

三轴焊锡机 创点智能设备 苏州三轴焊锡机

产品名称	三轴焊锡机 创点智能设备 苏州三轴焊锡机
公司名称	苏州创点智能设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常熟经济开发区高新技术产业园宁波路88号
联系电话	13616238750

产品详情

自动焊锡机焊接缺陷分析及处理方法

- 1.焊缝结尾处冷却后形成一弧坑，编程时在工作步中添加埋弧坑功能，可以将其填满。
- 2.出现气孔可能为气体保护差、工件的底漆太厚或者保护气不够干燥，进行相应的调整就可以处理。
- 3.出现焊偏可能为焊接的位置不正确或焊寻找时出现问题。这时，三轴焊锡机价格，要考虑TCP(焊中心点位置)是否准确，并加以调整。如果频繁出现这种情况就要检查一下机器人各轴的零位置，重新校零予以修正。
- 4.出现咬边可能为焊接参数选择不当、焊角度或焊位置不对，可适当调整功率的大小来改变焊接参数，调整焊的姿态以及焊与工件的相对位置。

自动化产业前景广阔

缓解劳动力资源紧张

我国曾多个地区曾出现严重的“用工荒”，劳动力资源的紧缺一时之间成为横在我国加工生产企业前的一块巨大“拦路石”。没有工人，三轴焊锡机多少钱，如何生产？为了招到工人及时开工，不少企业主不惜选择招聘，从而直接造成企业劳动力成本的大幅度增加，无形中降低了产品的市场竞争力。

自动焊锡机的出现为生产加工型企业带来了转机，一台机器人的生产效率是人工生产的几倍甚至是几十倍，直接降低企业对于同等批次产品的工人数量需求。并且，使用工业机器人对保障人身安全、改善劳动环境、减轻劳动强度、降低生产成本都具有十分重要的意义。

从相关统计中了解到，三轴焊锡机批发，中国每年工业机器人的装机量约占的1/8，仅次于日本、韩国。

预计2015年中国的装机量会超过这两个国家，有效缓解由于劳动力资源稀缺为企业带来的困扰。据悉，我国政府已将工业机器人产业列入战略性新兴产业的一部分，予以重点培育和发展，机器人作为高端装备制造业的重要组成部分，正迎来全新的战略性发展契机。

自动焊锡机锡焊必须具有的条件:

焊件要加热到适当的温度

焊接时，热能的作用是凝结焊锡和加热焊接对象，使锡、铅原子取得足够的能量浸透到被焊金属表面的晶格中而形成合金。焊接温度过低，对焊料原子浸透有利，无法形成合金，苏州三轴焊锡机，极易形成虚焊；焊接温度过高，会使焊料处于非共晶形态，减缓焊剂合成和挥发速度，使焊料质量降落，严峻时还会招致印制电路板上的焊盘零落。

三轴焊锡机多少钱-创点智能设备(在线咨询)-苏州三轴焊锡机由苏州创点智能设备有限公司提供。苏州创点智能设备有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏苏州的行业设备等行业积累了大批忠诚的客户。创点智能设备带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！