

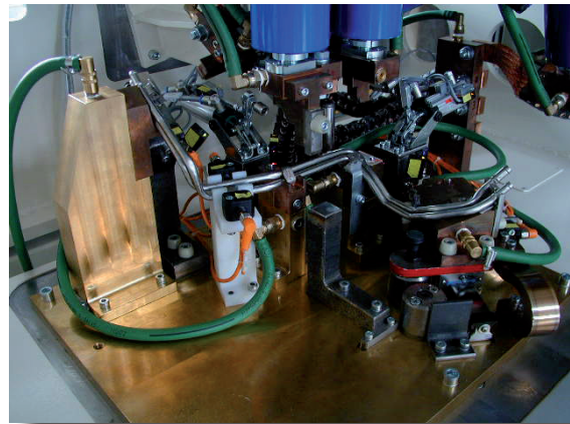
СПЕЦИАЛЬНАЯ СВАРОЧНАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ ТОПЛИВОПРОВОДОВ



Отдельные части, топливопроводы сложной геометрической формы



Готовый пучок топливопроводов



Установка контактной сварки

Принцип работы и особенности

Топливопроводы сложной геометрической формы помещаются в установку контактной сварки, где они

- устанавливаются
- фиксируются
- зажимаются

и свариваются в готовые пучки. В заключении выполняется контроль соблюдения допусков.

СПЕЦИАЛЬНАЯ СВАРОЧНАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ ТОПЛИВОПРОВОДОВ

Технические данные

| | |
|--|------------------------------|
| Цикличность производственного процесса | прибл. 15 секунд |
| Уровень шума | прибл. 80 дБ (А) |
| Габариты (Д x Ш x В) | прибл. 2650 x 1000 x 2600 мм |
| Общая масса | прибл. 2450 кг |
| Тип защиты | IP 54 |
| Система управления | Siemens SIMATIC S7/CPA 312-C |
| Панель управления | OP 3 |
| Подаваемое давление/сеть | мин./макс. 6,0/10,0 бар |
| Рабочее давление пневматики | прибл. 6,0 бар |
| Температура охлаждающей воды | мин./макс. 16/23°C |
| Рабочее давление охлаждающей воды | прибл. 2,5 бар |
| Расход в контуре охлаждения | прибл. 5,0 л/мин |

Наши услуги = ваши преимущества

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

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