

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

Роторно-статорные насосы ToughTek

С роторно-статорными насосами ToughTek вы можете рассчитывать на длительный срок службы и надежную работу – для широкого спектра применений, включая огнезащиту, наливные основания, цементный раствор, строительную штукатурку и EIFS (система фасадной теплоизоляции).



НАДЕЖНОСТЬ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ

- Регулируемая производительность насоса позволяет корректировать расход материала.

- Простота обслуживания и надежные детали и компоненты.
- Удобство при работе и транспортировке.
- Надежная конструкция и прочная рама, обеспечивающие защиту ваших инвестиций.
- Быстрая и простая очистка.



ToughTek P30X – система с высоким крутящим моментом

25M041

Модель ToughTek P30X-НТ идеально подходит для подрядчиков, которым требуется универсальность и функциональность для работ по оштукатуриванию и нанесению EIFS (материалов системы фасадной изоляции) среднего и большого объема. Модель P30X-НТ оснащена большим бункером объемом 227 литров (60 галлонов) и обеспечивает превосходную производительность при работе с различными штукатурками и материалами системы фасадной изоляции (EIFS).

Для работы над средними и крупными проектами

- Простота использования и перемещения
- Регулируемый выход насоса позволяет регулировать расход материала
- Дополнительный пульт дистанционного управления
- Производительность: 38 л/мин (10 галлонов/мин)
- Производительность (самовыравнивающиеся смеси): 200 мешков в час (с мешками по 22,6 кг/50 фунтов)
- Расстояние перекачки: 30 м (100 футов)
- Высота перекачки: 18 м (60 футов)
- Изменяемое направление работы насоса
- Емкость бункера 227,1 л (60 галлонов)
- Требования к электропитанию: 230 В, 30 А, 1 фазы



ToughTek P40, система поршневого насоса без навесного оборудования, 230 В, 25 А, 3 фазы

25M050

Известное своей надежностью и долговечностью благодаря выходному давлению 600 psi (42 бара), устройство ToughTek P40 подходит для применения, требующего высокой производительности. Высокий расход и высокое давление позволяют подрядчикам перекачивать штукатурку и EIFS (систему фасадной теплоизоляции) на высокие здания, при этом насос остается на земле, что экономит ваше рабочее время.

Подходит для применения, требующего высокой производительности.

- Простота использования и перемещения
- Регулируемый выход насоса позволяет регулировать расход материала
- Производительность: 71 л/мин (18,7 галлонов/мин)
- Производительность (самовыравнивающиеся смеси): 300 мешков в час (с мешками по 22,6 кг/50 фунтов)
- Расстояние перекачки: 400 футов + (122 м)
- Высота перекачки: 46 м (150 футов)
- Изменяемое направление работы насоса
- Емкость бункера 60,6 л (16 галлонов)
- Требования к электропитанию: 230 В, 30 А, 3 фазы
- Легко разбирается для быстрой очистки и транспортировки



Комплект ToughTek P30X

25M140

Простая технология роторно-статорного насоса идеально подходит для подрядчиков, которым нужен насос с базовым функционалом, простой в очистке и обслуживании. Модель P30X оснащена большим бункером объемом 60 галлонов (227 литров) и обеспечивает превосходную производительность роторно-статорного насоса.

Для работы над средними и крупными проектами

- Простота использования и перемещения
- Регулируемый выход насоса позволяет регулировать расход материала

- Дополнительный пульт дистанционного управления
- Производительность: 38 л/мин (10 галлонов/мин)
- Производительность (самовыравнивающиеся смеси): 200 мешков в час (с мешками по 22,6 кг/50 фунтов)
- Расстояние перекачки: 30 м (100 футов)
- Высота перекачки: 18 м (60 футов)
- Изменяемое направление работы насоса
- Емкость бункера 239 л (63 галлонов)
- Требования к электропитанию: 230 В, 30 А, 1 фазы



Комплект ToughTek P30X с высоким крутящим моментом

25M141

Спецификация

Конвертировать в имперские ед. изм.

Максимальное рабочее давление (МПа)	2.1
Максимальное рабочее давление (бар)	21
Максимальное рабочее давление (кПа)	2100
Масса (кг)	199.6
Номинальная мощность (л. с.)	7.5

Подходящий материал	Ремонтная смесь, Штукатурка, EIFS, Самовыравнивающаяся стяжка, Цементная огнезащита
Полная высота (мм)	787.4000
Полная высота (см)	78.7400
Полная длина (мм)	2007
Полная длина (см)	201



[Комплект роторно-статорного поршневого насоса ToughTek P30 HT, 230 В, 30 А, 1 фаза](#)

25M132

Если вам нравятся компактные размеры роторно-статорного насоса P20, но вам требуется больше производительности, ToughTek P30HT идеально подойдет для вашего бизнеса. Обновите этот насос, если вы планируете использовать растворы на эпоксидной основе (или другие толстые высоковязкие материалы) или планируете опрыскивать более высокие здания, такие как спортивные стадионы, высотные здания, жилые комплексы, больницы и гаражи для парковки, и это только некоторые из них.

Создан для работ по нанесению цементных растворов среднего объема

- Простота использования и перемещения
- Регулируемый выход насоса позволяет регулировать расход материала
- Дополнительный пульт дистанционного управления
- Производительность: 38 л/мин (10 галлонов/мин)

- Производительность (самовыравнивающиеся смеси): 200 мешков в час (с мешками по 22,6 кг/50 фунтов)
- Расстояние перекачки: 30 м (100 футов)
- Высота перекачки: 18 м (60 футов)
- Изменяемое направление работы насоса
- Емкость бункера 72 л (19 галлонов)
- Требования к электропитанию: 230 В, 30 А, 1 фазы



Роторно-статорная система поршневого насоса ToughTek P30 НТ без навесного оборудования, 230 В, 30 А, 1 фаза

25M032



Система ToughTek P30X

25M040

Простая технология роторно-статорного насоса идеально подходит для подрядчиков, которым нужен насос с базовым функционалом, простой в очистке и обслуживании. Модель P30X оснащена большим бункером объемом 60 галлонов (227 литров) и обеспечивает превосходную производительность роторно-статорного насоса.

Для работы над средними и крупными проектами

- Простота использования и перемещения
- Регулируемый выход насоса позволяет регулировать расход материала
- Дополнительный пульт дистанционного управления
- Производительность: 38 л/мин (10 галлонов/мин)
- Производительность (самовыравнивающиеся смеси): 200 мешков в час (с мешками по 22,6 кг/50 фунтов)
- Расстояние перекачки: 30 м (100 футов)
- Высота перекачки: 18 м (60 футов)
- Изменяемое направление работы насоса
- Емкость бункера 227,1 л (60 галлонов)
- Требования к электропитанию: 230 В, 30 А, 1 фазы

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
Нижегород (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> || gcq@nt-rt.ru