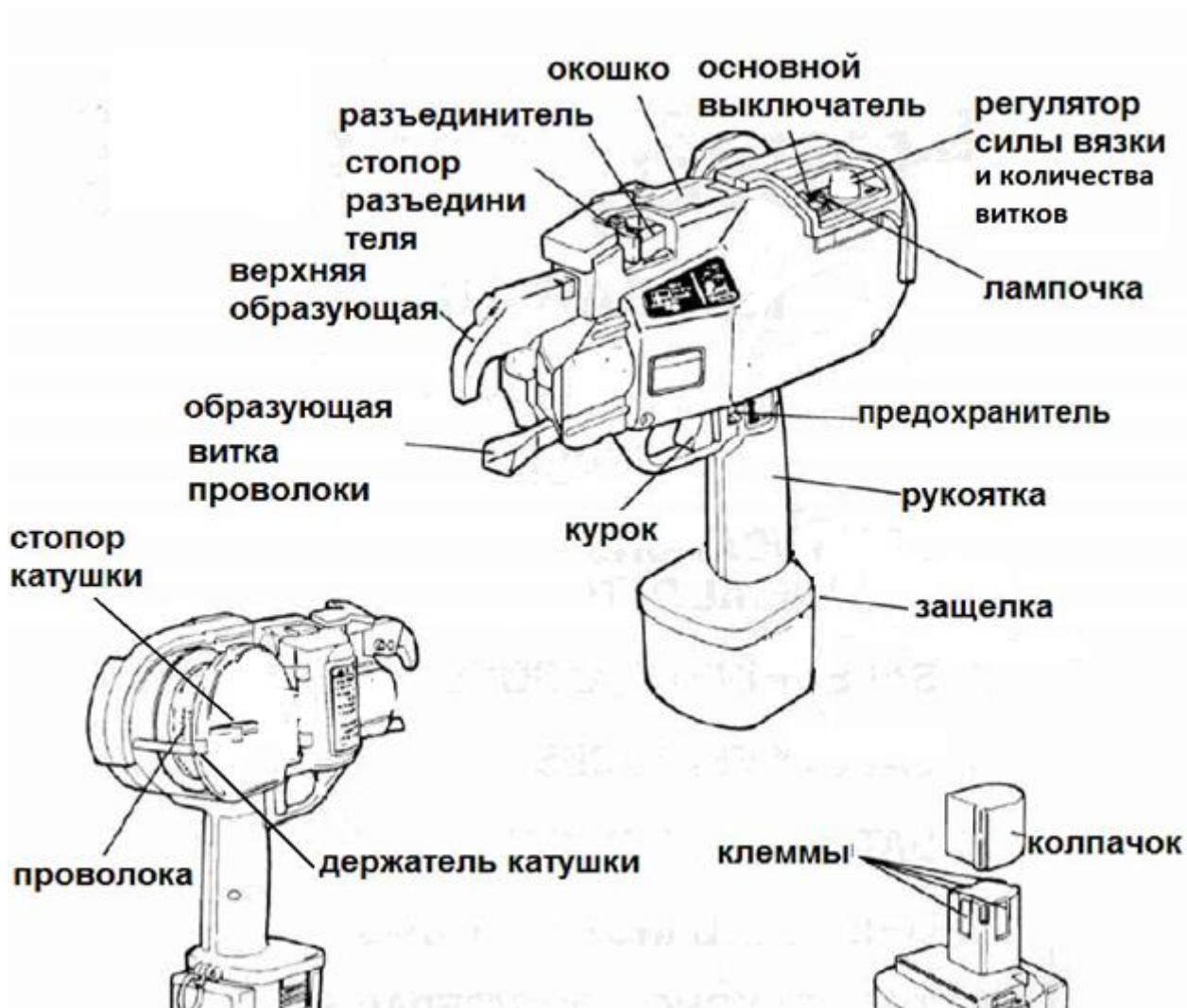




РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ПИСТОЛЕТА ДЛЯ ВЯЗКИ АРМАТУРЫ

MIT RT-39

Названия основных частей



Зарядное устройство.

Используйте только оригинальное зарядное устройство 220В.

Технические характеристики:

1. Шум - уровень «А», одиночный - 93.6 дБ
Шум на месте работы - уровень «А», одиночный, 88.5 дБ
2. Вибрация - 0.97 м/с²
3. Излучение 30-1000 МГц - Класс «В»

Применение

Производство готовых к заливке бетонных сооружений Полы и стены
Комбинации связываемых прутьев арматуры должны быть в пределах от 20 до 39 мм в диаметре.

Инструкции по технике безопасности

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Во избежание серьезных травм или ущерба имуществу внимательно ознакомьтесь с данным разделом по технике безопасности.

ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПИСТОЛЕТА

Данный инструмент предназначен только для вязки арматурных прутьев. Использование данного инструмента в иных целях, отличающихся от обозначенных в инструкции может привести к серьезным последствиям. Строго соблюдайте все указания в данном руководстве. Люди, не имеющие отношение к работе, особенно дети, должны быть удалены с места работ, им должно быть запрещено брать данный инструмент в руки.

1. Носите защитные очки или очки с защитой лица. Всегда существует опасность для человека вследствие выбрасываемой со струей воздуха пыли или отскакивания дюбеля из-за неправильного обращения с инструментом. По этим причинам всегда следует носить защитные очки или очки с защитой лица. Работодатель или пользователь должны обеспечить надежную защиту глаз. Оборудование для защиты глаз должно отвечать требованиям безопасности и защищать лицо спереди и сбоку. Работодатель отвечает за обеспечение защиты глаз на месте работ. Примечание: Очки без боковой защиты и отдельная защита лица не достаточно эффективны.
2. В определенной обстановке может потребоваться защита слуха. Поскольку условия работы могут включать сильный шум, способный привести к повреждению слуха, работодатель и пользователь должны обеспечить надежную защиту слуха для оператора и других людей внутри рабочей зоны.
3. Не позволяйте детям брать пистолет в руки.
4. Не применяйте пистолет во время дождя, при наличии водяных брызг, во влажных или сырых местах. Использование пистолета в таких условиях увеличивает вероятность поражения электрическим током.
5. Проверьте исправность частей пистолета перед установкой аккумулятора. Проверьте крепость винтов. Проверьте наличие трещин и повреждений. Части изнашиваются в процессе работы. Выявите также отсутствующие или поврежденные части или части плохого качества.
6. При замене аккумулятора, при установке новой проволоки, при ее регулировке, при появлении неисправностей и если инструмент не используется, обязательно установите главный выключатель в положение «OFF» (Выкл.), поставьте курок на предохранитель и отсоедините аккумулятор. Если оставить пистолет включенным, это может привести к поломкам и повреждениям.
7. Никогда не просовывайте пальцы между образующими витков проволоки. Можно получить серьезную травму.
8. Не прикасайтесь пальцами к катушке с проволокой во время работы.
9. Не направляйте пистолет на кого-либо. Травма может произойти, когда пистолет зацепит проволокой оператора или другого человека рядом с ним.



10. Не нажимайте курок, если пистолет не находится в работе.

11. Никогда не используйте пистолет в неисправном состоянии.

Если пистолет неисправен, или если замечено любое другое ухудшение работы, немедленно выключите инструмент (Переведите основной выключатель в положение «OFF»), поставьте курок на предохранитель, осмотрите его и почините.

12. После замены аккумулятора, если пистолет действует без нажатия курка, или появится необычный нагрев, запах или нехарактерный звук, прекратите работу, иначе можно получить серьезную травму. Никогда не изменяйте конструкцию пистолета.

13. Обеспечивайте уход за инструментом, чтобы он был в хорошем рабочем состоянии. Также следите, чтобы рукоятка пистолета была сухая и чистая, на ней не должно быть масла или жира.

14. Используйте только оригинальный аккумулятор. Используйте только оригинальный аккумулятор. Если подсоединить другой источник питания, например сухую батарею или аккумулятор другой марки, инструмент может сломаться, перегреться и даже вспыхнуть. Для обеспечения максимальной производительности полностью заряжайте аккумулятор перед использованием. Новый аккумулятор или аккумулятор, хранящийся долгое время могут быть наполовину разряжены, и может потребоваться подзарядка для восстановления полного рабочего состояния.

Перед использованием аккумулятора дозарядите его зарядным устройством.

15. Предосторожности при зарядке аккумулятора:

- Используйте только зарядное устройство. В противном случае аккумулятор может перегреться и вспыхнуть, став причиной серьезных травм.
- Заряжайте аккумулятор только от розетки 230 В. В противном случае аккумулятор может перегреться и вспыхнуть, став причиной серьезных травм.
- Никогда не используйте трансформатор.
- Никогда не соединяйте зарядное устройство с источником постоянного тока. Зарядное устройство выйдет из строя.
- Избегайте заряжать аккумулятор во время дождя, в сырых местах или при наличии водяных брызг. Это может стать причиной поражения электрическим током, короткого замыкания или возгорания.
- Не трогайте электрический провод влажной рукой или перчаткой. Можно испытать удар электрическим током.
- Не накрываете зарядное устройство тканью или другими предметами во время зарядки аккумулятора. Это станет причиной перегрева или возгорания.
- Держите аккумулятор и зарядное устройство в стороне от источника теплоты и пламени.
- Не заряжайте аккумулятор рядом с горючими материалами.
- Заряжайте аккумулятор в хорошо проветриваемых помещениях. Избегайте прямого солнечного света.
- Заряжайте аккумулятор при температуре от 0 до 40 градусов С.
- Не заряжайте несколько раз подряд. Дайте зарядному устройству отдохнуть 15 минут между зарядками во избежание поломки прибора.
- Зарядное устройство должен быть чистым и без пыли, вентиляционные отверстия должны быть открыты.
- Осторожно обращайтесь с проводом зарядного устройства. Не тяните вилку из розетки, держась за провод. Не переносите зарядное устройство, держась за провод.



Избегайте контакта провода с острыми краями, маслом, солидолом. Поврежденный провод следует починить или заменить.

- Наденьте колпачок на клеммы аккумулятора во избежание короткого замыкания.
- Следите, чтобы клеммы аккумулятора не замкнулись в результате короткого замыкания. Это приведет к выходу аккумулятора из строя.

16. Носите перчатки, когда работаете с инструментом. Поскольку проволока имеет острые края, во избежание серьезных травм носите защитные перчатки.

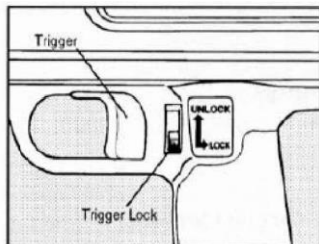
УСТРОЙСТВА ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ БЕЗОПАСНОСТЬ ПИСТОЛЕТА

Для обеспечения безопасности во время работы пистолет имеет следующие предохранительные устройства.

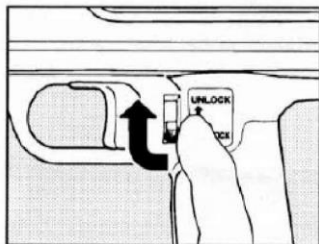
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Перед использованием убедитесь в исправной работе всех предохранительных устройств. В противном случае не используйте пистолет.

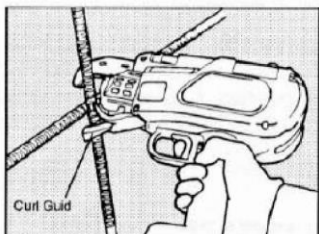
Предохранитель.



Курок может быть поставлен на предохранитель, пистолет будет в нерабочем состоянии. Всегда ставьте курок на предохранитель, если не используете пистолет. После завершения вязки предохранитель должен быть установлен в положение LOCK, а аккумулятор - отсоединен.



Перед работой установите предохранитель в положение UNLOCK. Слегка отведите влево и передвиньте вверх.



Образующая витка проволоки.

При оттянутой вниз образующей раздается звуковой сигнал, и инструмент не работает.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Как вставить проволоку.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Обязательно выключите пистолет, повернув основной выключатель в положение OFF, заблокируйте курок и отсоедините аккумулятор.

Надавите на рычажок разъединителя, пока стопор не войдет в паз и не зафиксирует разъединитель.

Размотайте небольшой отрезок проволоки с катушки, предварительно отделив 5 см ленты. Использование другой или заржавевшей проволоки может стать причиной поломки пистолета.

Нажмите на фиксатор для отсоединения держателя катушки.

Установите катушку с проволокой в пистолет как показано на рисунке.

Затем нажмите на держатель катушки.

Вставьте отрезок проволоки в приемник.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

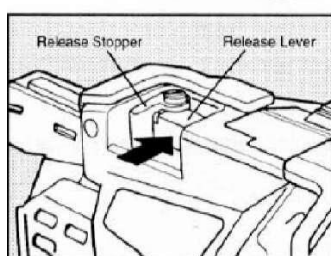
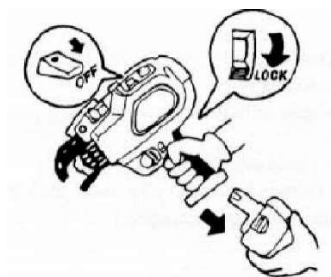
Конец проволоки следует выпрямить, иначе проволока может застрять в пистолете.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Как вставить проволоку.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

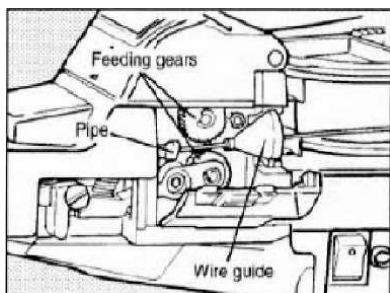
Обязательно выключите пистолет, повернув основной выключатель в положение OFF, заблокируйте курок и отсоедините аккумулятор.



Надавите на рычажок разъединителя, пока стопор не войдет в паз и не зафиксирует разъединитель.



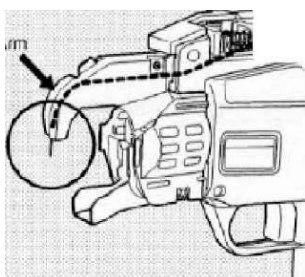
Размотайте небольшой отрезок проволоки с катушки, предварительно отделив 5 см ленты. Использование другой или заржавевшей проволоки может стать причиной поломки пистолета.



Нажмите на фиксатор для отсоединения держателя катушки.
Установите катушку с проволокой в пистолет как показано на рисунке.
Затем нажмите на держатель катушки.
Вставьте отрезок проволоки в приемник.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

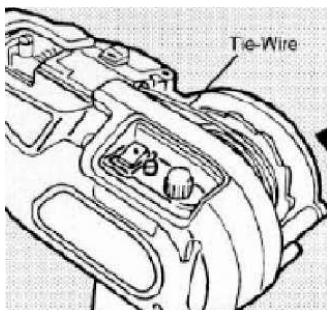
Конец проволоки следует выпрямить, иначе проволока может застрять в пистолете.



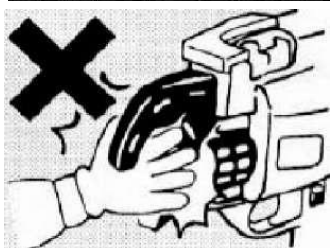
Пропускайте проволоку дальше в трубку пока конец проволоки не выйдет наружу на 5 мм из верхней образующей витка или не натолкнется на препятствие.



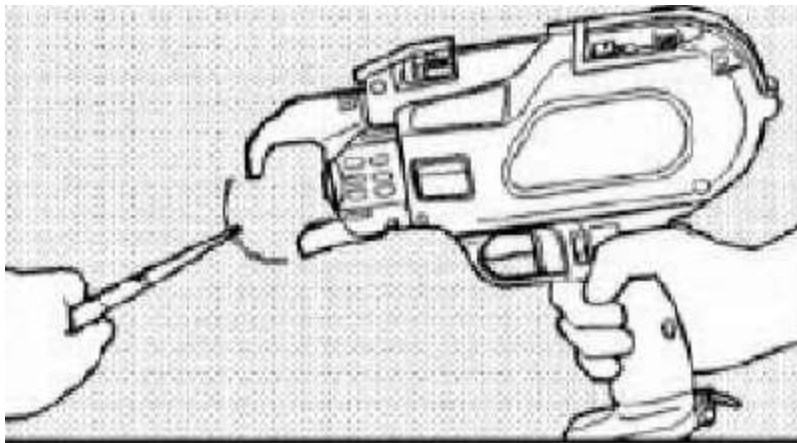
Отпустите стопор разъединителя, убедившись, что рычажок разъединителя вернулся в свой первоначальное положение, а шестеренки сцеплены с проволокой.
Это последняя стадия установки проволоки в пистолет.



Полностью снимите ленту с катушки, если она есть.
Устраните провисание проволоки на катушке. Убедитесь, что проволоку не заклинит позади катушки. Это приведет к застреванию проволоки.



При установке основного выключателя в положение ON (Вкл.) держите пальцы подальше от вяжущей и вращающейся частей механизма.



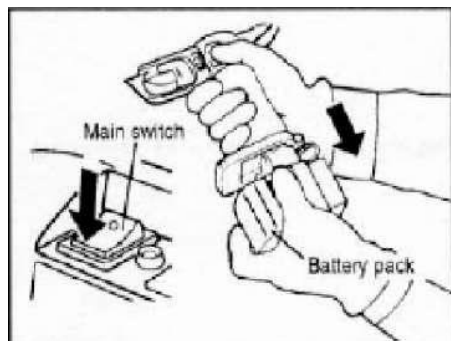
Не включайте и выключайте основной выключатель несколько раз подряд, так как это может привести к поломке пистолета.

Установите аккумулятор, дождавшись щелчка. Переведите основной выключатель в положение ON (Вкл.).

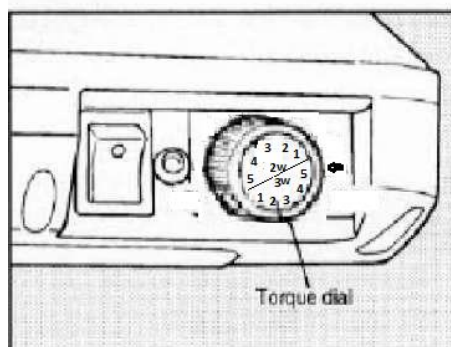
Пистолет подаст и автоматически перережет

около 5 см проволоки. Вытащите отрезанный кусок проволоки плоскогубцами. Снимите курок с предохранителя перед использованием пистолета.

Как регулировать силу вязки и количество витков.



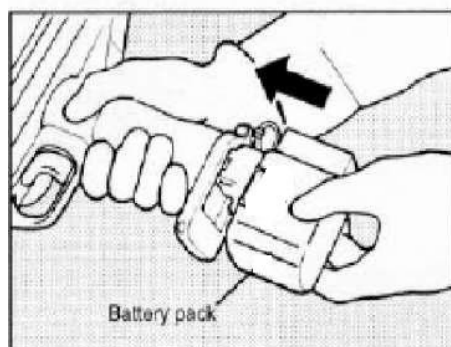
Обязательно переведите основной выключатель в положение OFF (Выкл.), поставьте курок на предохранитель и снимите аккумулятор.



Это колесико позволяет регулировать силу вязки в небольших пределах и соответственно количество витков.

Для увеличения поверните колесико по часовой стрелке. Для ослабления - против часовой стрелки. (от 1 до 5) цифра должна стоять напротив метки на корпусе.

Соответственно, для двух витков цифры в поле **2wire** (черный сектор), а для трех витков цифры в поле **3wire** (красный сектор).



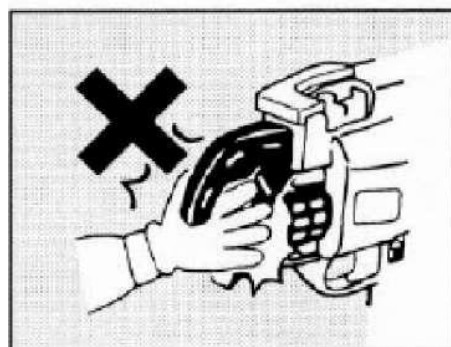
Установите аккумулятор, дождавшись щелчка.

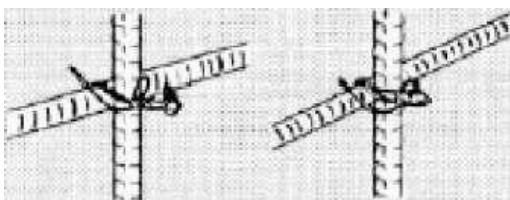
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

При установке основного выключателя в положение ON (Вкл.) держите пальцы подальше от вяжущей и вращающейся частей механизма.

Переведите предохранитель в положение UNLOCK и включите основной выключатель.

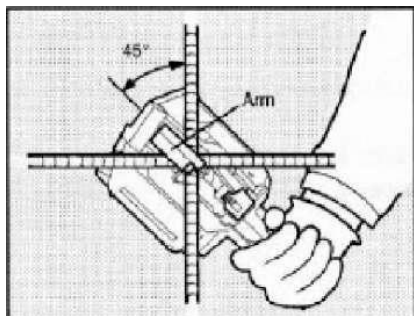
Проволока автоматически войдет в верхнюю образующую и займет необходимое положение.





Снова испытайте пистолет и силу вязки.
Если сила вязки недостаточна, повторите действия.

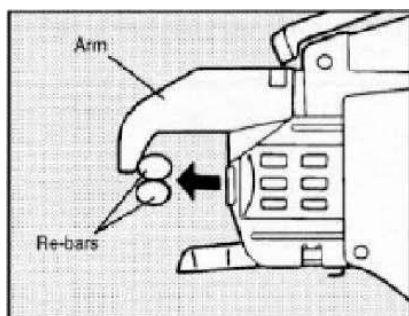
Для достижения оптимальной силы вязки



Разверните пистолет под 45° по отношению к прутьям арматуры.
Используйте пистолет перпендикулярно поверхности пересекающихся прутьев.

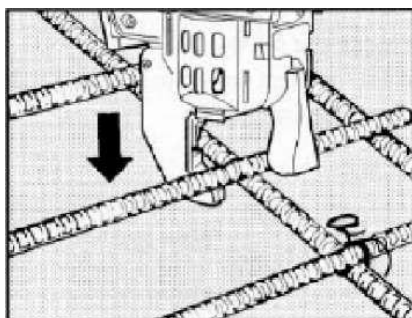
Не передвигайте пистолет до конца вязки, пока вязка не будет завершена автоматически.

Вяжите то в одном, то в другом направлении



При перекрещивающейся вязке отогните хвост первой вязки, перед тем как произвести вторую.

Если вам необходима повышенная сила вязки, поместите двойной прут арматуры под верхнюю часть верхней образующей витка.



**Устранение неисправностей/ремонт**

Устранение неисправностей и/или ремонт должны производиться только в специализированных сервисных центрах. Этот пистолет предупреждает вас о той или иной неисправности при помощи специального звукового сигнала или индикатора. Индикатор мигает или светится ровно и связан со звуковым сигналом.

Причина	Устранение
Полностью разрядился аккумулятор	Выполните обычную или 24-часовую зарядку
Пластина электрода окислилась	Протрите клеммы аккумулятора сухой тканью
Практически полностью разрядился аккумулятор	Выполните обычную или 24-часовую зарядку
Открыта нижняя образующая витка	Полностью закройте образующую
Проволока запуталась вокруг закручивающего механизма	Отключите пистолет, вытащите проволоку из нижней образующей.
Открыта нижняя образующая Проволока застряла в катушке	Полностью закройте образующую Высвободите проволоку
Отрезной механизм забит посторонними материалами	Протрите отрезной механизм сухой тканью или очистите струей воздуха
Нагрелся двигатель	Остановите работу и дайте пистолету охладиться
Используется проволока не подходящего типа	Используйте для вязки проволоку MITS
Проволока запуталась в катушке	Высвободите проволоку
Проволока, задев арматуру, отскочила назад	Следите, чтобы проволока не задевала арматуру при вязке
Отрезной механизм забит посторонними материалами	Протрите отрезной механизм сухой тканью или очистите струей воздуха
Проволока, задев арматуру, отскочила назад	Следите, чтобы проволока не задевала арматуру при вязке
Прутья не подходящего диаметра	Совокупный диаметр в перекрестии не должен превышать 40мм
Неправильное положение пистолета	Увеличьте силу вязки, придайте пистолету вертикальное положение под 45° к прутьям арматуры



Работа переключателя нижней образующей

Не передвигайте пистолет, пока не завершится вязка

Неправильное положение пистолета

Уменьшите силу вязки, придайте пистолету вертикальное положение под 45° к прутьям арматуры

Уход

Регулярно осматривайте пистолет, чистите его.

Не смазываете пистолет!

Ни в коем случае не смазывайте пистолет. Смазка устранил уже имеющуюся специальную смазку и приведет к появлению неисправностей.

Хранение

Храните пистолет в хорошо вентилируемом сухом теплом месте, где температура воздуха не превышает 50°C, не оставляйте его на хранение холодной среде.

Снимите катушку с проволокой, когда проволока закончилась.

Хранение инструмента.

Когда вы закончили катушку, или когда пистолет не будет использоваться некоторое время, выключите пистолет, убедитесь, что двигатель остановился, поставьте курок на предохранитель, снимите аккумулятор. На клеммы аккумулятора следует надеть колпачок.