

## ***Смазочный шприц***

*PNEUMAxX*



**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астана** +7(7172)727-132  
**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  
**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  
**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

**Смоленск** (4812)29-41-54  
**Сочи** (862)225-72-31  
**Ставрополь** (8652)20-65-13  
**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  
**Челябинск** (351)202-03-61  
**Череповец** (8202)49-02-64  
**Ярославль** (4852)69-52-93



PNEUMAxx, смазочный шприц,  
с принадлежностями, М 10 x 1

Номер артикула: 12 826  
Код товара: 4103810128264  
Группа скидок: А

Технические данные

Резьба шприца со стороны подачи через переходник: М 10 x 1  
Переходник для заполнения и стравливания воздуха: М 10 x 1  
Объем заполнения (см<sup>3</sup>): 500 мл  
Возможности заполнения: 400-гр-туба со смазкой DIN 1284, прибор для заполнения смазкой или 400-гр.-вкручиваемая туба (длина вкл. резьбу 250 мм - Ø 53 мм), с адаптером заказываемом отдельно подзу bestellen (12 091)

Подача смазки в головку шприца: с помощью сжатого воздуха  
Давление подачи (подача в головку шприца) (атм): 4  
Создание давления: с помощью ручного насоса  
Стравливание давления: с помощью сливного вентиля  
Диаметр поршня насоса для смазки (мм): 8 мм  
Привод поршня подачи смазки: с помощью рычага  
Объем подачи / ход (см<sup>3</sup>): 1,2  
Давление подачи (атм): dos 400  
Пиковое давление (система): 850 атм  
Пиковое давление (головка шприца для смазки): 1200 атм  
Толщина стенки корпуса шприца (мм): 1,5  
Лакировка корпуса шприца: серый матовый, RAL 7040  
Цвет рукоятка и насос: синий Pantone 294 C  
Вес (кг): 1,64

Спецификация

- с 1 смазочным шлангом, М 10 x 1, 11 x 300 мм
- с одной изогнутой трубкой, М 10 x 1, 150 мм (12 635)
- с 2-мя прецизионными насадками, 4 лепестка, М 10 x 1
- Упаковка со штрих-кодом

Примечания

- Pour l'utilisation de graisses jusqu'au grade NGLI 3, température de graisse jusqu'à -10 ° C
- перекачивает все высокопроизводительные смазочные вещества в промышленном секторе и густейшие био-смазки до NLGI 3, температура смазки до -10 ° C
- pneumatische Fettförderung in den Fettpressenkopf mittels 4 bar Luftdruck
- обычная подача посредством пружины заменяется пневматической подачей, возможность сбоя сведена к минимуму, смазка под манжету не попадает
- с помощью вентиля стравливания давления шприц можно хранить не под давлением

- точная подгонка поршня к цилиндру (отсутствие ложного смазывания)
- Приоизводительность не меняется после 5000 циклов
- отдельный переходник для заполнения и сбрасывания воздуха на головке шприца
- Головка шприца из литого цинка Z 410
- удобная рукоятка
- Непроскальзываемая рукоятка на рычаге шприца
- малое усилие при смазвании благодаря хорошо рассчитанному рычагу
- Патенты Nr.: Europa EP 0 883 773 B1, USA 6,068,164, Kanada 2 245 787

Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 530 x 170 x 75

Вес с упаковкой (кг): 1,93

Количество в упаковке: 1.0

---



## PNEUMAxx, смазочный шприц,

с принадлежностями, G 1/8"

Номер артикула:	12 826 125
Код товара:	4103810429057
Группа скидок:	A

### Технические данные

Резьба шприца со стороны подачи через переходник:	G 1/8"
Переходник для заполнения:	M 10 x 1
Объем заполнения (см <sup>3</sup> ):	500
Возможности заполнения:	400-гр.-туба со смазкой, DIN 1284, прибор для заполнения смазкой или 400-гр.-вкручиваемая туба (длина вкл. резьбу 250 мм - Ø 53 мм), с адаптером заказываемом отдельно подzu bestellen (12 091)
Подача смазки в головку шприца:	с помощью сжатого воздуха
Давление подачи (подача в головку шприца) (атм):	4
Создание давления:	с помощью ручного насоса
Стравливание давления:	с помощью сливного вентиля
Диаметр поршня насоса для смазки (mm):	8
Привод поршня подачи смазки:	с помощью рычага
Объем подачи / ход (см <sup>3</sup> ):	1,2
Давление подачи до (атм):	400
Пиковое давление (система) (атм):	850
Пиковое давление (головка шприца для смазки) (атм):	1200
Толщина стенки корпуса шприца (mm):	1
Лакировка корпуса шприца:	серый матовый, RAL 7040
Цвет рукоятка и насос:	синий, Pantone 294 C

### Спецификация

- Ниппель для заполнения (FN), M 10 x 1 нар. (12 670)
- Смазочный шланг, G 1/8" нар., 11 x 300 мм (12 755)
- Трубка, изогнута, G 1/8", 150 мм (12 735)
- 2 прецизионных насадки, 4 лепестка, G 1/8" вн. (12 743)
- Пустая туба, 400 гр (12 519)
- Упаковка со штрих-кодом

### Особенности

- перекачивает все высокопроизводительные смазочные вещества в промышленном секторе и густейшие био-смазки до NLGI 3, температура смазки до-10 °C
- pneumatische Fettförderung in den Fettpressenkopf mittels 4 bar Luftdruck
- обычная подача посредством пружины заменяется пневматической подачей, возможность сбоя сведенена к минимуму, смазка под манжету не попадает
- с помощью вентиля стравливания давления шприц можно хранить не под давлением
- точная подгонка поршня к цилиндру (отсутствие ложного смазывания)
- Производительность не меняется после 40.000 циклов
- Головка шприца из литого цинка Z 410
- удобная рукоятка
- Непроскальзываемая рукоятка на рычаге шприца
- малое усилие при смазании благодаря хорошо рассчитанному рычагу
- Патенты Nr.: Europa EP 0 883 773 B1, USA 6,068,164, Kanada 2 245 787

### Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм):	530 x 170 x 75
----------------------	----------------

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астана** +7(7172)727-132  
**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  
**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  
**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

**Смоленск** (4812)29-41-54  
**Сочи** (862)225-72-31  
**Ставрополь** (8652)20-65-13  
**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  
**Челябинск** (351)202-03-61  
**Череповец** (8202)49-02-64  
**Ярославль** (4852)69-52-93

**сайт: [www.pressol.nt-rt.ru](http://www.pressol.nt-rt.ru) || эл. почта: [pss@nt-rt.ru](mailto:pss@nt-rt.ru)**

