

Вакуумная пропитка

MV01/MV02





TOP TECH
With Excellent Surface

Описание

Модель: MV02



Видео о работе

Манометр

Дисплей давления

Ручка сброса давления

Перед тем как вынуть образец
сбросьте давление

Ручка вакуумного насоса

Вакуумная камера

Большая емкость

Заливка эпоксидной смолы

Контроль потока


Держатель стакана

TA07 (опция)

Шкафчик для хранения



Features





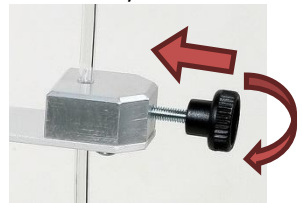
Вакуумная камера (MV02)
Прозрачные стенки для обзора

360° Джойстик
Свободно регулируемый угол

Быстросоединяемый разъем
Главный выключатель
Встроенные предохранители

Винтовой зажим для заливки эпоксидной смолы
Вкл/Выкл

Вакуумный насос
Скорость откачки вакуума (50л/мин)
Разряжение (-650мм/Нг)





Спецификация

Модель No.	MV01	MV02
Разряжение вакуума	-650мм/Hg	
Мощность вакуумного насоса	180Вт	
Подача насоса	50л/мин	
Уровень шума	63~66дБ	62~66дБ
Размер вакуумной камеры (ШхГхВ)	300x300x300 мм	Ø160x160 мм
Метод сброса давления		
Размеры аппарат (ШхГхВ)	61x55x56 см	48x40x40 см
Вес	73 кг	34 кг
Электропитание	АС110В/220В-1 Ø	
Стандартные принадлежности	Низковязкая эпоксидная смола и вакуумный насос	

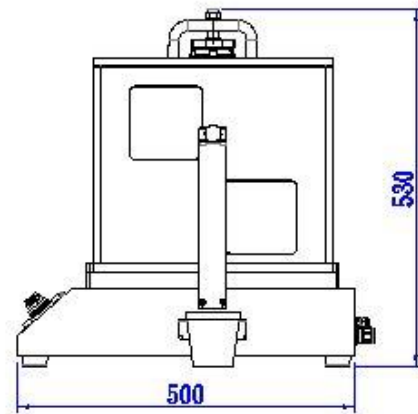
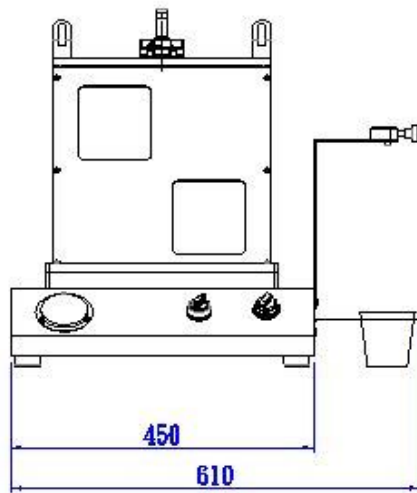
Мы оставляем за собой право на изменение конструкции без предупреждения



Параметры

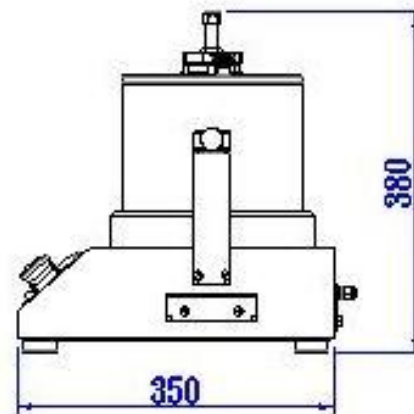
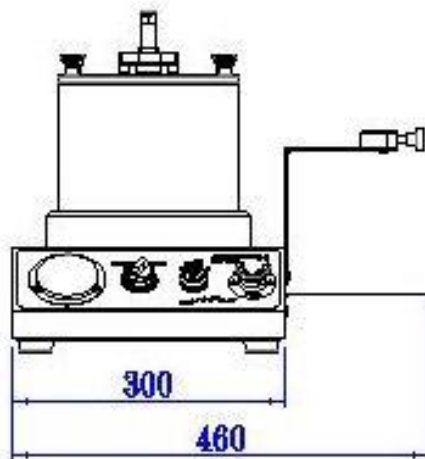
Размеры аппаратов

MV01



единицы : мм

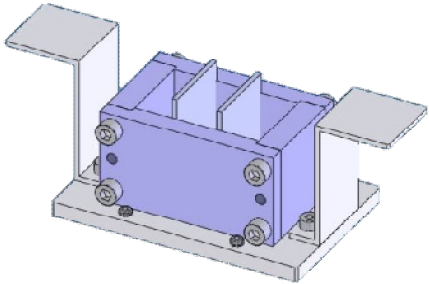
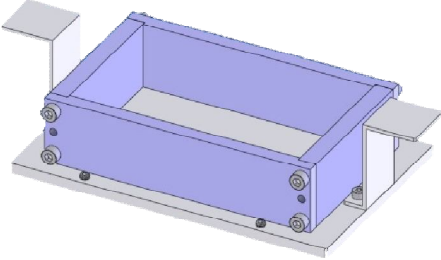
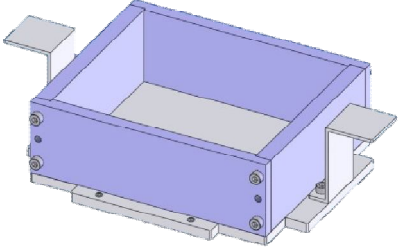
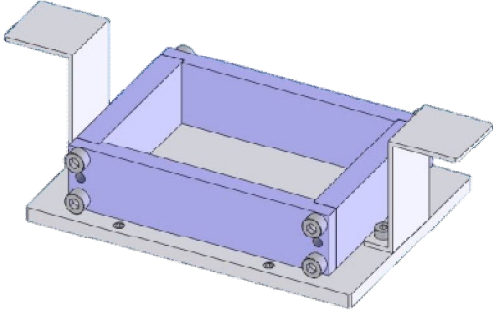
MV02



единицы : мм




Формы для заливки

Прямоугольная форма (30x50мм) P20Z00505	Прямоугольная форма А тип (78x130мм) P20Z00501
	
Прямоугольная форма В тип (110x130мм) P20Z00502	Прямоугольная форма С тип (66x93мм) P20Z00503
	



Расходные материалы

Эпоксидная смола

	Быстротвердеющая эпоксидная смола (Застывание при комнатной температуре около 1 часа. Без MSDS сертификата безопасности.)	
	S0303A-1	Эпоксидная смола 950мл Отвердитель 20мл Комплект для смешивания Инструкция
	Низковязкая эпоксидная смола (Застывание при комнатной температуре около 24 часов. С MSDS сертификатом безопасности)	
	S0303A-2	Эпоксидная смола 950мл Отвердитель 350мл Комплект для смешивания Инструкция






Силиконовые формы для заливки

	S10A01	25 мм диам. Для образца высотой ниже 25мм. Емкость:12мл (Комплект: 10шт)
	S10A02	32 мм диам. Для образца высотой ниже 25мм. Емкость:20мл (Комплект: 10шт)
	S10A03	40 мм диам. Для образца высотой ниже 25мм. Емкость:20мл (Комплект: 10шт)
	S10A04	50 мм диам. Для образца высотой ниже 25мм. Емкость:20мл (Комплект: 10шт)



Расходные материалы

Зажимы для образцов

	HZ1502A	Алюминиевый пружинный зажим для удерживания небольших и тонких металлических образцов (100шт/упак)
	HZ1503A	Пластиковый пружинный зажим для удерживания небольших и тонких неметаллических образцов (100шт/упак)
	S0805A	Квадратная форма в круге для удерживания образцов печатных плат. (1000шт/упак)
	S0806A	Квадратная двусторонняя форма для удерживания образцов печатных плат. (1000шт/упак)
	S0807A	Удлиненная форма для удерживания образцов печатных плат. (1000шт/упак)

Для получения подробной информации перейдите по ссылке:

<http://toptech.synology.me/Consumables/MountingEN.pdf>





TOP TECH
With Excellent Surface

*Perfect Surface.
Always*

**Резка / Запрессовка / Шлифовка и Полировка /
Напыление методом центрифугирования**

TOP TECH MACHINES CO.,LTD

No.6-3,Siayuan Rd.,Dali,Taichung,412 Taiwan

Tel:886-4-24061658

Fax:886-4-24073200

<http://www.toptech.tw>

<http://toptech.snjapp.com>

E-mail: top@toptech.tw

ООО «РВС»

Ул. Бумажная, 17, Санкт-Петербург
190020 РФ

Тел./факс +7 812 320-6707

E-mail: post@rvs-ltd.ru

<http://www.rvs-ltd.ru>



Мы оставляем за собой право на изменение конструкции без предупреждения NO.A16-01

<http://www.toptech.tw>