Общие сведения об инструменте

Техника безопасность Порядок эксплуатации

Техническое обслуживание

IV.Техническое обслуживание

Стандартный цикл очистки: после того как вы забили 100 крепежей снимите звукоизолирующую втулку с помощью инструмента для выполнения очистки от остатков.

Стандартный цикл технического обслуживания: после того как вы забили 200 крепежей, необходимо разобрать монтажный пистолет при помощи инструмента и очистить от осадков все детали.

В конце каждого рабочего дня (независимо от того, завершен ли цикл обслуживания после использования), выполните "разборку и сборку" и протрите внутренние и внешние части монтажного пистолета.

* Если вы используйте крепеж с пластиковой гильзой, предоставленной не нашей компанией и это приводит к сокращению циклов обслуживания или выходу из строя запасных частей, то компания не несет ответственности за неисправность инструмента.

Разборка

- 1. Открутите удлинительную штангу.
- 2. Снимите пылезащитную крышку (1) и снимите теплоизоляционный чехол (2)
- 3.Отсоедините звукоизолирующую втулку (3) от гвоздильной трубки (4) с помощью гаечного ключа.
- Отсоедините и отделите звукоизолирующую втулку (3) от гвоздильной трубки (4) с помощью гаечного ключа.
- 5. Снимите соединительную трубку (18), повернув его.
- 6.Снимите отстреливающую пружину (16) с основания пружины (17).
- 7. Снимите защитную втулку (15).
- 8. Снимите ограничительный штифт (14).
- 9. Снимите подвижную втулку (11) и другие принадлежности.
- 10. Снимите возвратную пружину (12) и подвижную втулку (11).
- 11. Снимите рычаг ударника (7), надавив на стопорный штифт (9).
- 12. Снимите стопорный штифт (9) и пружину стопорного штифта (10).
- 13.Выньте цилиндрический штифт (8), чтобы отделить ударник (6) от рычага ударника (7).

Сборка

Выполните этапы разборки в обратном порядке и проверьте правильность совмещения. Примечание: При сборке стопорный штифт должен быть совмещен со шпоночным пазом ударника для отстрела.

Обслуживание в процессе эксплуатации

Если в процессе использования вы обнаружили, что монтажный пистолет имеет сопротивление при нажатии или гвоздь нелегко вынуть из оболочки, приостановите использование монтажного пистолета и выполните "Устранение неисправностей монтажного пистолета", затем охладите монтажный пистолет и выполните "Стандартный цикл технического обслуживания", затем проверьте, не повреждены ли детали.

В случае повреждения деталей оперативно замените их и не устанавливайте поврежденные детали в монтажный пистолет повторно во избежание несчастных случаев или повреждения других деталей.

Если при эксплуатации изделие перегревается и нагревает рукоятку, его использование следует приостановить и охладить перед дальнейшим использованием.

Комплектация монтажного пистолета LX103A

1. Монтажный пистолет	1шт.
2. Удлинительные стрежни	5шт.
3. Инструкция по эксплуатации	1шт.
4. Круглая щетка	
5. Рукоятка	1шт.
6. Защитные очки	
7. Беруши	1шт.
8. Кейс	1шт.
9. Флакон с маслом	1шт.















Производитель:
«SICHUAN LIXIE PRECISION TECHNOLOGY CO.. LTD»

Sichuan Province, China. тел: (+86) — 0838-2376005 факс: (+86) — 0838-2376098 сайт: www.lixie.com

Импортер:
ООО «ЛИКСИ»
Россия, 121471, г. Москва,
ул. Рябиновая, д.55 стр. 9, №15-1
тел:+7 (495) 568-03-80
сайт: www.lixierussia.ru



Монтажный пистолет для подвесных потолков LX103A



Инструкция по эксплуатации

11

13

15

16

17

18

10

І.Общие сведения об инструменте

Модель LX103A — это собственная разработка компании «LIXIE», которая представляет собой специализированный монтажный пистолет, подходящий для крепления различных элементов подвесных потолков. Данное устройство использует непосредственный принцип действия: удар бойка вызывает разрыв гильзы и выстрел дюбеля, после чего гвоздь закрепляет крепеж для подвесного потолка. Отличительными чертами устройства являются простота использования, высокий уровень безопасности, эффективность крепления, долгий срок службы и прочие преимущества. Устройство может применяться для быстрого закрепления различных элементов (например, резьбовых шпилек подвесных потолков) на бетонных поверхностях и стальных конструкциях.

Технические характеристики:

Номер модели:	LX103A
Bec	
Вес монтажного пистолета:	1.7 кг
Вес удлинительной штанги:	0.32 кг
Длина	
Длина монтажного пистолета:	400 мм
Длина удлинительной штанги:	600 мм
Общая длина:	3400 мм
Принцип действия:	прямой
Диаметр дульного отверстия:	8.5 мм

Устройство изделия

- 1. Пылезащитная крышка
- 2. Теплоизоляционный чехол
- 3. Звукоизолирующая втулка
- 4. Гвоздевая трубка
- 5. Трубка с ударным штифтом
- 6. Ударник
- 7. Рычаг ударника
- 8. Цилиндрический штифт
- 9. Стопорные штифты
- 10. Пружина стопорного штифта

- 11. Подвижная втулка
- 12. Возвратная пружина
- 13. Основная втулка
- 14. Ограничительный
- штифт 15. Защитная втулка
- 16. Отстреливающая пружина
- 17. Основание пружины
- 18. Соединительная
- трубка
- 19 19. Направляющая для креплений

II.Техника безопасности

- 1. Перед использованием инструмента внимательно прочтите инструкцию по его эксплуатации, чтобы предотвратить возможное травмирование в силу незнания его особенностей.
- 2. Категорически запрещается прижимать выходное отверстие монтажного пистолета к каким-либо частям тела.
- 3. Не направляйте монтажный пистолет на себя и прочих лиц. чтобы предотвратить возможное травмирование в результате выстрела.
- 4. При работе с инструментом следует использовать защитные очки, каску и прочие средства защиты для обеспечения собственной безопасности при возникновении происшествий.
- 5. Запрещается использовать монтажный пистолет вблизи огнеопасных и взрывоопасных газов и объектов, поскольку искры, появляющиеся в процессе работы данного устройства для монтажа подвесных потолков, могут вызвать воспламенение таких газов или объектов.
- Запрещается использовать монтажный пистолет в состоянии алкогольного опьянения или в психически неуравновешенном состоянии. поскольку снижение концентрации может привести к травмированию.
- В случае не разрыва гильзы (осечки) следует, подождав не менее 5 секунд и направив выходное отверстие пистолета туда, где никого нет, немного провернуть дюбель под определенным углом, после чего снова вставить его в ствол пистолета для повторного выстрела. Запрещается извлечение неразорвавшейся гильзы руками. Для извлечения требуется надеть защитные очки.
- 8. Запрещается загружать гвозди одновременно двумя руками и зажимать ствол монтажного пистолета.
- В монтажном пистолете не должно быть крепления, когда он не используется или разбирается для обслуживания
- 10. Запрещается использовать изделие посторонним и несовершеннолетним лицам.



III.Порядок эксплуатации





- 1. Установите направляющую для креплений.
- 2. Подсоедините удлинительную штангу.
- 3. Вставьте дюбель-крепление с пластмассовой гильзой в трубку пистолета.
- 4. Принцип крепления: установите удлинительные штанги в соответствии высоте потолка. Поднимите монтажный пистолет к основанию крепления, прижмите к точке крепления, затем резко нажмите пистолетом на основание для выстрела.
- 5. Изображение с результатом после успешного крепежа.

