

START

**Трех-роликовый (вальцевый)
трубогиб 3R-M-30**



bmk.nt-rt.ru

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

единый адрес: bsk@nt-rt.ru

Наименование товара:

START 3RM-30 профилегиб / трубогиб ручной 3-х роликовой гибки



**Ручной трубогиб / профилегиб START
предназначен:**

Для изготовления колец, сегментных дуг
и спиралей с заданным шагом подъема
витка спирали методом холодной
вальцевой гибки труб

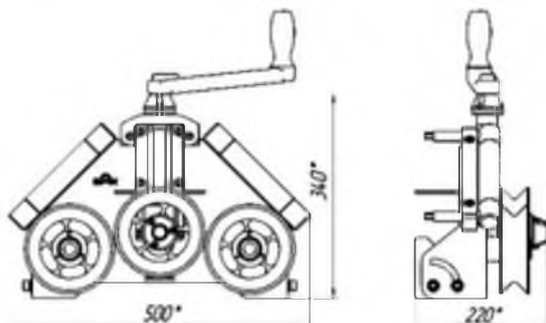


И гибки профилей

а так же различных сложных профилей
из стали, нержавеющей стали, титана,
алюминия и алюминиевых сплавов,
меди и медных сплавов

**Особенности конструкции ручного трубогиба /
профилегипа START:**

- Ручной трубогиб переносной и может крепиться на любой поверхности
- Ручной трубогиб может работать под любым углом к плоскости крепления
- Поджимной ролик трубогиба является ведущим
- Поджим трубы и ее прокатка на ручном трубогибе при гйбе обеспечивается одной унифицированной рукояткой

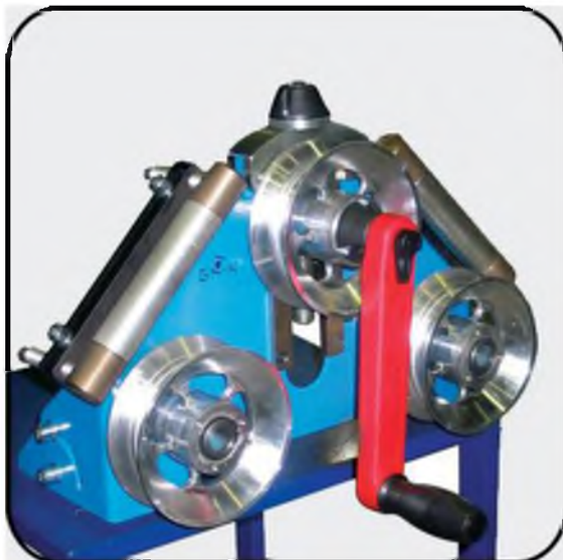


START
Трех-роликовый (вальцевый)
трубогиб 3R-M-30



bmk.nt-rt.ru

Трубогиб ручной START. Вертикальное положение.



Трубогиб ручной START. Горизонтальное положение



Возможности ручного трубогиба / профилегиба START

Тип профиля	Мах размер профиля, мм	Радиус ггиба осевой, мм	Тип профиля	Мах размер профиля, мм	Радиус ггиба осевой, мм
	20x4	150		20x20x2	200
	40x6	150		20x20x2	200
	10x10	150		20x20x2	200
	10	150		20x20x2	150
	30x1,5	300		20x20x2	150
	26x2,8	150		20x20x2	150
	25x20x2,5	300			

Технические характеристики ручного трубогиба / профилегиба START

Радиус гибки по центральной линии, минимальный	150 мм (90 мм со специальными роликами)
Радиус гики по центральной линии, максимальный	Не ограничен
Габариты (LxHxB). mm	500x340x220
ВЕС, kg	17-25 (в зависимости от оснастки)

START

**Трех-роликовый (вальцевой)
трубогиб 3R-M-30**



bmk.nt-rt.ru

Оснастка к ручному трубогибу START

Универсальная оснастка



Универсальная оснастка для трубогибной машины 3-х роликовой (вальцевой) гибки состоит из 3-х универсальных стальных роликов с ручьем под любую круглую трубу до 30 мм

Специальная оснастка



Специальная оснастка для трубогибной машины 3-х роликовой (вальцевой) гибки состоит из 3-х стальных роликов специально изготовленных под типоразмер трубы или профиля заказчика и обеспечивает высокое качество гибки.

Базовая комплектация ручного трубогиба Дополнительные опции ручного трубогиба

- Трубогиб ручной (трубогибные вальцы)
- Комплект из 3-х универсальных или специальных роликов к трубогибу
- Инструкция по эксплуатации трубогибного станка
- Упаковка трубогибного станка
- Установка механизмов подъема шага витка спирали на трубогиб
- Поставка к трубогибу дополнительных комплектов оснастки под типоразмеры

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

единый адрес: bsk@nt-rt.ru

bmk.nt-rt.ru