

STEINEL®

Gluematic 5000

RUS Инструкция по эксплуатации



**Новое поколение пистолетов.
Склеивать больше и быстрее:
Термосклеивание для
профессионалов.**

Благодаря новой технике 2-PTC более
быстрый нагрев, постоянная рабочая
температура клея (200° C) и тройная
мощность при склеивании.

Особенно длинная
сменная насадка для
трудно доступных мест.



Вставить палочку клея
сзади в нагревательный
канал. Вставить кабель
или ...



...разогреть пистолет в
зарядном устройстве
3 – 5 мин. Загорится
контрольная индикация.



Через макс. 5 мин. снять
пистолет движением вперед
с зарядного устройства.
Не тянуть вверх.



Повторная зарядка в
зарядном устройстве
при установке (например,
при тугой подаче или
выходе густого клея).



В зарядном устройстве.



Для - одностороннего -
нанесения клея слегка
нажать на спусковой
механизм подачи.
Склеиваемые части плотно
сжать. Через прим. 2 мин.
на место соединения может
выдерживать нагрузку.

Указания по обработке



Соединения больших поверхностей требуют обильного нанесения клея (например, змеевидными линиями).



Также можно без проблем склеивать и жесткий пенопласт, если клей наносится на основание, а не на полистирол (например, точками).



Для склеивания текстильных материалов мы рекомендуем, например, нанесение в форме ромба.

Примеры применения



Склеивание дерева, например, ящиков.



Надежное заклеивание коробок.



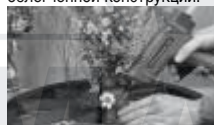
Установка ответвительных коробок в стенах облегченной конструкции.



Закрепление телефонного кабеля на плintусе.



Склеивание игрушек небольшими партиями.



Изготовление подставок под цветы.



Уплотнение стыков.



Замена плиток.



Производство небольших партий модных украшений.

Технические данные

Сетевое напряжение:	220 – 240 В (плавно без переключения)
Мощность:	Готовность ок. 30 Вт
Рабочая фаза:	макс. 500 Вт
Время нагрева:	3 – 5 мин.
Диаметр канала патрона:	ок. 11 мм
Температура плавления	ок. 210° С (с электронной регулировкой)
Рекомендованные палочки клея:	Оригинальные патроны фирмы STEINEL и PATTEX

Фирма сохраняет за собой право на технические изменения.

CE Сертификат соответствия

Изделие отвечает требованиям директивы по	низковольтным приборам 73/23/EWG и директивы	89/336/EWG.
---	--	-------------

Важные указания

- Запрещается использовать пастообразные или жидкие клеящие материалы!
- Клей нагревается до 200° С! Опасность ожога! Если клей попадет на кожу, сразу же подержать это место в течение нескольких минут под струей холодной воды! Не пытаться сначала снять клей с кожи! В крайнем случае обратиться к врачу!
- Хранить в недоступном для детей месте!
- При перерывах в работе более чем 30 минут выключать прибор из розетки.
- Склеиваемые места должны быть очищены от жира, сухими и чистыми.
- Прочность склеивания оптимальна, если соединение происходит непосредственно после нанесения клея.
- Капли клея лучше всего удалить в холодном состоянии.
- При добавлении следующего патрона немного подождать, чтобы холодный патрон (вдавить без силы) до рабочей температуры.
- Излишний клей можно удалить острым, немного разогретым ножом.
- Клеевые стыки можно закрасить.
- Места склеивания можно снова рассоединить при нагревании.
- Материалы, которые быстро остывают (например, камень или металл), следует предварительно нагревать.
- Избыточное давление может привести к повреждению пистолета.
- После замены всегда плотно закручивать насадку (ок. 1 Нм).

Гарантийные обязательства

Данное изделие производства STEINEL было с особым вниманием изготовлено и испытано на работоспособность и безопасность эксплуатации соответственно действующим инструкциям, а потом подвергнуто выборочному контролю качества.

Фирма STEINEL гарантирует высокое качество и надежную работу изделия. Гарантийный срок эксплуатации составляет 36 месяцев со дня продажи изделия. Фирма обязуется устранить все недостатки, которые возникли в результате недоброкачественности материала или вследствие дефектов конструкции. Дефекты устраняются путем ремонта изделия либо заменой неисправных деталей по усмотрению фирмы. Гарантия не распространяется на дефектные изнашивающиеся части, на повреждения и дефекты, возникшие в результате ненадлежащей эксплуатации и ухода, а также на повреждения, последовавшие в результате падения. Фирма не несет ответственности за повреждения предметов третьих лиц, вызванных эксплуатацией изделия.

Гарантия предоставляется только в том случае, если изделие в собранном и упакованном виде было отправлено на фирму вместе с приложенным кассовым чеком или квитанцией (с датой продажи и печатью торгового предприятия) по адресу сервисной мастерской или в течение 6 месяцев сдано в магазин.

Ремонтный сервис

По истечении гарантийного срока или при наличии неполадок, исключающих гарантию, наше сервисное предприятие предлагает свои услуги. В таких случаях, просим отправлять изделие в упакованном виде в ближайшую сервисную мастерскую.

SVARMA.ru

Эксперты в сварке

info@steinel-russia.ru
www.steinel-russia.ru