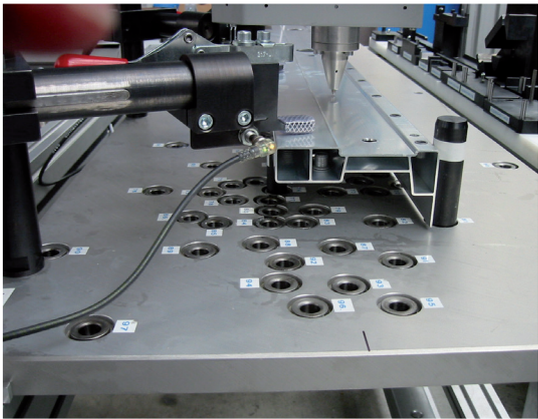


## РАБОЧЕЕ МЕСТО ДЛЯ МОНТАЖА И ИСПЫТАНИЯ АЛЮМИНИЕВЫХ БАЛОК



### Принцип работы и особенности

- Установка включает в себя четыре рабочих стола из алюминиевых профилей. Столы располагаются в форме буквы U. Каждый стол специально разработан для определенной рабочей операции.
- На монтажном рабочем месте с помощью перемещаемых вручную пневматических и гидравлических инструментов функциональные элементы монтируются в уже обработанные алюминиевые профили штранг-прессования. Инструменты подвешены индивидуально на пружинном балансирах и разблокируются системой управления в соответствии с обрабатываемым изделием.
- Качество монтажа проверяется на рабочем месте взвешивания посредством взвешивания деталей до и после монтажа. В заключении каждая деталь получает маркировку на маркировочном рабочем месте. Гибкая зажимная система обеспечивает воспроизводимую и точную фиксацию деталей.

## РАБОЧЕЕ МЕСТО ДЛЯ МОНТАЖА И ИСПЫТАНИЯ АЛЮМИНИЕВЫХ БАЛОК

### Технические данные

Габариты (Д x Ш x В)	прибл. 3500 x 3850 x 2200 мм
Общая масса	прибл. 600 кг
Мощность	прибл. 1,2 кВт
Подключение	пневматика, макс. 6 бар
Управление	Siemens SIMATIC S7

### Наши услуги = ваши преимущества

- Проектирование и планирование
- Составление чертежей в AutoCAD
- Производство установки
- Оснащение технологиями управления
- Ввод в эксплуатацию до сдачи производственному предприятию
- Обучение персонала и инструктаж операторов
- Полная документация
- Сертификация CE

### Pütz Group

Accumation GmbH

Lindenstraße 3  
65555 Limburg-Offheim  
ГЕРМАНИЯ

Тел.: +49 64 31 285 650 0  
Факс: +49 64 31 285 650 29  
info@accumation.de  
www.accumation.de