

Трубогибы гидравлические 60015, 60016

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: gte@nt-rt.ru || сайт: <https://gerat.nt-rt.ru/>

Gerat 60015 — Гидравлический трубогиб до 2 дюймов

Мобильный переносной станок, предназначенный для использования непосредственно на строительных объектах, при монтаже систем отопления, водоснабжения и газовых магистралей.

- **Диапазон диаметров труб:** От 1/4" до 2" (дюймов).
 - **Развиваемое усилие:** Гидравлический цилиндр создает давление поршня до 13 тонн.
 - **Конструкция рамы:** Закрытая горизонтальная рама со съемной верхней пластиной. Отверстия на крыльях кронштейна позволяют переставлять боковые упорные валики для изменения геометрии и получения разного угла изгиба.
 - **Комплектация:** В стандартный набор входит комплект сменных гибочных шаблонов (башмаков) из высокопрочного чугуна под основные калибры труб в указанном диапазоне, а также прочный транспортировочный ящик.
 - **Область применения:** Подходит для гибки водогазопроводных (ВГП) и котельных стальных труб малого и среднего диаметров.
-

Gerat 60016 — Гидравлический трубогиб до 3 дюймов

Усиленная и более массивная модификация станка, предназначенная для тяжелых монтажных и промышленных работ со стальными трубами увеличенного диаметра.

- **Диапазон диаметров труб:** От 1/4" до 3" (дюймов) (условный проход труб до 76 мм).
- **Развиваемое усилие:** Усиленный гидроцилиндр с ручным приводом, выдающий максимальное давление до 13–15 тонн. Сбалансированный перепускной клапан позволяет гнуть толстостенные трубы 3" с минимальным мышечным усилием оператора.
- **Конструкция рамы:** Массивная закрытая рама из толстолистовой закаленной стали.
- Оснащена встроенными резьбовыми фиксаторами для удержания мощных упорных роликов под нагрузкой. Часто комплектуется складной треногой-подставкой для удобного напольного монтажа.
- **Комплектация:** Поставляется в комплекте с **8 гибочными вкладками** (размеры: 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2" и 3").
- **Область применения:** Промышленное строительство, прокладка магистральных технологических нефте-, газо- и водопроводов, сборка сложных металлоконструкций из круглого стального проката.

Сравнительные характеристики моделей

Параметр	Gerat 60015	Gerat 60016
Тип привода	Гидравлический ручной	Гидравлический ручной
Конструкция рамы	Закрытая (горизонтальная)	Закрытая (горизонтальная)
Максимальное усилие гидроцилиндра	13 тонн	13 тонн
Рабочий диапазон (диаметр труб)	от 1/4" до 2"	от 1/4" до 3"
Максимальный угол изгиба	90°	90°
Ход поршня (штока)	250 мм	290 мм
Сменные гибочные шаблоны в комплекте	1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"	1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3"
Тип обрабатываемых труб	Водогазопроводные (ВГП) стальные трубы	Водогазопроводные (ВГП) стальные трубы
Комплектация	Станок, комплект башмаков, упорные штыри, ящик	Станок, комплект башмаков, упорные штыри, тренога, ящик
Вес нетто (ориентировочный)	~45 кг	~92 кг

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: gte@nt-rt.ru || сайт: <https://gerat.nt-rt.ru/>