

Восстановление гравитационной литейной машины



Производитель : partnership

Номер продукта:
RKG2010

Description

Конструкция - рама машины

- Ремонт рамы машины
- Замена подшипников
- Пескоструйная обработка и окраска

Гидравлика

- Модернизация гидравлического оборудования (повышение надежности и увеличение срока службы компонентов)
- Ремонт и замена гидравлических агрегатов (насос, управление насосом, фильтрация в обратной линии и вторичном контуре, контроль температуры и уровня жидкости)
- Ремонт цилиндров (уплотнения, шток поршня, труба цилиндра)
- Замена или ремонт стальной установки
- Замена шлангов
- Установка температурной защиты на открытых шлангах

Электрооборудование и управление

Электрооборудование:

- Электрический шкаф
- ПЛК SIEMENS S7
- Электромонтаж на станке
- Датчики, плата ПЛК для температурных датчиков

Программное обеспечение:

- Автоматизация машины - простое программирование и сохранение программ литья
- Установка параметров литья для работы машины (температура расплава, температура формы)

Газовое оборудование

- Реконструкция газового оборудования для нагрева формы
- Реконструкция существующей установки от подключения от газовой сети до горелок на машине

Коллинг-шкафы

- Изготовление охлаждающих контуров для охлаждения форм воздухом
- Регулирование потоков охлаждающего воздуха

Защитное ограждение литейной машины

- Изготовление защитного ограждения литейной машины в соответствии с существующими инструкциями

Защитное ограждение литейной машины

- При литье с помощью роботов устанавливаются автоматические двери

Модернизация гидравлического агрегата - увеличение срока службы

- Насос - изменение положения при необходимости

- Изготовление контура вторичного фильтра

Срок поставки по запросу

Цена по запросу

