

**Производитель решения ООО ВРМ ГРУПП
ИНН 1615014360 / ОГРН 1191690008278**

Артикул ВРМ-097

**Комплект оборудования для расширения функционала учебных
ячеек “Вакуумная присоска”**

1. Комплект оборудования для расширения функционала учебных ячеек “Вакуумная присоска”

Описание:

Комплект содержит умный эжектор, позволяющий поддерживать уровень вакуума в выбранном диапазоне гистерезиса.

Комплект различных присосок позволит изучить технологии схвата элементов с различными поверхностями.

Комплектация:

1. Умный эжектор - 1 шт



Компактный эжектор с интегрированным функционалом

Особенности серии

Компактный эжектор для перемещения герметичных и слегка пористых заготовок в области электроники, электротехники, упаковочной промышленности, робототехнике и автомобильной промышленности

Оптимизированный расход воздуха благодаря мелкому шагу регулирования производительности всасывания (размер форсунок от 1,0 до 3,0 мм)

Многосторонняя модульная система для самых разных требований

Автоматика экономии воздуха минимизирует расходы на энергию при длительной эксплуатации

Цифровой контроль вакуума с помощью светодиодного дисплея и удобной для пользователей пленочной клавиатуры

2. 10.01.01.00037/A Плоская вакуумная присоска (круглая) для гладких или слегка шероховатых поверхностей PFG-50-SI-55-N008 - **1 комплект**



3. 10.01.06.00128/A Сильфонная вакуумная присоска (круглая) с оптимальной адаптацией к неровным поверхностям FGA-53-SI-55-N018 - **1 комплект**



4. FM-SW 76x22 4x6 0.4 N10- **1 комплект**



5. **Комплект фланцев, крепежа, различных компонентов для проведения опытов, быстрой замены элементов и т.д под имеющийся робот GSK RB06Q1-1630. Также в шкаф имеющегося робота GSK RB06Q1-1630 должны быть добавлены электронные компоненты для корректной работы всех поставляемых элементов.**

Исп. Христофоров Никита Евгеньевич
Телефон: +79600380627 Почта: nikita@vr-master.ru
Веб сайт: <https://www.vrm.group/>