

奥凌薄板台式等离子切割机

产品名称	奥凌薄板台式等离子切割机
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:ATL1530 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】 欢迎咨询:13922190172(陈展博)

产品特点:

主要应用于薄板的切割，速度快，可达10000mm/min，精度高。在特定条件下，可以代替激光切割机，但投资成本仅为激光切割机的1/8、1/10，后续的运行成本更低，深受用户的欢迎。

设备运转过程中，由压盘式或气动式贴合于钢板表面保证割枪与钢板之间的距离恒定，提高切割质量

等离子切割机:等离子切割机是借助等离子切割技术对金属材料进行加工的机械，利用高温等离子电弧的热量使工件切口处的金属部分或局部熔化(和蒸发)，并借高速等离子的动量排除熔融金属以形成切口的一种加工方法

多条龙门数控切割机

应用于钢结构、造船行业的板条切割，经济、高效

德国最先进的软件技术

数控机架，将来可升级为数控切割机，增强了产品延伸性

高精度齿轮齿条转动有效保证了整机运行精度

切割精度符合德国DIN2310标准

采用数控系统，伺服驱动，也可采用直流脉宽调速电机单边驱动

主机正面配备一组数控割据用于异形形件切割，或配备一组横向割据用于横向切

背面副梁配有N条直条割据，用于纵向直线切割

性能指标:

- 1、切割形状: 可编程切割直线和圆弧构成的任意平面形状钢板零件
- 2、切割精度: 国家标准JB/T10045.3 - 99
- 3、安装方式: 组合安装，可随意搬移，不占固定场地
- 4、切割宽度: 0~1500mm
- 5、有效切割宽度: 0~1500mm
- 6、轨道长度: 0~3000mm
- 7、有效切割长度: 0~2500mm
- 8、数控系统: 斯达峰
- 9、驱动方式: 采用美国斯达峰精密步进电机

<P class=MsoListParagraph style="TEXT-ALIGN: left; MARGIN: 0cm 0cm 0pt 18pt; TEXT-INDEN