

奥凌中厚板小蜜蜂便携式切割机

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 奥凌中厚板小蜜蜂便携式切割机 |
| 公司名称 | 广州奥凌数控科技有限公司 |
| 价格 | 165000.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:奥凌 型号:ATL40800 包装:按需包装 |
| 公司地址 | 广东省广州市番禺区沙湾镇大巷涌路122号 |
| 联系电话 | 020-84661805 13922190172 |

产品详情

【专业、高效、服务到位】 奥凌中厚板小蜜蜂便携式切割机厂商 奥凌中厚板小蜜蜂便携式切割机价格 奥凌中厚板小蜜蜂便携式切割机经营部 奥凌中厚板小蜜蜂便携式切割机销售点 奥凌中厚板小蜜蜂便携式切割机批发商 欢迎咨询:13922190172(陈展博)

台式等离子数控切割机

数控切割机定义:按照预先编制的数字指令程序移动割炬进行自动热切割的设备。数控切割机(CNC Cutting Machine)就是用数字程序驱动机床运动,随着机床运动时,随机配带的切割工具对物体进行切割。这种机电一体化的切割机就称之为数控切割机

产品主要特点:

- 1.横梁:采用方管对焊结构,具有刚性好,精度高,自重轻,惯量小的特点。所有焊接件均振动时效去应力处理,有效的防止了结构变形;
- 2.纵、横向驱动:均采用精密齿轮齿条(7级精度)传动。横向导轨采用台湾进口的直线导轨,纵向导轨是由精密加工的特质钢轨制成,保证了切割机的运行平稳,精度高,且经久耐用,清洁美观;减速采用行星齿轮减速器,可以非常完美的保证运动的精度和平衡度;
- 3.纵向驱动架(端架):两端装有水平导向轮,可调整驱动架底部偏心轮对导轨的压紧程度,使整机在运

动中保持稳定的导向。装有除尘器，随时刮扫积聚在导轨表面的杂物；

4.驱动系统为国产步进驱动，根据用户需要可选用世界顶级产品——进口日本松下交流伺服驱动/国产伺服驱动，使整机更加运行平稳，速度变速范围更宽，加速时间短；

5.升降体采用铝合金结构体，升降导向采用直线导轨，升降提升采用滚珠丝杠提升；

6.简单易用的自动编程系统,使数控编程不再复杂,轻而易举；

7.数控控制系统采用自主研发控制系统，具有目前国内最为优良的稳定性和超强抗干扰能力

便携式

广州奥凌数控科技有限公司生产便携式数控切割机，底盘及悬臂选用铝合金材料制作，重量轻，移动便利；独特的设计，紧凑的外形结构使其具备占用场地小，运行稳定，切割精度高；该机型可配备火焰或等离子切割，是一种高效率、节约能源的切割设备，是重量最轻，价格最经济的一种数控切割机，是仿型切割机和普通便携式数控切割机的换代升级产品。带自动点火和自动调高。为整体移动式，使用方式如同“小跑车”，可直接放置到待下料钢板上，使用方便灵活；适用于各种厚度的碳钢，不锈钢及有色金属板材的精密切割下料；火焰切割配备电容自动调高装置，等离子切割配备弧压自动调高装置，可更有效的控制好切割高度和切割质量，特别适用于不平整板材的数控异型切割下料

性能说明:

1、高可靠性能，具有防范等离子强干扰和雷击、浪涌等能力；

2、32M超大用户程序存储容量，加工程序可达10000条；

3、可自如完成中英文转换，可执行、显示、保存中文文件名；

4、丰富的软件功能，实用的火焰/等离子切割工艺，特别是小线段程序的处理，可广泛的应用于机加下料及广告、铁艺等；

5、可扩充4轴联动功能；

6、动态图形配合7寸彩色液晶显示屏，恰到好处；

7、采用U盘读取程序和及时软件升级；