 4,8  
Количество в упаковке: 1.0



**Прибор для заполнения централизованных систем смазки**  
для емкостей 18 кг, Ø 240-290 мм

**Номер артикула:** 17 012 950  
**Код товара:** 4103810424434  
**Группа скидок:** А

**Технические данные**

Перекачиваемые среды: Смазки до NLGI 2  
 Длина заборной трубки (мм): 510  
 Резьба со стороны подачи смазки: Разъем Rectus, Тип 72, для штекера (17 044)  
 Длина шланга (мм): 1500  
 Подача смазки: с помощью рычага  
 Объем подачи / ход (см³): 30  
 Давление подачи до (атм): 8  
 Прижимной диск: для 18 кг емкостей  
 Ø прижимного диска (мм): 266 – 291  
 Обработка поверхности: все стальные части оцинкованы  
 Головка насоса: удароустойчивый литой цинк  
 Тело насоса: сталь  
 Лакировка крышки: синий, Pantone 294 C  
 Вес (кг): 3,58

**Спецификация**

- Насосный блок
- Заборная трубка
- Крышка (17 176), крепление емкости (17 197) и прижимной диск (17 275)
- Шланг для смазки (17 003) с разъемом Rectus, Тип 72 (01 297)
- упакован в отдельную коробку

**Особенности**

- для заполнения централизованных систем смазки

**Упаковка**

Размер упаковки ДхШхВ (мм): 670 x 420 x 100  
 Вес с упаковкой (кг): 4,8  
 Количество в упаковке: 1.0



**Прибор для заполнения централизованных систем смазки**  
для емкостей 15 кг, Ø 240-270 мм

**Номер артикула:** 17 012 952  
**Код товара:**  
**Группа скидок:** А

**Технические данные**

Перекачиваемые среды:	Смазки до NLGI 2
Длина заборной трубки (мм):	510
Резьба со стороны подачи смазки:	Разъем Rectus, Тип 72, для штекера (17 044)
Длина шланга (мм):	1500
Подача смазки:	с помощью рычага
Объем подачи / ход (см <sup>3</sup> ):	30
Давление подачи до (атм):	8
Прижимной диск:	для 15 кг емкостей
Ø прижимного диска (мм):	240 – 270
Обработка поверхности:	все стальные части оцинкованы
Головка насоса:	удароустойчивый литой цинк
Тело насоса:	сталь
Лакировка крышки:	синий, Pantone 294 C
Вес (кг):	5

**Спецификация**

- Насосный блок
- Заборная трубка
- Крышка (17 176), крепление емкости (17 197) и прижимной диск(17 265)
- Шланг для смазки (17 003) с разъемом Rectus, Тип 72 (01 297)
- Трубка, прямая, G 1/8" нар., 150 мм (12 475)
- 16 мм смазочная насадка (12 062 125)
- Штекер (17 044)
- Переходник (18 093)
- Трубка, смазочная насадка, штекер и переходник смонтированы
- упакован в отдельную коробку

**Упаковка**

Размеры, ДхШхВ (мм)	670 x 420 x 100
Вес с упаковкой (кг)	4.9
Количество в упаковке	1



**Прибор для заполнения централизованных систем смазки**  
для емкостей 25 кг, Ø 310 - 335 мм

**Номер артикула:** 17 014  
**Код товара:** 4103810170140  
**Группа скидок:** А

**Технические данные**

Перекачиваемые среды: Смазки до NLGI 2  
Длина заборной трубки (мм): 680  
Резьба со стороны подачи смазки: Разъем Rectus, Тип 72, для штекера (17 044)  
Длина шланга (мм): 1500  
Подача смазки: с помощью рычага  
Объем подачи / ход (см³): 30  
Давление подачи до (атм): 8  
Прижимной диск: для 25 кг емкостей  
Ø прижимного диска (мм): 310 – 335  
Обработка поверхности: все стальные части оцинкованы  
Головка насоса: удароустойчивый литой цинк  
Тело насоса: сталь  
Лакировка крышки: синий, Pantone 294 C  
Вес (кг): 3,58

**Спецификация**

- Насосный блок
- Заборная трубка
- Staubdeckel (17 194), крепление емкости (17 199) и прижимной диск (17 320)
- Шланг для смазки (17 003) с разъемом Rectus, Тип 72 (01 297)
- упакован в отдельную коробку

**Особенности**

- для заполнения централизованных систем смазки

**Упаковка**

Размер упаковки ДхШхВ (мм): 800 x 420 x 100  
Вес с упаковкой (кг): 6,3  
Количество в упаковке: 1.0



**Прибор для заполнения централизованных систем смазки**  
для емкостей 25 кг, Ø 300 - 350 мм

**Номер артикула:** 17 014 950  
**Код товара:** 4103810424458  
**Группа скидок:** А

**Технические данные**

Перекачиваемые среды: Смазки до NLGI 2  
Длина заборной трубки (мм): 680  
Резьба со стороны подачи смазки: Разъем Rectus, Тип 72, для штекера (17 044)  
Длина шланга (мм): 1500  
Подача смазки: с помощью рычага  
Объем подачи / ход (см³): 30  
Давление подачи до (атм): 8  
Прижимной диск: для конических пластиковых емкостей, 25 кг  
Ø прижимного диска (мм): 300 – 350  
Обработка поверхности: все стальные части оцинкованы  
Головка насоса: удароустойчивый литой цинк  
Тело насоса: сталь  
Лакировка крышки: синий, Pantone 294 C  
Вес (кг): 3,58

**Спецификация**

- Насосный блок
- Заборная трубка
- Крышка, со встроенным креплением насоса, крепежными винтами (17 184) и прижимным диском (17 325)
- Шланг для смазки (17 003) с разъемом Rectus, Тип 72 (01 297)
- упакован в отдельную коробку

**Особенности**

- для заполнения централизованных систем смазки

**Упаковка**

Размер упаковки ДхШхВ (мм): 800 x 420 x 100  
Вес с упаковкой (кг): 5,72  
Количество в упаковке: 1.0



**Прибор для заполнения централизованных систем смазки**  
для емкостей 25 кг, Ø 300 - 350 мм

**Номер артикула:** 17 014 954  
**Код товара:**  
**Группа скидок:** А

**Технические данные**

Перекачиваемые среды: Смазки до NLGI 2  
Длина заборной трубки (мм): 680  
Резьба со стороны подачи смазки: Разъем Rectus, Тип 72, для штекера (17 044)  
Длина шланга (мм): 1500  
Подача смазки: с помощью рычага  
Объем подачи / ход (см³): 30  
Давление подачи до (атм): 8  
Прижимной диск: для конических пластиковых емкостей, 25 кг  
Ø прижимного диска (мм): 300 – 350  
Обработка поверхности: все стальные части оцинкованы  
Головка насоса: удароустойчивый литой цинк  
Тело насоса: сталь  
Лакировка крышки: синий, Pantone 294 C  
Вес (кг): 6,4

**Спецификация**

- Насосный блок
- Заборная трубка
- Крышка (17 194), крепление емкости (17 199) и прижимной диск(17 325)
- Шланг для смазки (17 003) с разъемом Rectus, Тип 72 (01 297)
- Трубка, прямая, G 1/8" нар., 150 мм (12 475)
- 16 мм смазочная насадка (12 062 125)
- Штекер (17 044)
- Переходник (18 093)
- Трубка, смазочная насадка, штекер и переходник смонтированы
- упакован в отдельную коробку

**Упаковка**

Размеры, ДхШхВ (мм) 800 x 420 x 100  
Вес с упаковкой (кг) 6,4  
Количество в упаковке 1



**Прибор для заполнения централизованных систем**  
для емкостей 5 кг, Ø 180 - 210 мм

**Номер артикула:** 17 034  
**Код товара:** 4103810170348  
**Группа скидок:** А

**Технические данные**

Перекачиваемые среды: Смазки до NLGI 2  
Длина заборной трубки (мм): 510  
Резьба со стороны подачи смазки: Разъем Rectus, Тип 72, для штекера (17 044)  
Длина шланга (мм): 1500  
Подача смазки: с помощью рычага  
Объем подачи / ход (см<sup>3</sup>): 30  
Давление подачи до (атм): 8  
Прижимной диск: für 5 кг емкостей  
Ø прижимного диска (мм): 180 – 210  
Обработка поверхности: все стальные части оцинкованы  
Головка насоса: удароустойчивый литой цинк  
Тело насоса: сталь  
Лакировка крышки: синий, Pantone 294 C  
Вес (кг): 3,58

**Спецификация**

- Насосный блок
- Заборная трубка
- Крышка (17 171), крепление емкости (17 197) и прижимной диск (17 195)
- Шланг для смазки (17 003) с разъемом Rectus, Тип 72 (01 297)
- упакован в отдельную коробку

**Особенности**

- для заполнения централизованных систем смазки

**Упаковка**

Размер упаковки ДхШхВ (мм): 670 x 420 x 100  
Вес с упаковкой (кг): 4,11  
Количество в упаковке: 1.0





**Прибор для заполнения централизованных систем**  
для емкостей 10 кг, Ø 210-240 мм

**Номер артикула:** 17 036  
**Код товара:** 4103810170362  
**Группа скидок:** А

**Технические данные**

Перекачиваемые среды: Смазки до NLGI 2  
Длина заборной трубки (мм): 510  
Резьба со стороны подачи смазки: Разъем Rectus, Тип 72, для штекера (17 044)  
Длина шланга (мм): 1500  
Подача смазки: с помощью рычага  
Объем подачи / ход (см<sup>3</sup>): 30  
Давление подачи до (атм): 8  
Прижимной диск: для 10 кг емкостей  
Ø прижимного диска (мм): 210 – 240  
Обработка поверхности: все стальные части оцинкованы  
Головка насоса: удароустойчивый литой цинк  
Тело насоса: сталь  
Лакировка крышки: синий, Pantone 294 C  
Вес (кг): 3,58

**Спецификация**

- Насосный блок
- Заборная трубка
- Крышка (17 171), крепление емкости (17 197) и прижимной диск (17 230)
- Шланг для смазки (17 003) с разъемом Rectus, Тип 72 (01 297)
- упакован в отдельную коробку

**Особенности**

- для заполнения централизованных систем смазки

**Упаковка**

Размер упаковки ДхШхВ (мм): 670 x 420 x 100  
Вес с упаковкой (кг): 4,4  
Количество в упаковке: 1.0



**Прибор для заполнения централизованных систем**  
для емкостей 20 кг, Ø 270-310 мм

**Номер артикула:** 17 037  
**Код товара:** 4103810170379  
**Группа скидок:** А

**Технические данные**

Перекачиваемые среды: Смазки до NLGI 2  
 Длина заборной трубки (мм): 510  
 Резьба со стороны подачи смазки: Разъем Rectus, Тип 72, для штекера (17 044)  
 Длина шланга (мм): 1500  
 Подача смазки: с помощью рычага  
 Объем подачи / ход (см³): 30  
 Давление подачи до (атм): 8  
 Прижимной диск: для 20 кг емкостей  
 Ø прижимного диска (мм): 270 – 310  
 Обработка поверхности: все стальные части оцинкованы  
 Головка насоса: удароустойчивый литой цинк  
 Тело насоса: сталь  
 Лакировка крышки: синий, Pantone 294 C  
 Вес (кг): 3,58

**Спецификация**

- Насосный блок
- Заборная трубка
- Крышка (17 176), крепление емкости (17 197) и прижимной диск (17 300)
- Шланг для смазки (17 003) с разъемом Rectus, Тип 72 (01 297)
- упакован в отдельную коробку

**Особенности**

- для заполнения централизованных систем смазки

**Упаковка**

Размер упаковки ДхШхВ (мм): 670 x 420 x 100  
 Вес с упаковкой (кг): 5,42  
 Количество в упаковке: 1.0



**Прибор для заполнения централизованных систем**  
для емкостей 50 кг, Ø 335 - 385 мм

**Номер артикула:** 17 038  
**Код товара:** 4103810170386  
**Группа скидок:** А

**Технические данные**

Перекачиваемые среды: Смазки до NLGI 2  
Длина заборной трубки (мм): 680  
Резьба со стороны подачи смазки: Разъем Rectus, Тип 72, для штекера (17 044)  
Длина шланга (мм): 1500  
Подача смазки: с помощью рычага  
Объем подачи / ход (см³): 30  
Давление подачи до (атм): 8  
Прижимной диск: для 50 кг емкостей  
Ø прижимного диска (мм): 335 – 385  
Обработка поверхности: все стальные части оцинкованы  
Головка насоса: удароустойчивый литой цинк  
Тело насоса: сталь  
Лакировка крышки: синий, Pantone 294 C  
Вес (кг): 3,58  
Вес (кг): 6,2102

**Спецификация**

- Насосный блок
- Заборная трубка
- Staubdeckel (17 198), крепление емкости (17 199) и прижимной диск (17 380)
- Шланг для смазки (17 003) с разъемом Rectus, Тип 72 (01 297)
- упакован в отдельную коробку

**Особенности**

- для заполнения централизованных систем смазки

**Упаковка**

Размер упаковки ДхШхВ (мм): 800 x 420 x 100  
Вес с упаковкой (кг): 7,0182  
Количество в упаковке: 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](mailto:pss@nt-rt.ru)