

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
Россия (495)268-04-70

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
Казахстан (772)734-952-31

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://graco.nt-rt.ru> || gqc@nt-rt.ru

Окрасочные установки Merkur

Установки Merkur превосходят другие насосы в своем классе по характеристикам и сроку службы. Точное давление и производительность для всех вариантов применения для отделки с различными моделями и конфигурациями.



Передовые технологии

- Конструкция, обеспечивающая простоту промывки, позволяет производить быструю смену цвета и существенно сокращает использование растворителя
- Простота проведения технического обслуживания. Малое количество деталей и более низкие эксплуатационные расходы.
- Пневматический клапан обеспечивает плавное и быстрое переключение
- Сверхсрочное керамическое покрытие обеспечивает защиту даже при использовании абразивных материалов



[Mercur 36:1, установка безвоздушного распыления для монтажа на тележке, распылитель XTR-5, сопло 519 XHD, шланг для подачи материа...](#)

G36C03

Безвоздушный распылитель Merkur для нанесения защитных покрытий идеально подходит для мелкого ремонта или других небольших проектов. Легкий вес и портативность делают его отличной мобильной вспомогательной системой для завершения работы в местах с ограниченной площадью. Идеально подходит для покрытий, не требующих давления и расхода большого распылителя.

- Компактная конструкция — помещается в тесном пространстве.
- Распыляет покрытия средней и высокой вязкости – до 4800 psi (331 бар)
- Идеально подходит для применения в производстве стали, судостроении, железнодорожных работах, производстве промышленной и структурной стали
- Простой в использовании, простой в очистке
- Вариант из нержавеющей стали может использоваться с водорастворимыми покрытиями

Спецификация

[Конвертировать в имперские ед. изм.](#)

Convertible

Без съемного оборудования

Варианты комплектации

Шланг 0,635 см (1/4 дюйма) x 7,6 м (25 футов), Пистолет-распылитель XTR-5

Включает	Распылительный пистолет XTR-5, Сопло 512 XHD, Шланг для подачи материала, Фильтр для подачи материала
Выпускной фильтр краски	Сетка из нержавеющей стали на 60 меш
Диаметр входного отверстия шланга (мм)	6.35
Диаметр входного отверстия шланга (см)	0.635
Источник питания	Воздух
Количество краскораспылителей	1
Конфигурация рамы	Монтаж на тележке
Максимальное рабочее давление (МПа)	24.8



[Merkur 36:1, установка безвоздушного распыления для монтажа на тележку, пистолет XTR-5, сопло 519 XHD, шланг для материала 25 футо...](#)

G36C15

Спецификация

[Конвертировать в имперские ед. изм.](#)

Convertible	Неконвертируемые
Варианты комплектации	Пистолет-распылитель XTR-5, Шланг 0,635 см (1/4 дюйма) x 7,6 м (25 футов)
Включает	Распылительный пистолет XTR-5, Сопло 512 XHD, Шланг для подачи материала, Фильтр для подачи материала
Выпускной фильтр краски	Сетка из нержавеющей стали на 60 меш
Диаметр входного отверстия шланга (мм)	6.35
Диаметр входного отверстия шланга (см)	0.635
Источник питания	Воздух
Количество краскораспылителей	1
Конфигурация рамы	Монтаж на тележке
Максимальное рабочее давление (МПа)	24.8



[Mercur 36:1, установка безвоздушного распыления для монтажа на тележку, пистолет XTR-5, сопло 519 XHD, шланг для подачи материала ...](#)

G36C04

Спецификация

[Конвертировать в имперские ед. изм.](#)

Convertible	Без съемного оборудования
Варианты комплектации	Пистолет-распылитель XTR-5, Шланг 0,635 см (1/4 дюйма) x 7,6 м (25 футов)
Включает	Распылительный пистолет XTR-5, Сопло 512 XHD, Шланг для подачи материала, Фильтр для подачи материала
Выпускной фильтр краски	Сетка из нержавеющей стали на 60 меш
Диаметр входного отверстия шланга (мм)	6.35

Диаметр входного отверстия шланга (см)	0.635
Источник питания	Воздух
Количество краскораспылителей	1
Конфигурация рамы	Монтаж на тележке
Максимальное рабочее давление (МПа)	24.8



[Mercur 36:1, установка безвоздушного распыления для монтажа на тележку, пистолет XTR-5, сопло 519 XHD, шланг для подачи материала ...](#)

G36C16



[Mercur 36:1, установка безвоздушного распыления для настенного монтажа, пистолет XTR-5, сопло 519 XHD, шланг для подачи материала ...](#)

G36W07

Спецификация

Конвертировать в имперские ед. изм.

Convertible	Неконвертируемые
Варианты комплектации	Пистолет-распылитель XTR-5, Шланг 0,635 см (1/4 дюйма) x 7,6 м (25 футов)
Включает	Распылительный пистолет XTR-5, Сопло 5129 XHD, Шланг для подачи материала, Фильтр для подачи материала
Выпускной фильтр краски	Сетка из нержавеющей стали на 60 меш
Диаметр входного отверстия шланга (мм)	6.35
Диаметр входного отверстия шланга (см)	0.635
Источник питания	Воздух
Количество краскораспылителей	1
Конфигурация рамы	Настенный монтаж
Максимальное рабочее давление (МПа)	24.8



Mercur 36:1, установка безвоздушного распыления для настенного монтажа, пистолет XTR-5, сопло 519 XHD, шланг для подачи материала ...

G36W08



Mercur 45:1, установка безвоздушного распыления для монтажа на тележке, распылитель XTR-5, сопло 519 XHD, шланг для подачи материа...

G45C03



Mercur 45:1, установка безвоздушного распыления для монтажа на тележку, бункер 1,5 галл. (5,7 л), пистолет XTR-5, сопло 519 XHD, ш...

G45C05



Mercur 45:1, установка безвоздушного распыления для монтажа на тележку, пистолет XTR-5, сопло 519 XHD, шланг для материала 25 футо...

G45C06



Mercur 45:1, установка безвоздушного распыления для монтажа на тележку, пистолет XTR-5, сопло 519 XHD, шланг для подачи материала ...

G45C04



Mercur 45:1, установка безвоздушного распыления для настенного монтажа, пистолет XTR-5, сопло 519 XHD, шланг для подачи материала ...

G45W05



Mercur 45:1, установка безвоздушного распыления для настенного монтажа, пистолет XTR-5, сопло 519 XHD, шланг для подачи материала ...

G45W06



Mercur 48:1, безвоздушный распылитель для монтажа на тележке

16V175



Mercur 48:1, установка безвоздушного распыления для монтажа на тележке, распылитель XTR-5, сопло 519 XHD, шланг для подачи материа...

G48C03



[Mercur 48:1, установка безвоздушного распыления для монтажа на тележку, пистолет XTR-5, сопло 519 XHD, шланг для материала 25 футо...](#)

G48C06



[Mercur 48:1, установка безвоздушного распыления для монтажа на тележку, пистолет XTR-5, сопло 519 XHD, шланг для материала 25 футо...](#)

G48C05



[Mercur 48:1, установка безвоздушного распыления для монтажа на тележку, пистолет XTR-5, сопло 519 XHD, шланг для подачи материала ...](#)

G48C04



Mercur 48:1, установка безвоздушного распыления для монтажа на тележку, распылитель XTR-5, сопло 519 XHD, шланг для материала 25 ф...

16U920



Mercur 48:1, установка безвоздушного распыления для настенного монтажа, пистолет XTR-5, сопло 519 XHD, шланг для подачи материала ...

G48W05



Mercur 48:1, установка безвоздушного распыления для настенного монтажа, пистолет XTR-5, сопло 519 XHD, шланг для подачи материала ...

G48W06



Mercur 72:1, безвоздушный распылитель для монтажа на тележке

16V174



Mercur 72:1, установка безвоздушного распыления для монтажа на тележку, распылитель XTR-7, сопло 519 XHD, шланг для материала 25 ф...

16U918

Безвоздушный распылитель Mercur для нанесения защитных покрытий идеально подходит для мелкого ремонта или других небольших проектов. Легкий вес и портативность делают его отличной мобильной вспомогательной системой для работ в местах с ограниченной площадью. Идеально подходит для покрытий, не требующих давления и расхода большого распылителя.

- Компактная конструкция — помещается в тесном пространстве.
- Распыляет покрытия средней и высокой вязкости – до 4800 psi (331 бар)
- Идеально подходит для применения в производстве стали, судостроении, на железнодорожных объектах, в производстве оборудования и металлоконструкций
- Простота эксплуатации и очистки
- Вариант из нержавеющей стали может использоваться с водорастворимыми покрытиями

Спецификация

Конвертировать в имперские ед. изм.

Варианты комплектации

Шланг 0,95 см (3/8 дюйма x 7,6 м (25 футов), Шланг-поводок 0,635 см (1/4 дюйма) x 1,8 м (6 футов), Пистолет-

Включает

Распылительный пистолет XTR-7,
Сопло 519 XHD, Шланг для подачи
материалаДиаметр входного отверстия шланга
(мм) 9.525Диаметр входного отверстия шланга
(см) 0.9525

Источник питания

Пневматического типа

Количество краскораспылителей 1

Конфигурация рамы

Тележка

Максимальная рабочая температура
(°C) 71Максимальное рабочее давление
(МПа) 50Максимальное рабочее давление
(бар) 500

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

Россия (495)268-04-70

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

Казахстан (772)734-952-31

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