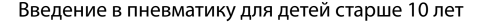
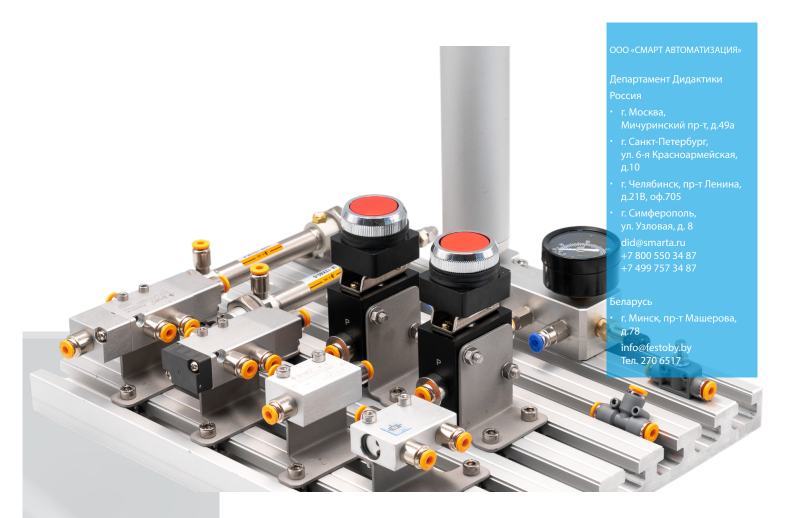
УЧЕБНЫЙ СТЕНД «СТАРТ В ПНЕВМАТИКУ»







ОСОБЕННОСТИ ■

- пошаговый учебный подход: от отдельных устройств к комплексной системе;
- разработано специально для обучения детей старше 10 лет
- используются только промышленные компоненты

ОПИСАНИЕ ■

Учебный стенд "Старт в пневматику" компании СМАРТ Автоматизация предназначен для практического обучения детей школьного возраста и студентов на раннем этапе обучения основам пневмоавтоматики, проектирования и оптимизации пневматических систем.

Стенд обладает сборно-разборной конструкцией, что обеспечивает большую гибкость в учебном процессе и дает возможность ученикам реализовывать свои идеи.

В комплекте со стендом также прилагается методическое сопровождение: тетрадь студента, материалы преподавателя.

Использование промышленных компонентов в стенде гарантирует надежность и безопасность, создавая комфортные условия для учащихся и минимизируя риски технических неполадок.

ОБЗОР СТЕНДА «СТАРТ В ПНЕВМАТИКУ»

Готовая к работе обучающая система практической направленности















СОСТАВ СТЕНДА

- Источник сжатого воздуха
- Пневматический коллектор
- Ручной насос
- Приводы
- Цилиндр одностороннего действия
- Цилиндр двустороннего действия
- Логика
- Перекидной клапан (ИЛИ)
- Клапан двух давлений (И)
- Монтажная плита
- Методическое сопровождение

"СТАРТ В ПНЕВМАТИКУ"

- Управление
- 3/2 распределитель, кнопка (2 шт.)
- 5/2 распределитель, бистабильный
- 5/2 распределитель, моностабильный
- Дроссель с обратным клапаном (3 шт.)
- Комплектация
- Отсечной клапан
- Тройник (5 шт.)
- Шланг диаметром 4 мм (10 м.)
- Вилка на шток (2 шт.)
- Набор инструмента
- Ящик для хранения