

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)205341

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

Единый адрес для всех регионов dxr@nt-rt.ru <http://drexl.nt-rt.ru/>

Ручные прочистные машины G.Drexl

Трос сантехнический Ø22 мм х 4,6 м



Спираль 22 мм х 4,6 м с ручкой для вращения, позволяет устранить засор своими силами, в трубах до 150 мм. Избавляя Вас от необходимости вызова специалистов и оплаты их услуг. Спираль легко наращивается дополнительными секциями, тем самым Вы можете приобрести трос ровно той длины которая необходима именно Вам. Не переплачивая за лишние метры. Прочистить канализацию самому - легко!

Трос сантехнический Ø16 мм х 4,6 м



Спираль 16 мм х 4,6 м с ручкой для вращения и насадкой для устранения засоров в трубах до 100мм. Спиральный трос наращивается до необходимой Вам длины и позволяет

устранить засор своими силами в частном доме, квартире, коттедже или на загородном участке.

Если Вам нужна более производительная прочистка канализации, рекомендуем использовать электромеханические прочистные машины.

Трос сантехнический 16 мм х 4,6 м

Трос сантехнический 16 мм х 4,6 м представляет собой готовое к эксплуатации устройство. Его применяют в экстренных случаях, когда прочистка канализации внутри помещения не поддается другим более простым методам очистки (химической, механической). Изделие эффективно борется с жиром, наслоившимся на стенках труб, пробками и разного рода засорами, в том числе и твердыми.

Конструкция сантехнического троса

Металлическое устройство состоит из:

- внутреннего сердечника — гибкого вала;
- внешней оболочки — спиралевидной проволоки, навитой в несколько слоев и в разных направлениях;
- рукоятки-короба;
- сменных насадок и пробойников, имеющих разную форму в зависимости от типа засора.

Как работает устройство

Сантехнический трос с наконечником продвигается по трубе вращательными движениями, которые создаются с помощью рукоятки. Благодаря хорошей гибкости и поступательным вращениям устройство способно проходить изогнутые участки канализационной системы, не являясь препятствием угловые соединения. Главное правильно подобрать по диаметру и форме насадку (пробойник). Дойдя до места затора, необходимо создать усиленное давление на рукоятку. Несложные действия и универсальное устройство позволяют справиться с любыми заторами и прочными пробками.

Сантехнический трос является нужным предметом в хозяйстве. С его помощью можно самостоятельно осуществить прочистку канализационной системы в доме, коттедже, квартире или дачном домике.

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)205341

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

Единый адрес для всех регионов

dxr@nt-rt.ru

<http://drexl.nt-rt.ru/>