

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

USER MANUAL



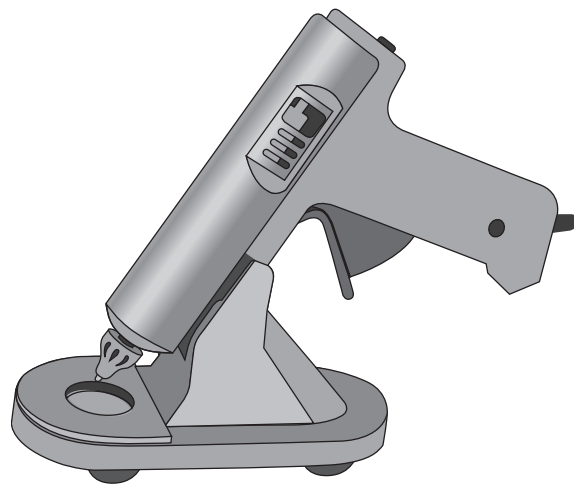
КЛЕЕВОЙ ПИСТОЛЕТ  
С РЕГУЛИРОВКОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

TEMPERATURE ADJUSTABLE

GLUE GUN

арт. 930085

арт. 930105



## ВНИМАНИЕ

Прочтайте данное  
руководство перед  
эксплуатацией  
устройства и сохраните  
его для дальнейшего  
использования.

## IMPORTANT

Read this manual  
before use and retain  
for future reference.



### ВАЖНО!

В данном руководстве рассмотрены правила эксплуатации

и технического обслуживания клеевого пистолета **MATRIX**.

Пожалуйста, обратите особое внимание на предупреждающие надписи. Нарушение инструкции может привести к поломке оборудования или травме.

Дата изготовления:

## НАЗНАЧЕНИЕ

Клеевой пистолет применяется для соединения деталей с помощью термоклея при ремонте, сборке, креплении инженерных коммуникаций и различных деталей, а также для герметизации конструкций.

Для эффективной работы изделия рекомендуется использовать термоклей MATRIX арт. 930705, 930710, 930720, 930730, 930721, 930731, 930722, 930732, 930723, 930733.

## КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ

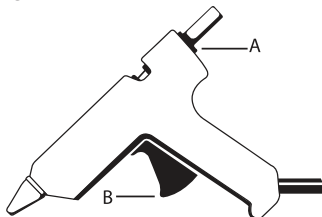
1. Клеевой пистолет – 1 шт.
2. Пластиковая подставка – 1 шт.
3. Руководство по эксплуатации – 1 шт.
4. Термоклей – 2 шт.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	930085	930105
Напряжение тока, В	220-230	220-230
Частота тока, Гц	50	50
Потребляемая мощность, Вт	70	100
Диаметр kleевых патронов, мм	11	11
Диапазон регулировки температуры, ° С	100-220	100-220
Время нагревания, мин	5	3

## УСТРОЙСТВО

- A. Отверстие для установки kleевых стержней
- B. Курок для выдавливания kleя



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Пистолет оснащен пластиковой подставкой, на которую его следует устанавливать во время работы.

После включения в сеть и прогрева в течение 5 минут пистолет готов к работе.

Вставить kleевой стержень в специальное отверстие (A) так, чтобы он дошел до наконечника. Меняя силу нажима на курок, можно регулировать количество выходящего kleя.

Склейываемые поверхности должны быть чистыми (если место склейки покрыто жиром, ржавчиной или другими загрязнениями, то прочность склеивания ухудшится).

Если склеиваемые предметы очень холодные, следует немного прогреть их с помощью термофена или в помещении при комнатной температуре, тогда прочность склеивания будет значительно выше.

Если работа прекращается более чем на 3 минуты, следует отключить пистолет от сети питания. Нельзя надолго прерывать работу включенного пистолета.

Если пистолет повторно используется после перерыва в работе, то выход клея через наконечник будет немного затруднен, это нормально.

Следует медленно нажимать на курок до тех пор, пока клей не начнет поступать равномерно.

Наносить клей рекомендуется полосками или частыми точками.

Соединять склеиваемые поверхности следует сразу после нанесения клеевого состава.

После окончания работ отключите пистолет от электросети и дайте полностью остыть.

Уберите пистолет в сухое, недоступное для детей место.

После завершения работы неиспользованные клеевые стержни могут остаться в пистолете.



### Внимание!

Во время работы не следует дотрагиваться до наконечника пистолета руками во избежание получения ожога.

## ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

В целях предотвращения несчастных случаев на рабочем месте рекомендуется поддерживать чистоту и порядок.

Не рекомендуется работать и оставлять инструмент в местах с повышенной влажностью. В случае если приходится работать в местах с высокой влажностью или в других неблагоприятных условиях, то для повышения безопасности рекомендуется включать в электрическую цепь разделительные трансформаторы или устройства, оснащенные системой автоматического отключения электроэнергии (Р1).

Работать инструментом рекомендуется только в хорошо освещенных местах.

Рекомендуется избегать соприкосновений с заземленными предметами (трубопроводом, батареей, холодильником и др.) – есть опасность поражения током.

Не рекомендуется подпускать к месту эксплуатации инструмента детей и других посторонних лиц.

После работы инструмент следует убрать для хранения в сухое, недоступное для детей место.

Клеевой пистолет рекомендуется использовать только по назначению.

Крайне не рекомендуется переносить настоящее изделие за кабель, также не следует держать его или тянуть, есть вероятность несчастного случая, а также вывода инструмента из строя.

Провод электропитания не должен касаться горячих, острых, маслянистых поверхностей.

Рекомендуется регулярно проверять кабель для подключения клеевого пистолета к электросети на наличие повреждений и в случае неисправности отдать инструмент в ремонтную мастерскую.

В случае когда инструмент не используется, но подключен к электросети, следует держать его под контролем.

При возникновении необходимости в использовании удлинителя следует подбирать его с учетом условий эксплуатации. Например, если работы требуется выполнять на улице, удлинитель должен иметь соответственный допуск к эксплуатации в подобных условиях.

Для работы с инструментом рекомендуется использовать только те принадлежности, ко-

торые перечислены в настоящей инструкции или рекомендованы заводом-изготовителем. Применение других принадлежностей может привести к несчастным случаям и к выходу инструмента из строя.

Прежде чем вводить пистолет в эксплуатацию, рекомендуется проверить, что напряжение используемой сети соответствует параметрам, указанным в настоящей инструкции.

## **РЕАЛИЗАЦИЯ И УТИЛИЗАЦИЯ**

Реализация оборудования осуществляется через торговые точки и магазины согласно законодательству России. Утилизация оборудования осуществляется в соответствии с требованиями и нормами России и стран Таможенного союза.

## **ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ**

В случае налипания остатков клея на наконечник пистолета следует дождаться полного остывания пистолета и механическим путем удалить загрязнение.

В случае выхода из строя изделия не производить ремонт самостоятельно. Необходимо обратиться в мастерскую по ремонту электроприборов.

## **УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ**

Изделие необходимо хранить в отключенном от электросети состоянии, в сухом помещении, в недоступном для детей месте, при температуре окружающей среды от 0 до +40 °C и относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения не ограничен.

## **УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ**

Специальных условий транспортировки для данного вида изделия не установлено.

## **ГАРАНТИЯ НА ИЗДЕЛИЕ**

Гарантия распространяется только на изделия, реализованные через розничную сеть, и при условии использования в быту. В случае использования в промышленности или на производстве гарантия производителя не распространяется. Обмен и возврат некачественной продукции осуществляется в местах продаж на основании закона РФ «О защите прав потребителя» Статья 18. В случае обнаружения брака товар подлежит передаче его уполномоченной организации—импортеру для выявления причины выхода устройства из строя. В случае обнаружения заводского брака товар подлежит замене. В случае выхода из строя по вине потребителя товар замене не подлежит.

Гарантийный срок — 6 месяцев со дня покупки при условии соблюдения правил эксплуатации.

Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011  
Made in PRC.

Адрес и контактный телефон уполномоченной организации—импортера:  
ООО «МИР ИНСТРУМЕНТА» 117588, г. Москва, а/я 70, тел. +7(495) 2344130

