



ОБОРУДОВАНИЕ И РАСХОДНЫЕ  
МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ АВТОСЕРВИСА И  
ШИНОМОНТАЖА

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### Насадка-заклепочник



6.35 мм (1/4")  
MS-9064



M10  
MS-9010



4.8 мм (3/16")  
MS-9048



M6  
MS-9006

## 1. Техника безопасности

Пожалуйста, обратите внимание на следующие указания по безопасности, чтобы избежать неисправностей, повреждений или физических травм:

1. Пожалуйста, соблюдайте все правила техники безопасности при эксплуатации пневматического либо электрического инструмента (дрели).
2. Всегда выключайте пневматический или электрический инструмент: обесточьте электрический или отключите компрессор перед обслуживанием насадки-заклепочника либо сменой насадки, а также когда не используете инструмент.
3. Разрешена установка заклепок только тех размеров, что указаны в настоящей инструкции. Устройство не предназначено для непрерывного использования.
4. Всегда надежно закрепляйте заклепку.
5. Не надевайте свободную одежду или украшения. Завяжите волосы, чтобы они не попали в движущиеся части.
6. Используйте только оригинальные насадки.
7. Своевременно обслуживайте устройство.
8. Если устройство повреждено, не используйте его и обратитесь в сервисную службу компании «Мобилсервис». Не разбирайте устройство и не пытайтесь ремонтировать его самостоятельно.

## 2. Технические характеристики

Насадки делятся на два вида – для установки вытяжных и резьбовых заклепок.

1) Универсальные насадки-заклепочники MS-9048 и MS-9064 предназначены для установки вытяжных заклепок, выполненных из алюминия и стали.

При этом насадка-заклепочник MS-9048 подходит для установки вытяжных заклёпок диаметром 2,4 мм, 3,2 мм, 4,0 мм и 4,8 мм. А насадка MS-9064 – для заклепок диаметром 3,2 мм, 4,0 мм, 4,8 мм и 6,4 мм. Это отличное решение для мелкого производства и несложного ремонта. Обратите внимание на то, что использование инструмента для установки заклёпок из нержавеющей стали не рекомендуется.

2) Насадки – заклепочники для установки алюминиевых резьбовых заклепок – MS-9006 и MS-9010. Первая из них предназначена для установки заклепок диаметром M3, M4, M5 и M6, а вторая – для заклепок диаметром M6, M8 и M10. Инструмент незаменим при работе на фасадах, при установке заборов, для монтажа различных видов металлоконструкций. Идеально подходит для мастерских и легкой промышленности.

	MS-9064	MS-9048	MS-9010	MS-9006
Размеры	59мм x173мм	59мм x148мм	59 x180 мм	59 x172 мм
Вес нетто	330г	318г	350 г	280г
Вес брутто	500г	368г	500г	300г
Размеры насадок под заклепки	3.2 мм(1/8'), 4.0мм(5/32'), 4.8 мм(3/16'), 6.4 мм(1/4')	2.4 мм(3/32'), 3.2 мм(1/8'), 4 мм(5/32'), 4.8 мм(3/16')	M6 M8 M10	M3 M4 M5 M6
Шестигранный хвостовик	1/4" (6.35 mm)	1/4" (6.35 mm)	1/4" (6.35 mm)	1/4" (6.35 mm)
Беспроводная дрель	14.4V ,18V	12V, 14.4V ,18V	14.4V 18V	12V, 14.4V
Реверсивная электрическая дрель	1/2" Drill	3/8" Drill	1/2" 500W	3/8" 500W
Реверсивная пневматическая дрель	1/2" Drill	3/8" Drill	1/2" Drill	3/8" Drill
Мин. Крутящий момент	50 Н/м	11 Н/м	100 Н/м	15 Н/м
Макс. вращение	1,000 об/мин	1,000 об/мин	800 об/мин	800 об/мин

**ВНИМАНИЕ: ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО С ДРЕЛЯМИ, ПЕРЕЧИСЛЕННЫМИ В ТАБЛИЦЕ ВЫШЕ. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ С УДАРНЫМ ИНСТРУМЕНТОМ ЛИШАЕТ ВАС ПРАВА НА ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

### 3. Элементы и органы управления



**MS-9064 MS-9048**



**MS-9010 MS-9006**



1. Шестигранный хвостовик	1/4" (6.35 мм)	3.Насадки под заклепки	4. Корпус
2 Материал корпуса	PA+GF	5 Гаечный ключ	1 шт

#### 4. Эксплуатация



- Закрепите заклепку.



- Прикрепите адаптер в зажимной патрон инструмента. Убедитесь, что дрель установлена на правое вращение. Удерживая адаптер за ручку, нажмите кнопку на инструменте (пока не услышите характерный щелчок).




- **Важно!** Чтобы снять насадку, переключите вращение инструмента в левую сторону. Удерживая адаптер за ручку, нажмите кнопку на инструменте (пока не услышите характерный щелчок). Насадка отсоединена

Изготовитель: "Mighty Seven International Co., Ltd."

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

№. 70-25, CHINQ QUANQ RD. WU-JIN TAICHUNG HSIEN, Тайвань (Китай)

Товар **не подлежит** обязательному подтверждению соответствия требованиям ТР ТС и не включен в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии».



Продажа оборудования

Сервисное обслуживание и ремонт оборудования

Установка и настройка оборудования


Диагностика оборудования

Консультации о работе оборудования

Обучение

Проектирование

Гарантийный сервис



Гарантийная служба:

**8(984)152-36-67**

service@msvlad.com

сервисная служба г.Владивосток

**8(914)071-30-82**

сервисная служба г.Хабаровск

**8(914)774-01-79**

[www.msvlad.com](http://www.msvlad.com)