



## Трубогибы

### Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск(8182)63-90-72  
Астана +7(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  
НабережныеЧелны(8552)20-53-41  
НижнийНовгород(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

Для гибки труб в холодном состоянии на СТО и других автопредприятиях используются трубогибы.

Применение гидравлических трубогибов позволяет повысить производительность труда персонала автотранспортных предприятий, предотвращая возникновение сплющиваний, изломов, вытяжки и иных деформаций труб.

Широкий ассортимент гидравлических трубогибов АЕ&Т дает возможность удовлетворить запросы всех категорий автосервисов и СТО. Также это оборудование можно использовать в строительстве и промышленности.

Достоинства гидравлических трубогибов:

- Удобная конструкция;
- Оптимальный вес и размеры;
- Возможность работы с трубами больших диаметров;
- Простота использования;
- Надежность и безопасность в работе;
- Срок службы 7 лет и более;
- Богатый комплект поставки (пуансоны в комплекте).



**Трубогиб Т60012р АЕ&Т 12т гидравлический на подставке с выносным насосом**

**Усилие:** 12 тонн

**Диаметр труб:** 1/2", 3/4", 1", 1-1/4", 1-1/2", 2"

**Вес нетто/брутто:** 32/33 кг

**Упаковка\* (уточняйте у менеджера):** 630\*570\*170 мм



## Трубогиб Т60012 АЕ&Т 12т гидравлический

**Усилие:** 12 тонн

**Диаметр труб:** 1/2" 3/4" 1" 1-1/4" 1-1/2" 2"

**Вес нетто/брутто:** 32/33 кг

**Упаковка:** 630\*570\*170 мм



## Трубогиб Т60016h АЕ&Т 16т гидравлический на подставке

**Усилие:** 16 тонн

**Диаметр труб:** 1/2", 3/4", 1", 1-1/4", 1-1/2", 2", 2-1/2", 3"

**Вес нетто/брутто:** 55/57 кг

**Упаковка\* (уточняйте у менеджера):** 680\*610\*190 мм



Трубогиб Т60016р АЕ&Т 16т гидравлический на подставке с выносным насосом

**Усилие:** 16 тонн

**Диаметр труб:** 1/2" 3/4" 1" 1-1/4" 1-1/2" 2" 2-1/2" 3"

**Вес нетто/брутто:** 55/57 кг

**Упаковка\* (уточняйте у менеджера):** 680\*610\*190 мм



Трубогиб Т60016 АЕ&Т 16т гидравлический

**Усилие:** 16 тонн

**Диаметр труб:** 1/2" 3/4" 1" 1-1/4" 1-1/2" 2" 2-1/2" 3" "

**Вес нетто/брутто:** 55/57 кг

**Упаковка\* (уточняйте у менеджера):** 680\*610\*190 мм



## Трубогиб Т60012h АЕ&Т 12т гидравлический на подставке

**Усилие:** 12 тонн

**Диаметр труб:** 1/2", 3/4", 1", 1-1/4", 1-1/2", 2" "

**Вес нетто/брутто:** 32/33 кг

**Упаковка\* (уточняйте у менеджера):** 630\*570\*170 мм

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск(8182)63-90-72  
Астана +7(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  
НабережныеЧелны(8552)20-53-41  
НижнийНовгород(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