



Насадка-заклепочник  
**MESSER JG12589**



Инструкция по эксплуатации





## УСТРОЙСТВО

1	Корпус насадки-заклепочника
2	Голова насадки-заклепочника
3	Шестигранный хвостовик

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

4	Сменные насадки 2,4; 3,2; 4,0/4,8 мм	3 шт
5	Комплект запасных губок	1 шт
6	Боковая рукоятка (контейнер)	1 шт
7	Крышка	1 шт
8	Рожковый ключ	1 шт

Насадка-заклепочник предназначена для установки вытяжных заклепок. В качестве привода используется аккумуляторный шурупверт или дрель.

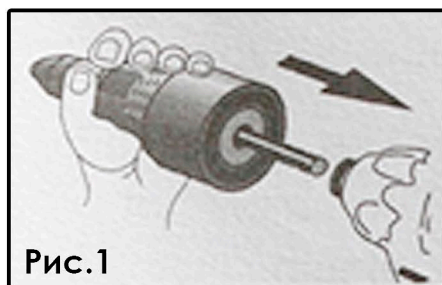
Требования к шурупверту (дрели):  
**Минимальный крутящий момент 15 Нм**  
**Обороты не более 1000 об/мин**

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

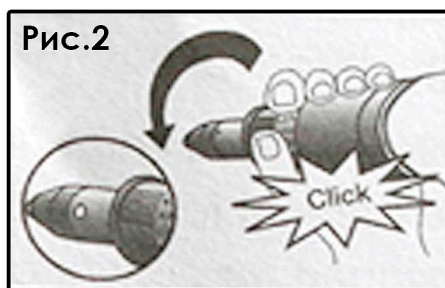
Диаметры устанавливаемых заклепок (мм)	2,4; 3,2; 4,0; 4,8
Хвостовик насадки (мм)	6
Минимальный крутящий момент привода (Нм)	15
Максимальные обороты привода (об/мин)	1000

## ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

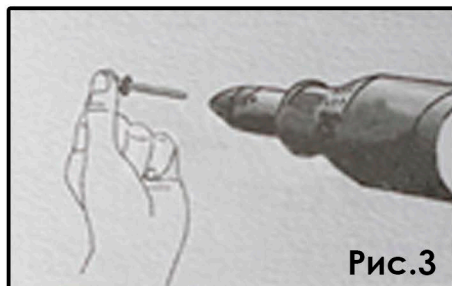
1. С помощью гаечного ключа установите на насадку-заклепочник сменный наконечник, соответствующий диаметру заклепки.
2. Установите насадку в патрон шуруповерта (дрели) [рис.1]



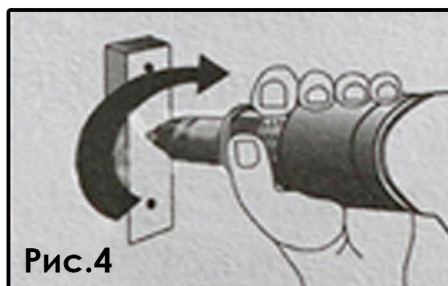
3. Переключите шуруповерт (дрель) в режим вращения против часовой стрелки (реверс).
4. Удерживая насадку-заклепочник, запустите шуруповерт (дрель) и удерживайте его включенным пока не услышите характерные щелчки, издаваемые насадкой [рис.2].



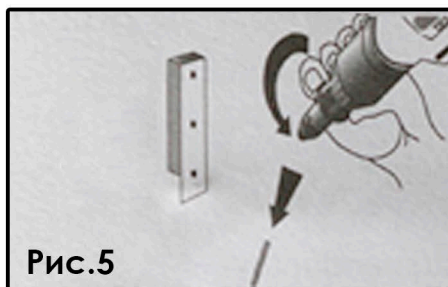
5. Переключите шуруповерт (дрель) в режим вращения по часовой стрелке.
6. Установите заклепку хвостовиком в насадку, а тело заклепки - в подготовленное отверстие в скрепляемых материалах [рис.3].



7. Включите шуруповерт (дрель) и установите заклепку [рис.4].



8. Для выброса хвостовика заклепки из насадки переключите шуруповерт (дрель) в режим вращения против часовой стрелки (реверс) и нажмите кнопку «пуск» [рис.5].



Для удобства удержания насадки-заклепочника по время работы в комплекте поставляется боковая рукоять, которая также может использоваться как контейнер для хранения сменных наконечников и запасных губок.

**ВНИМАНИЕ!** Обязательно удаляйте хвостовик заклепки из насадки после установки, чтобы избежать поломки инструмента.

**ВНИМАНИЕ!** Всегда используйте сменный наконечник, соответствующий диаметру заклепки. Использование неподходящего сменного наконечника приведет к поломке насадки.

**ВНИМАНИЕ!** Используйте качественные заклепки с ровными калиброванными хвостовиками. Использование некачественных заклепок может привести к застреванию хвостовиков в корпусе насадки и ее поломке.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантия на насадку-заклепочник 6 месяцев при условии соблюдения правил эксплуатации и обслуживания.

Использование неоригинальных комплектующих влечет снятие насадки с гарантии

## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

111024, г. Москва, Андроновское шоссе, дом 26, стр.4.

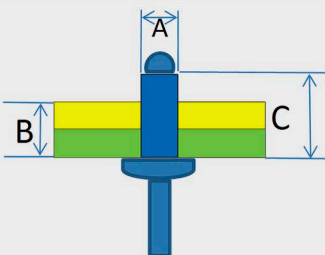
Тел. (495)710-88-01; (495)230-03-28

**E-mail: [stock@messer.su](mailto:stock@messer.su)**

**[www.messer.su](http://www.messer.su)**



## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДБОРУ ЗАКЛЕПОК

Диаметр гильзы, мм	Длина гильзы, мм	Толщина пакета материалов, мм	Диаметр гильзы, мм	Длина гильзы, мм	Толщина пакета материалов, мм	
2,4	4	0,5-2,0	4,8	6	0,5-3,0	
	6	2,0-4,0		8	3,0-4,5	
	8	4,0-6,0		10	4,5-6,0	
	10	6,0-8,0		12	6,0-8,0	
3	12	8,0-10,0		14	8,0-10,0	
	4	0,5-1,5		16	10,0-12,0	
	5	0,5-2,5		18	12,0-14,0	
	6	1,5-3,5		21	14,0-17,0	
	7	1,5-4,5		24	17,0-20,0	
	8	3,5-5,5		27	20,0-23,0	
	10	5,5-7,0		30	23,0-25,0	
	12	7,0-9,0		32	25,0-27,0	
3,2	14	9,0-11,0		35	27,0-30,0	
	16	11,0-13,0		40	30,0-35,0	
	18	13,0-15,0		45	35,0-40,0	
	4	0,5-1,5		50	40,0-45,0	
	5	0,5-2,5	5	6	0,5-3,0	
	6	1,5-3,5		8	3,0-4,5	
	8	3,5-5,5		10	4,5-6,0	
	10	5,5-7,0		12	6,0-8,0	
12	7,0-9,0	14		8,0-10,0		
15	9,0-12,0	16		10,0-12,0		
18	13,0-15,0	18		12,0-14,0		
20	15,0-17,0	20		14,0-16,0		
4	5	0,5-2,5		25	16,0-21,0	
	6	1,5-3,0		30	21,0-25,0	
	7	3,0-4,5		35	25,0-30,0	
	8	3,0-5,0		40	30,0-35,0	
	10	5,0-6,5		45	35,0-40,0	
	12	6,5-8,5		50	40,0-45,0	
	14	8,5-10,5		6	8	2,0-4,0
	16	10,5-12,5			10	4,0-6,0
	18	12,5-14,5	12		6,0-8,0	
	20	14,5-16,5	14		8,0-10,0	
	25	16,5-21,5	16		10,0-11,0	
	30	21,5-26,0	18		11,0-13,0	
4,4	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p><i>идеальное соотношение</i></p> <p>А - диаметр заклёпки</p> <p>В - толщина пакета</p> <p>С - длина заклёпки</p> <p style="background-color: #e0e0e0; padding: 2px;"><b>C=A+B</b></p> </div> </div>	6,4	12		2,0-6,0	
			15		6,0-9,0	
			18	9,0-12,0		
			22	12,0-16,0		
			26	16,0-20,0		
			30	20,0-24,0		
			35	24,0-29,0		
			50	29,0-42,0		



## ДЛЯ ЗАМЕТОК

---



[www.messer.su](http://www.messer.su)

---