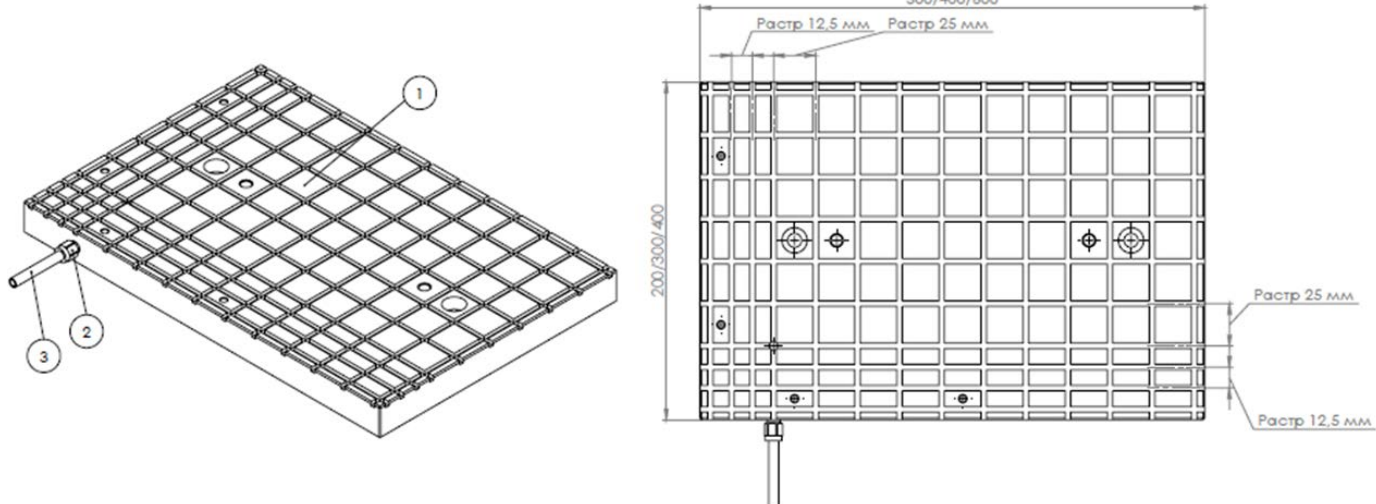


## Вакуумные столы серии VRE «ЭКО»



**Вакуумные столы  
для малых предприятий  
и компактных станков с ЧПУ**



### Состав:

1. Решетчатый вакуумный стол, толщина 23мм
2. Фитинг быстроразъемный прямой для вакуумной трубы 4/6мм, присоединительный размер М6
3. Вакуумная трубка 4/6мм (3 метра)
4. Рым болт



**PTC VECTOR**

CNC & CMM tools

[www.ptc-vector.ru](http://www.ptc-vector.ru) / +7(499) 50-44-190



На большинстве малых производственных предприятий вопрос приобретения вакуумного стола часто откладывается из-за его относительно высокой стоимости. Но, понимая, что использование технологии вакуумного прижима является серьезным конкурентным преимуществом и значительно влияет на качество и производительность, иногда принимается решение изготовить вакуумный стол своими силами на своем станке. В результате специалисты тратят время, материалы, загружают станок под специальное изготовление, но не получают желаемого результата. В итоге, разочаровываются в технологии вакуумного прижима заготовок и надолго бросают эту тему, откладывая на неопределенный срок развитие такого направления, теряя все преимущества, которые могли бы получить. В том же случае, если изготовление вакуумного стола оказывается успешным, то средства, время и усилия, затра-

ченные на весь процесс производства, исправления ошибок и отладки технологии оказываются непропорциональными затратам на его приобретение.

Понимая это, мы разработали новую линейку вакуумных столов серии ЭКО. В ходе разработки мы учли самые важные и необходимые параметры для большинства задач по вакуумному закреплению, создав, возможно, идеальную модель недорогого вакуумного стола для большинства повседневных задач. То, что по сути, и пытаются самостоятельно изготовить многие частные предприниматели. За счет упрощения конструкции, отсутствия анодного покрытия, меньшей универсальности, чем другие линейки вакуумных столов, удалось значительно снизить их стоимость и сделать более доступными.

## Область применения:

- гравировка шильдиков;
- изготовление рекламных материалов;
- фрезеровка дюрали, пластика, дерева;
- изготовление клише;
- фрезеровка пресс-форм;
- обработка текстолита и капролона.

Благодаря сквозным крепежным отверстиям плита легко фиксируется к рабочим столам, не требуя дополнительного места под механические прижимы. Переменный растр 12,5/25мм позволяет удобно зафиксировать практически любую деталь. Шпильки М5, поставляемые в комплекте, могут выполнять роль базирующих элементов или использоваться в роли дополнительных механических упоров для фиксации небольших деталей. Рым-болты служат для удобства транспортировки, установки и снятия вакуумной плиты на стол станка. Столы серии VRE поставляются без анодного покрытия. Это позволяет легко «пропылить» поверхность,

если стол был случайно поврежден или для придания ему большей точности. Решетчатый тип вакуумных столов не требует вакуумных насосов большой производительности, что делает эту технологию максимально доступной для широкого круга пользователей: учреждения образования, микропредприятия, занимающиеся металлообработкой и гравировкой, небольшие мастерские, частные лица и индивидуальные предприниматели. Столы стандартных размеров всегда в наличии на складе. Возможно изготовление других размеров по требованию Заказчика.



### Таблица стандартных размеров и технических характеристик:

Артикул	Ширина, мм	Длина, мм	Высота, мм	Масса, кг	Количество вакуумных отверстий
VRE23	200	300	23	4	1
VRE34	300	400	23	8	1
VRE46	400	600	23	16	1

Возможно изготовление других размеров по запросу

### Комплект поставки:

1. Вакуумный стол (1шт)
2. Шпильки M5 (3шт)
3. Фитинг быстроразъемный для трубы 4/6мм (1шт)
4. Рым-болт M8 для транспортировки (2 шт)
5. Трубка вакуумная 4/6 мм (3 м)
6. Инструкция по эксплуатации на русском языке (1шт)
7. Уплотнение из пористой резины Ф3.5мм 10м (1 компл)

### Особенности:

- максимально доступная и выгодная цена
- подходит ко всем типам станков и граверов, имеющих Т-образный стол
- возможность работы с СОЖ
- удобство монтажа через сквозные отверстия в столе
- экономия пространства по оси Z (толщина всего 23мм)

- складские позиции (готовность к отгрузке в течение 1 рабочего дня)
- совместимы с полимерными ковриками для сквозной обработки
- возможность увеличения рабочей площади за счет установки вакуумных столов в одну линию

