

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

6.1. Стойка St-01 соответствует конструкторской документации и признана годной к эксплуатации

М.П. Дата выпуска « ____ » _____ 20 ____ г.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийный срок эксплуатации изделия 12 месяцев со дня реализации.

ВНИМАНИЕ! В конструкцию могут быть внесены изменения,
улучшающие работу приспособления.

Ваши предложения и пожелания направляйте на marka.ooo@yandex.ru

ООО “МАРКА”
Россия, 601900, Владимирская область
г. Ковров, ул. Абельмана, 11/1
marka.ooo@yandex.ru
www.marka33.ru

СТОЙКА ДЛЯ МШУ St-01

**Приспособление предназначено для
стационарного закрепления МШУ**



**Применяется для стационарного закрепления
машин шлифовальных угловых.
Мощность МШУ до 1,5 кВт,
диаметр применяемых дисков до 150 мм.**

1. НАЗНАЧЕНИЕ

1.1 Стойка St-01 предназначена для стационарного закрепления машин шлифовальных угловых (МШУ). Применяется с МШУ мощностью до 1,5 кВт и отрезным диском до 150 мм.

1.2 Стойка может быть использована как в стационарных мастерских, так и при работах на открытом воздухе.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1. Вес стойки вместе с крепежными изделиями, не более, кг	0,9
2.2. Высота с крепежным хомутом, не более, мм	160
2.3. Ширина с крепежным хомутом, не более, мм	160
2.4. Длина без МШУ, мм	205
2.5. Расстояние между крепежными изделиями, мм	180x95

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Стойка	1 шт.
Хомут крепежный, 2 болта М6х35 и 2 гайки М6.....	1 компл.
Болт М8х25 с гайкой М8 и шайбой 8	1 компл.
Болт М10х25 с гайкой М10 и шайбой 10	1 компл.
Болт М12х25 с гайкой М12 и шайбой 12	1 компл.
Болт М8х50, 2 гайки М8 и 2 шайбы 8	1 компл.

4. ОПИСАНИЕ КОНСТРУКЦИИ И РАБОТА

- стойка St-01 состоит из основания, крепежных опор и пластин крепления МШУ (см. рисунок 1);
- в пластине 2 устанавливается хомут для крепления МШУ;
- на пластину 1 ставится МШУ и закрепляется с помощью болта М8 с регулировочной гайкой и шайбой (или М10, или М12);
- хомутом крепится корпус МШУ;
- регулируется положение МШУ с помощью гаек М8;
- в зависимости от применяемого инструмента, МШУ крепится шпинделем вправо или влево.

5. ПРИМЕНЕНИЕ

- использовать МШУ со стойкой можно с отрезными и шлифовальными дисками, со щетками и с приспособлениями ЛШП и ЛШПФ.

Видеоинструкция на сайте WWW.marka33.ru

Рисунок 1.

