

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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)20-53-41
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: kne@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.kern.nt-rt.ru

Верстачные цепные тиски KERN

Верстачные цепные тиски проводят фиксацию посредством уникального зажимного механизма, основу которого составляют цепи и рукоять эксцентрикового типа.



Возможно использование приспособления в быту и для работ в промышленной сфере, с повышенной сложностью и увеличенными объёмами.

Верстачные цепные тиски KERN и их преимущества:

- Верстачные цепные тиски представлены упрочнённой конструкцией, основу которой составляет высококачественный чугунный сплав, гарантирующий аппарату длительный период безопасного применения в сочетании с возможностью эффективного функционирования даже в условиях повышенной сложности;
- Губки зажимного типа изготовлены из высокопрочного стального состава, с улучшенными легирующими свойствами и особым закаливанием;
- Гибочные ролики и цепь зажимная выполнены из легированной стали улучшенного качества, с усиленными прочностными показателями;
- Фиксирующая рукоять, представленная в изогнутой формации, выполнена посредствомковки и имеет надёжную фиксацию к остову приспособления;
- Опора V-подобного типа отличается своей продуманной эргономикой и дополнительно оснащена трубной перемычкой и фиксирующими зубьями, благодаря чему верстачные цепные тиски гарантируют максимально качественную и надёжную, но одновременно с этим и бережную фиксацию заготовки, исключаящую её повреждение или деформирование;
- Фиксирующий зажим отличается своей простотой и надёжностью, позволяя проводить фиксацию металлозаготовки без каких-либо особых усилий – для этого достаточно лишь дважды повернуть рукоять эксцентрикового типа. Непосредственно же сама фиксация заготовки выполняется посредством этой самой рукояти и фиксирующего болта;
- Верстачные цепные тиски могут быть закреплены как на верстаке, так и установлены на специальной подставке-треноге – всё зависит от поставленной задачи, её сложности и объёма.

Артикул	Диаметр труб	Вес
0313006	1/2" – 6"	11,1 кг