

REED - профессиональный инструмент для работы с трубами



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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 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 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

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

Сургуг (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



МОНТАЖ ВОДОПРОВОДНЫХ СИСТЕМ

Пневматическая пила Saw It



Пневматическая пила с возвратно-поступательным движением лезвий, подходит для труб из пластмассы, стали (в том числе нержавеющей), чугуна и ковкого чугуна. В стандартной комплектации работает с трубами диаметром до 305 мм, при приобретении цепных удлинителей способна резать трубы до 610 мм. Эту пилу удобно использовать с тисками Saw It, подходящими к трубам диаметром 4-12" (100-305 мм) и надежно фиксирующими пилу относительно трубы, обеспечивая точный и ровный отрез.

ОСОБЕННОСТИ

Пила Saw It вместе со специальными тисками обеспечивает более высокую безопасноть, чем пилы с газовыми приводами, и электрические пилы.

Инструмент для округления торцов труб



Инструмент для облегчения закругления концов медных трубопроводов типа К с целью создания лучшей герметичности в компрессионных фитингах. Рекомендуется использовать с латунными молотками для безопасности.

Опрессовщик для гидравлических испытаний



Насос для тестирования гидрометров, камер давления, спринклерных и водопроводных систем, и т.п. как в жилых, так и в коммерческих зданиях. Устройство достаточно портативно, его можно использовать для проверки небольших оросительных линий. Перед проверкой система должна быть наполнена водой. Затем насос создает избыточное давление в трубопроводах и по достижении нужного значения закрывается шаровой вентиль. По падению давления, которое показывает манометр насоса, определяется наличие течей. Во избежание создания чрезмерного давления в системе, в насосе установлен перепускной клапан.

Насос для откачки воды из траншей



Насос для откачки воды из траншей, котлованов и ям, заполненных водой, в комплекте прилагается шланг 32x77 мм. Если проводимые работы требуют наличия двух шлангов, то второй надо заказывать дополнительно.

Ключи для крышек колодцев наружных вентилей



Пятиугольные и "скелетные" ключи (болванки) для открытия различных типов крышек колодцев вентилей. Пятиугольный ключ хорошо подходит для открытия стандартных водопроводных болтов и заглушек с пятиугольными головками, а также пятиугольных болтов больших размеров производства компаний Mueller и Ford. Благодаря своему качеству и продуманной конструкции, пятиугольные ключи и ключи-болванки Reed подходят для широкого диапазона болтов и крышек. Они позволяют открыть крышку, зафиксировать и поднять ее одним движением из-за своей функции поворота и подъема. Материал всех ключей - прочный укрепленный кованый металл или высокопрочная латунь, не подверженные коррозии.

Обжимные клещи



Клещи для обжима медных колец на латунных фитингах систем PEX, благодаря своей конструкции не оставляют на кольцах засечек и не деформируют их. Системы PEX используются для водопроводов питьевой воды, радиального отопления, а также для снегоплавильных сетей. В комплекте поставки каждого инструмента есть шестиугольный ключ и прибор для проверки годности клещей.

Распрямитель/округлитель для пластиковых труб



Инструмент осуществляет плотный захват труб диаметром от 3/4" до 2" (в зависимости от модели), применяется для удобства при разматывании бухты, при изгибе и закруглении труб для точного соединения фитингов, для крепкого и безопасного захвата при развальцовке перед сваркой и т.п. Инструменты CSR3/4 на 3/4 дюйма и CSR1 на 1 дюйм особенно удобны при работе с влажными водопроводными системами или в условиях ограниченного пространства.

Передавливатель/выпрямитель для медных труб



Инструмент легко проворачивается вокруг трубы и запирает ее или изменяет форму. Для труб диаметром от 3/4" до 2" (19-63 мм). Для увеличения срока службы все части защищены от коррозии. На запорных инструментах установлены пресс-масленки, что облегчает его использование.

ОСОБЕННОСТИ

• Единая конструкция без дополнительных принадлежностей.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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 Волоград (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Нваново (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 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

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

Сургуг (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

Эл. почта: rde@nt-rt.ru || Caйт: http://reed.nt-rt.ru