

# GERAT

Professional Tools

## ТРУБОГИБЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 3 ДЮЙМОВ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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)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

сайт: <http://gerat.nt-rt.ru/> || эл. почта: [gte@nt-rt.ru](mailto:gte@nt-rt.ru)

Гидравлические трубогибы GERAT предназначены для точной гидравлической гибки под углом до 90° газовых, водопроводных и котельных труб диаметром от 1/4" до 2".

Применяются для работ на строительных площадках, в газовых, водопроводных и отопительных системах, а также в промышленности.

Мобильные ручные гидравлические трубогибы удобны для использования при монтаже газо- и водопроводов, систем отопления, в котлостроении и других областях производства.

Закрытые гидравлические системы в моноблочном исполнении, с автоматическим обратным ходом поршней не требуют технического обслуживания. Трубогибы оснащаются гидронасосами с мощностью поршней 13 кН (13 000 кг).

Комплектация:

- Гидравлический пресс
- Усиленная закрытая рама.
- Набор форм 1/2"-3"
- Удобный деревянный ящик для транспортировки
- Тренога-подставка

Преимущества:

- экономия на приобретении отводов и их хранении
- экономия на сварке и резьбовых переходниках
- на монтаж затрачивается меньше времени, надежность трубопровода повышается благодаря минимальному количеству мест сварки
- экономия на электродах и электроэнергии
- нет необходимости в нагреве трубы
- закрытая гидравлическая система, не требующая тех. обслуживания, в моноблочном исполнении, с автоматическим обратным ходом поршня
- легко и удобно проводить сервисное обслуживание
- прочная конструкция специально рассчитана для использования на стройплощадке
- благодаря компактному размеру удобно транспортировать
- гидравлический насос, мощность 13 кН (13 000 кг) обеспечивает быструю работу
- автоматический обратный ход поршня для быстрой работы и удобства эксплуатации
- масляный фильтр обеспечивает бесперебойную работу
- закаленный, хромированный поршень

Технические характеристики:

Артикул	Башмаки для труб, дюйм	Вес, кг
60015	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3	80

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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)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

сайт: <http://gerat.nt-rt.ru/> || эл. почта: [gte@nt-rt.ru](mailto:gte@nt-rt.ru)