

TECHNIC

Трубогибочный станок RE-60



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:

Трубогиб бездорный электрический с ЧПУ TECHNIC RE-60

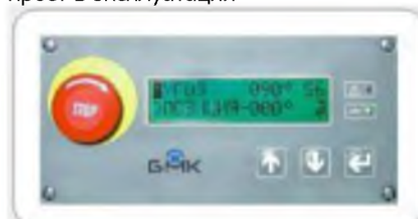


Трубогиб электрический предназначен:

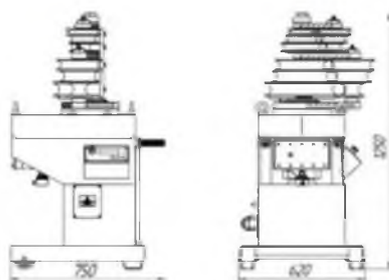
- Для гибки дюймовых труб при мобильных работах при разводке и ремонте водогазопроводных сетей

Возможности электрического трубогибочного станка с ЧПУ

- Трубогиб имеет ЧПУ- панель управление со встроенный интерфейсом на русском языке, надежен и прост в эксплуатации



- Угол гибки и нулевая позиция легко программируются на электрическом трубогибе и запоминаются микропроцессором с помощью ЧПУ
- Электрический трубогиб оснащен выдвижными рукоятками и колесами для перемещения трубогиба вручную, а также строповочными рымами для перемещения при помощи подъемных механизмов
- Угол гибки на электрическом трубогибе до 210 градусов с учетом угла пружинения трубы





Технические характеристики электрического трубогибочного станка с ЧПУ

Количество скоростей гибки на электрическом трубогибе Technic	6
Энергопитание	220 В, 1,5 кВт, 50 Гц
LxВxН, мм	750x630x1250
Масса, кг	250

Оснастка к электрическому трубогибу Technic

В базовую комплектацию бездорнового трубогиба Technic входят ролики под 6 основных типоразмеров водо-газопроводных труб:

- 1/2" (D 21,3 мм) R-66 мм
- 3/4" (D 26,8 мм) R-84 мм
- 1" (D 33,5 мм) R-102 мм
- 1,25" (D 42,3 мм) R-129 мм
- 1,5" (D 48 мм) R-144 мм
- 2" (D 60 мм) R-180 мм

с радиусом гибки 3 диаметра трубы.

Обеспечивающие качественную гибку в бездорновом режиме

Базовая комплектация трубогибочного станка с ЧПУ (трубогиб электрический)

- Трубогиб электрический с ЧПУ
- Комплект оснастки для 6-ти типоразмеров водо-газопроводных труб электрическому трубогибу
- Упаковочная тара
- Инструкция по эксплуатации электрического трубогиба ЧПУ
- Обучение специалистов заказчика работе на электрическом трубогибе

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