



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
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

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

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

Эл. почта: rde@nt-rt.ru || Сайт: <http://reed.nt-rt.ru>



ТИСКИ, ФИКСАТОРЫ И ПОДСТАВКИ

Верстак-тренога серии R4



Верстаки Reed отличаются повышенной прочностью и долговечностью благодаря ряду конструктивных особенностей - усиленным заклепкам, зажимам, перекрывающимся петлям и т.д., что позволяет работать на них длительное время без потери прочности. Максимальный диаметр труб, с которыми позволяют работать эти верстаки-треноги - 6" (152 мм). Они подходят как для металлических, так и для пластиковых труб благодаря двухсторонним щекам тисков.

В комплекте с верстаком R40+ идут трубные хомутные тиски для труб диаметром 2 1/2" (63,5 мм).

Все верстаки-треноги складываются и имеют специальную рукоятку для транспортировки, что делает их по-настоящему мобильными и удобными для переноски.

ОСОБЕННОСТИ

- Уникальная устойчивость.
- Более плотный зажим благодаря двойным щекам.
- Небольшой вес и удобство транспортировки.
- Модель Reed R450C - единственная на рынке, предназначенная для использования в стерильных помещениях.

Держатели для труб



Труборезы Reed надежны и долговечны благодаря ряду конструктивных особенностей - закаленному стальному стопорному кольцу, удобному винту для регулировки высоты, а также внутреннему стопорному кольцу, которое обеспечивает безопасность рук и пальцев оператора. Внешние детали практически не подвержены коррозии благодаря нанесению на них порошковой краски или цинк-фосфата.

В модели JH2R используется держатель с роликами и более широкая опора, обеспечивающая более долгий срок службы, а также грузоподъемность.

В качестве дополнительной опции возможна установка на V-образный держатель шаровых опор JTA грузоподъемностью 454 кг (также эти опоры могут устанавливаться на держатели RIDGID® и Summer®).

Цепные верстачные тиски



Цепные тиски незаменимы, если надо закрепить предмет с нестандартной поверхностью. Цеп накидывается на поверхность любой формы и затем всего двумя оборотами рукоятки легко закрепляется или ослабляется - быстрота работы является одним из достоинств данного типа тисков. Трехсторонние губки, используемые в этих тисках, значительно увеличивают срок службы без замены комплектующих.

ОСОБЕННОСТИ

- Трехсторонние губки - экономия на расходных материалах.
- Широкий рабочий диапазон - до 12" (335 мм).
- Быстрое закрепление деталей двумя поворотами ручки.

Тиски для работы в полевых условиях



Несмотря на свой малый вес (всего 9,4 кг без ножек и основания, которые поставляются отдельно) данная модель тисков для работы в полевых условиях позволяет работать с трубами диаметром до 20" (500 мм). Тиски очень прочные и универсальные, могут использоваться на открытых площадках, в котлованах, а также в любых других местах для самых разных видов работ.

ОСОБЕННОСТИ

- Могут работать с большими диаметрами труб - до 500 мм.
- Малый вес - всего 9,4 кг (без основания и ножек).
- Ножки и главная опора тисков заказываются отдельно (Код 96014) и весят 22.7 кг.
- При изготовлении ножек используется стальная труба 1 1/2".

Откидные верстачные тиски



Данный модельный ряд тисков предназначен для операций, связанных с высокой нагрузкой и большим крутящим моментом, таких как отрезание труб, нарезание резьбы и т.п. Корпус тисков изготовлен из ковкого металла, а щеки из высокоуглеродистой прочной стали, что обеспечивает тискам надежность и долговечность. Тиски могут быть приспособлены как для право-, так и для левосторонних операций.

ОСОБЕННОСТИ

- Двусторонние нижние зажимные губки серии R предоставляют бесплатный набор щек.
- Только компания Reed производит откидные верстачные тиски с хомутной защелкой до 8" (225 мм) и 12" (335 мм).

Прижимные тиски для труб ПВХ и труб в оплетке



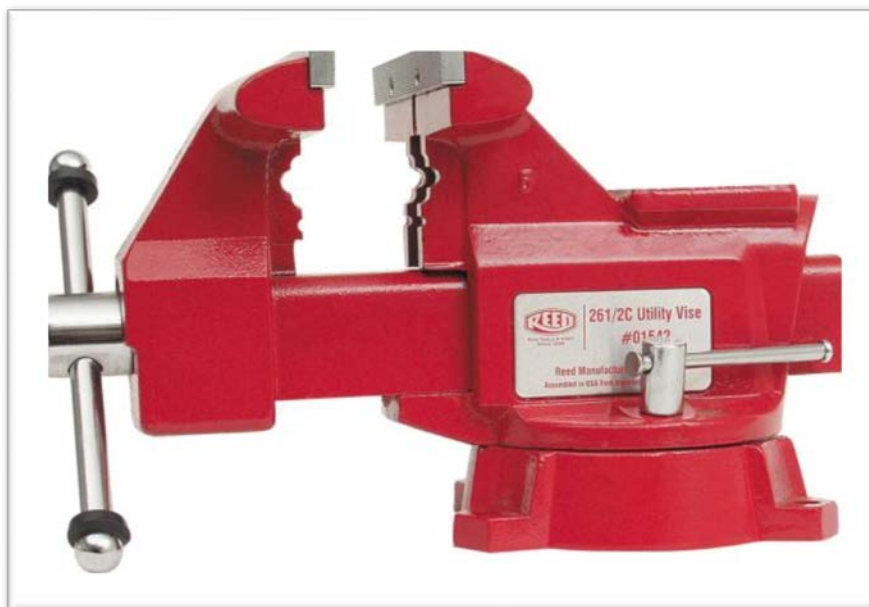
Тиски изготовлены специально для бережного зажима без повреждений труб из ПВХ или с ПВХ-оплеткой, применяемых в коррозионных средах (электромонтажные и водопроводные компании, химическое производство и т.п.). Набор PVCOAT включает в себя непосредственно тиски с защелкой-хомутом, а также С-образные щеки, благодаря которым обеспечивается наилучший захват трубы. Набор TVCOAT аналогичен набору PVCOAT, однако помимо вышеперечисленных комплектующих в него также входит верстак-тренога.

Тиски для сварки (позиционер)



Тиски предназначены специально для крепления труб при сварочных работах и обеспечения ровного качественного шва. Модель PWV461R сделана для соединения прямых труб, а модель PWV463R предназначена для соединения прямой трубы с коленом. Надежный и быстрый захват обеспечивается крепкими цепями и удобными рукоятками.

Тиски слесарные многоцелевые для мастерских



Литые тиски для тяжелых режимов работы, с наковальней и поворотным основанием с защелками, с щеками для труб, также в комплекте идут сменные зубчатые щеки из усиленной стали.

Слесарные тиски серии МИД ЛАЙН



Эти тиски объединяют в себе две модели тисков - многоцелевые и слесарные. Сквозная балка соединяется с корпусом по прямой линии. Винт и гайка механизма тисков находятся внутри корпуса, благодаря чему удастся избежать загрязнения механизма, и, следовательно, его износа. В комплекте с тисками поставляются щеки и сменные стальные губки. На поворотном основании - два фиксатора.

ОСОБЕННОСТИ

- Накладки зажимных губок и губок для захвата труб — взаимозаменяемы.
- Позитивная система блокировки.
- Закрытая винтовая система для защиты от неблагоприятных погодных условий.

Комбинированные верстачные трубные тиски (с поворотным основанием)



Максимально долговечные тиски с пожизненной гарантией, со сменными двухсторонними губками из специальной термически обработанной стали. Для работы с большими деталями в данной модели предусмотрена максимальная глубина захвата. Зажим из кованой стали на поворотной станине создает позитивную блокировку во избежание случайного проворачивания.

ОСОБЕННОСТИ

- Гарантия на 100 лет от компании Reed.

Слесарные тиски



Литые прочные тиски, рассчитанные на долгие десятилетия работы, с ковкой металлической балкой и механически обработанной станиной. Зажимные губки оснащены сменными закаленными стальными накладками. В целях уменьшения износа в конструкции предусмотрен упорный подшипник со смазкой.

Выпускается два вида слесарных тисков - с поворотной станиной и стационарные.

ОСОБЕННОСТИ

- Данные американские слесарные тиски — самые крепкие из существующих!

Поворотное основание для тисков



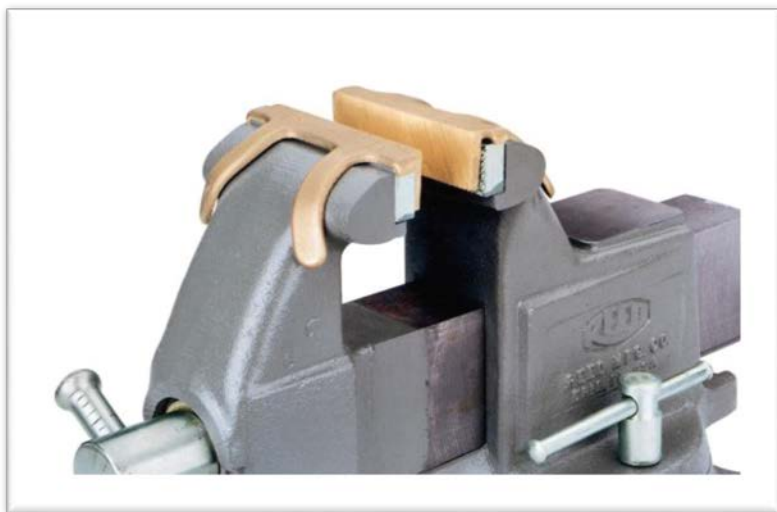
С помощью этого устройства любые стационарные тиски Reed можно преобразовать в поворачивающиеся. В комплект поставки входит пластина основания, стопорная гайка, боковой штифт и центральный болт.

Магнитные насадки на зажимные губки тисков



Мягкие поверхности насадок защищают в случае необходимости обрабатываемую деталь от грубых механических воздействий рифленых губок и предотвращают ее повреждение. По сравнению с обычными губками из латуни, их очень легко надевать и снимать.

Латунные насадки на зажимные губки тисков



Насадки для защиты мелких деталей от зазубренных губок, преобразующие любые накладки в гладкую поверхность. В ассортименте насадки с шириной щеки от 76 мм до 152 мм.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана (7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93

Эл. почта: rde@nt-rt.ru || Сайт: <http://reed.nt-rt.ru>