

龙门式数控等离子切割机-厂家直销-高效快捷-价格实惠

产品名称	龙门式数控等离子切割机-厂家直销-高效快捷-价格实惠
公司名称	武汉华宇诚数控科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	切割范围：:2.5x6m 切割机型号：:YCLM-3000 切割方式：:数控火焰+数控等离子
公司地址	武汉市江夏区庙山工业园特1号
联系电话	18986290037 18986290037

产品详情

中配型龙门[数控切割机](#)

，可选择龙门式数控火焰切割机或龙门式数控等离子切割机或龙门式数控火焰等离子切割机，用于大板数控火焰、等离子切割，适用于钢构行业、锅炉行业、矿山机械、船舶制造、风机制造、石油设备、以及各种机械行业钢板加工用！全数控自动切割，CAD画图，切割速度快，效率高，是一款非常不错的数控钢板切割设备。

产品价格报价，请联系我们咨询

横梁	4000mm
导轨长度	9000mm
数控火焰	单割炬1
自动点火	1套
气路管带装置	电机,齿条
纵向驱动方式	横向拖链
管路传动方式	氧、乙炔
火焰切割气体	选配

等离子切割机

数控切割机系统

驱动系统/电机

有效切割宽度

有效切割长度

数控火焰切割机厚度

穿孔切割厚度

割炬升降距离

整机运行速度

设定速度误差

横梁

纵向导轨

割枪

直条割枪

斯达特/交
 国产交流
 3200mm
 7800mm
 6 - 150m
 80mm
 150-230m
 0-3500m
 ± 0.5mm
 可以按需
 可以按需
 可以增加
 可以增加

配置参数	龙门数控火焰\等离子切割机			
横向跨度	4m	5m	6m	
有效切割长度	3.2m	4.2m	5.2m	
纵向长度	8m	12m	14m	
数控系统	上海交大\斯达特			
驱动方式	国产双边\进口伺服单边、双边			
火焰切割气体	乙炔\炳烷\煤气\液化气			
火焰切割厚度	5-200m			
等离子电源	国产电			
等离子切割厚度	国产0			

数控火焰切割机的性能和优势

数控火焰切割机在操作时都要按照正确的步骤进行操作才能达到好的效果，如果操作失误会造成各种麻烦，下面咱们一起了解下[数控火焰切割机](#)的的性能和优势有哪些吧。

数控火焰切割机机身采用高强度合金铝材精密压铸制成，使用寿命长，操作简便，故障率低，提供完善的培训课程、培训演示和速成教材，火焰切割机套料功能完善，提高套料利用率，节省钢材。自动火焰切割机可以连续切割，有效避免或减少预热和穿孔，节省耗材，提高切割效率。火焰切割刀具具有连续切割功能，有效避免或减少预热和穿孔，节省耗材，提高切割效率。将要执行数控切割机的CNC切割文件拷贝到软盘或者U盘上，操作方便。套料功能完善，从手动、自动、矩阵、自动排紧，到手动自动交互式套料，充分结合人的套料经验和计算机的运算速度。共边切割，提高套料利用率，节省钢材。火焰切割机余料套料，有效节省和重复利用剩余钢板。

以上是关于数控火焰切割机的性能和优势，大家可以作为参考，在使用过程中，也要严格按照它的特性要求进行操作，才能达到预期的效果，如果大家有任何不明白的，可以和我们联系。

数控等离子切割机的特点优势

数控等离子切割机：数控等离子弧切割是数控机床利用高温等离子电弧的热量使工件切口处的金属局部熔化(和蒸发)，并借高速离子的动量排除熔融金属以形成切口的一种加工方法。A、优势：1、切割领域宽，可切割所有金属板材；2、切割速度快，效率高，切割速度可达10m/min以上；3、切割精度比火焰切割高，水下切割无变形，精细等离子切割则精度更高。B、缺点：1、切割20mm以上钢板比较困难，需要很大功率的等离子电源，成本较高。2、切割厚板时，割口成V型。虽然数控火焰切割薄板(0.5-6mm)在切割领域已经逐步被等离子切割替代，但是在切割厚板和中板方面，数控火焰切割仍然处于举足轻重的地位，并且火焰切割以其价格的优势，在薄板切割中一直占有一定的市场份额。

数控等离子切割机价格:<http://www.hycsk.com/category-15.html>

龙门式数控切割机:<http://www.hycsk.com/category-7.html>

龙门式数控火焰切割机:<http://www.hycsk.com/product-17.html>

龙门式数控等离子切割机:<http://www.hycsk.com/product-16.html>

龙门式数控火焰等离子切割机：<http://www.hycsk.com/product-61.html>

全国供货范围：

A 鞍山 | 安阳 | 安庆 | 安康 | 阿克苏 | 安顺 | 阿勒泰 | 阿拉善 | 阿坝 | 阿里 | 阿拉尔 | 澳门

B 北京 | 保定 | 滨州 | 包头 | 宝鸡 | 本溪 | 蚌埠 | 北海 | 巴彦淖尔 | 白城 | 白山 | 亳州 | 巴中 | 白银 | 百色 | 毕节 | 巴音郭楞 | 保山 | 博尔塔拉

C 成都 | 重庆 | 长沙 | 长春 | 常州 | 沧州 | 赤峰 | 承德 | 常德 | 长治 | 郴州 | 滁州 | 巢湖 | 潮州 | 昌吉 | 池州 | 楚雄 | 崇左 | 昌都 | 朝阳 | 常熟 | 慈溪

D 大连 | 东莞 | 德州 | 东营 | 大庆 | 大同 | 丹东 | 儋州 | 德阳 | 达州 | 大理 | 大兴安岭 | 定西 | 德宏 | 迪庆

E 鄂尔多斯 | 恩施 | 鄂州

F 福州 | 佛山 | 抚顺 | 阜阳 | 阜新 | 抚州 | 防城港

G 广州 | 贵阳 | 桂林 | 赣州 | 广元 | 广安 | 贵港 | 固原 | 甘南 | 甘孜 | 果洛

H 杭州 | 惠州 | 哈尔滨 | 合肥 | 呼和浩特 | 海口 | 邯郸 | 菏泽 | 衡水 | 淮安 | 衡阳 | 葫芦岛 | 淮南 | 汉中 | 怀化 | 淮北 | 黄冈 | 湖州 | 黄石 | 呼伦贝尔 | 河源 | 鹤壁 | 鹤岗 | 黄山 | 红河 | 河池 | 哈密 | 黑河 | 贺州 | 海西 | 和田 | 海北 | 海东 | 黄南

J 济南 | 济宁 | 吉林 | 锦州 | 金华 | 嘉兴 | 江门 | 荆州 | 焦作 | 晋中 | 佳木斯 | 九江 | 晋城 | 荆门 | 鸡西 | 吉安 | 揭阳 | 景德镇 | 济源 | 酒泉 | 金昌 | 嘉峪关 | 胶州 | 即墨

K 昆明 | 开封 | 喀什 | 克拉玛依 | 库尔勒 | 克孜勒苏 | 昆山

L 兰州 | 拉萨 | 廊坊 | 临沂 | 洛阳 | 聊城 | 柳州 | 连云港 | 临汾 | 漯河 | 辽阳 | 乐山 | 泸州 | 六安 | 娄底 | 莱芜 | 龙岩 | 吕梁 | 丽水 | 凉山 | 丽江 | 六盘水 | 辽源 | 来宾 | 临沧 | 陇南 | 临夏 | 林芝

M 绵阳 | 牡丹江 | 茂名 | 梅州 马鞍山 眉山

N 南京 | 宁波 | 南宁 | 南昌 | 南通 | 南阳 | 南充 | 内江 | 南平 | 宁德 | 怒江 | 那曲

P 平顶山 | 濮阳 | 盘锦 | 莆田 | 攀枝花 | 萍乡 | 平凉 | 普洱 | 郫县

Q 青岛 | 琼海 | 秦皇岛 | 泉州 | 齐齐哈尔 | 清远 | 曲靖 | 衢州 | 庆阳 | 七台河 | 钦州 | 潜江 | 黔东南 | 黔南 | 黔西南

R 日照 | 日喀则

S 上海 | 深圳 | 沈阳 | 石家庄 | 苏州 | 汕头 | 商丘 | 三亚 | 宿迁 | 绍兴 | 十堰 | 四平 | 三门峡 | 邵阳 | 上饶 | 遂宁 | 三明 | 绥化 | 石河子 | 宿州 | 韶关 | 松原 | 随州 | 汕尾 | 双鸭山 | 朔州 | 石嘴山 | 商洛 | 神农架 | 山南 | 双流

T 天津 | 太原 | 唐山 | 泰安 | 台州 | 泰州 | 铁岭 | 通辽 | 通化 | 天水 | 铜陵 | 铜川 | 铜仁 | 天门 | 塔城 | 吐鲁番 | 图木舒克

W 武汉 | 无锡 | 乌鲁木齐 | 威海 | 潍坊 | 温州 | 芜湖 | 渭南 | 乌海 | 梧州 | 乌兰察布 | 武威 | 文山 | 吴忠 | 五家渠 | 五指山

X 西安 | 厦门 | 西宁 | 徐州 | 咸阳 | 邢台 | 襄阳 | 新乡 | 湘潭 | 许昌 | 信阳 | 孝感 | 忻州 | 咸宁 | 新余 | 宣城 | 仙桃 | 锡林郭勒 | 湘西 | 兴安 | 西双版纳 | 香港

Y 银川 | 宜昌 | 烟台 | 扬州 | 盐城 | 营口 | 岳阳 | 运城 | 榆林 | 宜宾 | 阳泉 | 延安 | 益阳 | 永州 | 玉林 | 宜春 | 阳江 | 延边 | 玉溪 | 伊犁 | 云浮 | 伊春 | 雅安 | 鹰潭 | 玉树 | 义乌

Z 郑州 | 珠海 | 淄博 | 中山 | 枣庄 | 张家口 | 株洲 | 镇江 | 周口 | 湛江 | 驻马店 | 肇庆 | 自贡 | 遵义 | 漳州 | 舟山 | 张掖 | 资阳 | 张家界 | 昭通 | 中卫