

# 数控直缝焊专机生产线 玉林数控直缝焊专机 广州元晟科技有

产品名称	数控直缝焊专机生产线 玉林数控直缝焊专机 广州元晟科技有
公司名称	广州市元晟自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区石基镇前锋工业园
联系电话	18928732487 18928732487

## 产品详情

广州市元晟自动化科技有限公司，是专业从事研发角钢法兰自动焊接机，双枪双工位角钢法兰自动焊，四枪角钢法兰自动焊，铝风口自动焊接机，风口自动焊接机，玉林数控直缝焊专机，风管角铁自动焊接机，立式直缝焊，抗震支自动焊，防火阀框体自动焊机等工业自动化焊割设备制造和技术服务的高新技术企业。广泛应用于汽车、园林机械、工程机械、压力容器、太阳能热水器、消防器材、机械制造、建筑、纺织等领域。我们坚持售前详细了解客户产品及需求，协助客户选型，根据特殊要求设计控制软件及工装；售中坚持安装达标、调试到位、培训到人，售后到位，及时回复。

### 广州市元晟自动化--立式直缝焊商家

- 1、利用模具挤压，以加密焊缝组织，减少打磨抛光工作量。
- 2、焊缝平整，利于下工序的生产，可以降低打磨的次品率！
- 3、主要用于厚度为0.3mm-3mm材料的焊缝成形，
- 4、可定做加工长度为1000mm。
- 5、压力采用油压系统，调节方便，压力稳定。
- 6、采用油缸驱动，其压轮行走稳定
- 7、适用范围：水槽压缝 直缝压缝

### 广州市元晟自动化--立式直缝焊精准焊接

采用滚轮扎滚式，油缸推动轮子提供压力，边行走边压，上下压轮采用高耐磨高硬度的合金钢材料，配有油压缸，脚踏开关控制，采用导轨油缸驱动，行走匀速平稳，压力大小可调，油压站采用高质量配置水冷系统，能让发热的油迅速冷却，提高了油压站的使用寿命！

广州市元晟自动化科技有限公司，是专业从事研发角钢法兰自动焊接机，双枪双工位角钢法兰自动焊，四枪角钢法兰自动焊，铝风口自动焊接机，风口自动焊接机，风管角铁自动焊接机，立式直缝焊，抗震支自动焊，防火阀框体自动焊机等工业自动化焊割设备制造和技术服务的高新技术企业。我们坚持售前详细了解客户产品及需求，协助客户选型，根据特殊要求设计控制软件及工装；售中坚持安装达标、调试到位、培训到人，售后到位，及时回复。

### 广州市元晟自动化--方圆型直缝自动焊机特点

1焊接芯轴与琴键压指间距可调，可适应不同工件焊接要求；2焊走采用直流伺服电机驱动，齿轮齿条传动，轨道面经磨削加工，行走平稳，焊接稳定可靠。3气动对中机构采用气缸动作，不锈钢风管数控直缝焊专机，实现焊缝的每次对缝快速且准确，保证快速焊枪对准焊缝。4所有气管、电缆安放在拖链内，外观整洁美观，同时避免线缆断线。下面列举一种桶体直缝焊接机技术供参考(平板对接焊属另一种机型)

### 广州市元晟自动化--方圆型直缝自动焊机选购

1、技术性能，如焊接速度，焊接成本，适用厚度和长度范围等2、焊接工艺参数的调整，设备的控制是否方便安全，操作工艺是否简单3、设备的配件，如易损件的供应等4、需要的配套设施情况，如电源气源以及需要的其他设备工相合理性，能免满足的作业环境和条件等

广州市元晟自动化科技有限公司，是专业从事研发角钢法兰自动焊接机，双枪双工位角钢法兰自动焊，四枪角钢法兰自动焊，铝风口自动焊接机，风口自动焊接机，风管角铁自动焊接机，立式直缝焊，抗震支自动焊，防火阀框体自动焊机等工业自动化焊割设备制造和技术服务的高新技术企业。广泛应用于汽车、园林机械、工程机械、压力容器、太阳能热水器、消防器材、机械制造、建筑、纺织等领域。我们坚持售前详细了解客户产品及需求，协助客户选型，根据特殊要求设计控制软件及工装；售中坚持安装达标、调试到位、培训到人，数控直缝焊专机生产线，售后到位，及时回复。

### 广州市元晟自动化--立式直缝焊商家

主控制器采用PLC可编程控制器为核心控制单元，根据客户的产品要求，可通过修改控制软件的程序及参数来调节设备的功能，实现圆形、半圆形、分段多段圆弧、环形焊缝的焊接，触屏控制数控直缝焊专机，使整个设备具有很强的智能性和柔性，较高性价比和可靠性的控制器。

## 广州市元晟自动化--立式直缝焊精准焊接

该控制器具有手动调节和自动焊接控制功能；回转机构由直流伺服电机驱动，无级调节焊接速度，焊接速度由控制面板上的数显显示；采用独立的调速电路，焊缝的搭接量可预先数码设定，焊后焊枪高速复位；该控制器可根据焊接工艺要求采用多种控制输出信号选择和输出接口，具有抗干扰强、可靠性高、调速稳定、操作方便、自动化程度高等特点，可广泛地应用环形焊缝工件的焊接控制。

数控直缝焊专机生产线-玉林数控直缝焊专机-广州元晟科技有由广州市元晟自动化科技有限公司提供。  
数控直缝焊专机生产线-玉林数控直缝焊专机-广州元晟科技有是广州市元晟自动化科技有限公司（[www.yescnc.cn](http://www.yescnc.cn)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：邓辉。