

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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: kvs@nt-rt.ru

Сайт: www.likservice.nt-rt.ru

Лик-Сервис

Профилегиб АПВ-8 универсал



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОПИСАНИЕ



Профилегиб отличается простотой работы благодаря использованию в конструкции станка гидравлического домкрата.

Малые габариты и небольшой вес профилегива обеспечивают его мобильность. Работы можно проводить непосредственно на объектах.

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Три вида гива на одном станке.

Гидравлический прижим вальцов.

Возможность перемещения боковых вальцов.

Термическая закалка вальцов.

Возможность индивидуально заказать оснастку и комплектацию станка.

Габариты профилегива
АПВ 8-Универсал:

Высота 1050 мм.
Ширина 490 мм.
Диаметр вальцов 68 мм.
Вес 37 кг.
Объем 0,01 м3

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ СТАНКА

Для радиусной гибки труб и профилей станок оснащен одним ведущим вальцом (верхний) и двумя прижимными (боковые). Вальцы выполнены на подшипниках, что обеспечивает легкость вращения.

Прижимные (боковые) вальцы могут перемещаться по горизонтали для выполнения любого радиуса гибки, а так же работы с малыми заготовками.

На вальцах выполнены проточки для удержания труб в плоскости гибки.

В базовую комплектацию станка входят ролики с проточками 20-40-60 для работы с профильными трубами.

С помощью дополнительной оснастки профилегиб можно переоборудовать в трубогиб для гибки труб круглого сечения по шаблону.

Для этого потребуется крепление сегментов, гибочные сегменты и боковые упоры.



Применяемые гибочные сегменты:

3/8" (ф17 - R56)

1/2" (ф21,3 - R60)

3/4" (ф26,8 - R80)

1" (ф33,5 - R100)

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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: kvs@nt-rt.ru

Сайт: www.likservice.nt-rt.ru