

МАКС СЕРВИС

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 для всех регионов: mxt@nt-rt.ru || <http://max.nt-rt.ru/>

Вязальный пистолет модель RB218



Данный инструмент предназначен для вязки арматурных прутьев и находит применение на строительстве аэродромов, дорог, каналов, мостов и плотин; в монолитном домостроении; на заводах ЖБИ и всюду, где используются железобетонные конструкции. Благодаря высокой скорости вязки (около 1-й секунды на 1 вязку) этот пистолет по оценке строителей в 6 раз увеличивает производительность труда вязальщика арматуры. Окупается в течении трех месяцев эксплуатации.

Размеры, мм:	276 x 99 x 200
Масса, кг:	2,1
Совокупный диаметр арматуры:	от 9 до 21
Количество витков в вязке:	3
Скорость 1 вязки, с:	менее 0,8
Размер арматуры, мм:	10 x 10
Количество витков на катушку, шт.:	210

Модель аккумулятора

Тип аккумулятора: Li-ion

Напряжение, В: 14,4

Емкость, Ач: 3,0

Время зарядки батареи, мин: Точные дан. 25 мин. 90% - 30 мин.100%

Проволока для пистолета

Диаметр проволоки: 0,8

Длина намотки 1 катушки, м: 97

Стальная проволока: TW897S

Гальванизированная проволока: TW897A-EG

Проволока с полиэстеровым покрытием: TW897A-PC

Пистолет RB 218 имеет большое количество достоинств, благодаря чему многие специалисты выбирают именно его. Во-первых, он отличается большой скоростью работы – одна вязка производится за 0,8 секунды, что на сегодняшний день является самым лучшим показателем. При этом проволока делает три витка, за счет чего арматура фиксируется максимально надежно. Поскольку диаметр проволоки равен 0,8 мм, обычно эта модель применяется в таких случаях, где на проволоку воздействует небольшая нагрузка. В мотке проволоки содержится 87 метро проволоки. Такого мотка хватает для выполнения 210 связок. При использовании двух связок проволоки, вы сможете сделать, соответственно 420 связок. Для этого понадобится не более 8-10 минут. Если выполнять аналогичную работу вручную потребуются не менее полутора часа, и надежность скрепления будет под сомнением.

Многие работники ценят этот пистолет за быстрое время требуемое для зарядки аккумулятора – чтобы зарядить полностью разряженный аккумулятор потребуется всего лишь 25 минут. Далее можно будет продолжать работу и сделать еще 400 связок – такая высокая работоспособность обеспечена высокой емкостью батареи – 2 Ач. Еще один однозначный плюс этой модели заключается в удобстве эксплуатации. Вес пистолета составляет 2,1 килограмма. Вместе с хорошо проработанной и эргономичной рукояткой, это обеспечивает удобное использование даже при очень длительной работе – рабочий не испытывает усталости и соответственно ему не придется постоянно делать перерывы и терять время, использовать которое можно более результативным образом. Все эти качества делают вязальный пистолет RB 218 отличным выбором для использования при связке арматуры.

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 для всех регионов: mxt@nt-rt.ru || <http://max.nt-rt.ru/>