

AERO-LIFT производит широкий спектр разнообразных подъемников и манипуляторов. Как производитель вакуумных подъемников разных типов, мы производим подъемники для ручной работы и подъемники для автоматизированных процессов. Ассортимент производимого оборудования включает в себя подъемники с питанием от сети или аккумуляторные подъемники с диапазоном поворота грузов до 180°, а также автономные подъемники вакуумные. Специальные подъемники для самых разных видов грузов и вариантов применения есть в предлагаемом ассортименте. Для специальных требований или больших нагрузок до 50 000 кг мы применяем индивидуальные решения, разработанные нашими конструкторами. В случае, если Вы не можете найти стандартный подъемник соответствующий Вашим требованиям, мы готовы предложить разработку специального решения. Все вакуумные подъемники и подъемные приспособления AERO-LIFT изготовлены в соответствии с действующими правилами EN-13155 и EN 14238. Вы можете найти перечень оборудования на нашем сайте.



Вакуумные захваты и траверсы VUSS- gripper различных конфигураций



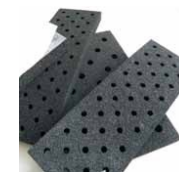
Подъемники вакуумные и траверсы с применением захватов вакуумных VUSS-gripper могут применяться для подъема и перемещения практически любых грузов. Никогда прежде погрузочно-разгрузочные работы не были такими простыми! Это последнее поколение вакуумных захватов с запатентованных нами.

Устройство вакуумных клапанов присоски позволяет захватывать самые разные грузы такие как деревянные изделия, металлы и раскрой, банки и бутылки и так далее без необходимости переключения или каких либо дополнительных действий.

Устанавливаемые в деревообрабатывающей отрасли, пищевой промышленности или фармацевтической промышленности, вакуумные захваты VUSS помогают значительно улучшить рабочий процесс, при работе в различных условиях и с различными грузами.



Технология, вакуумные клапаны	Присоски Стабильная и надежная работа для любого применения:	Рекомендуемые области применения
Есть клапаны практически для каждого вида груза. Это сводит к минимуму расход воздуха, уменьшает ваши расходы.	Присоски не боятся УФ-излучения и используются на открытом воздухе	Полностью автоматизированная палетизация и депалетизация, сортировка грузов, пакетирование грузов
Клапаны предназначены для быстрого и легкого перехода из состояния в состояние. Это позволяет работать с большой интенсивностью	Большое количество отверстий в зависимости от вида перемещаемого продукта	Металлообрабатывающая индустрия, металлоизделия
В клапане нет перепускных отверстий, что улучшает присасывание и повышает надежность работы.	Материалы присосок устойчивы к старению, влаге и температуре	Химическая промышленность, производство пластика
Клапаны не засоряются частицами грязи	Высокая износостойкость.	Мебельная и деревообрабатывающая промышленность
Все частям присоски легко доступны	Высокое количество циклов работы	Пищевая и фармацевтическая промышленности
	Возможность быстрой замены присоски	Упаковочные операции, перемещение упакованных грузов



Захват для банок

Захват для изделий деревянных изделий

Захват для коробок

На фотграфиях показаны возможности присосок VUSS захватывать самые разные грузы такие как, деревянные изделия, металлы и раскрой, банки и бутылки изделия из разных материалов, доски и фанеру, стекло и коробки.