

龙门等离子数控切割机 龙门式数控火焰等离子切割机 价格合理 优质厂家

产品名称	龙门等离子数控切割机 龙门式数控火焰等离子切割机 价格合理 优质厂家
公司名称	武汉华宇诚数控科技有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:龙门等离子数控切割机价格
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

龙门式数控切割机|龙门式数控等离子切割机|龙门式数控火焰切割机-龙门式数控火焰等离子切割机可编程切割直线和圆弧构成的任意平面形状钢板零件;金属等离子切割机不仅切割速度快、切缝狭窄、切口平整、热影响区小、工件变形度低、操作简单,而且具有显著的节能、节料效果。

产品描述

龙门数控等离子切割机采用双边驱动,运行稳定,配置好,工作效率高,可用于各种碳钢、锰钢等金属材料的大、中、小型钢板抽条下料。可根据用户要求配置多把抽条割炬,也可根据需求配置数控异型割炬系统,可选配电容式火焰自动调高系统。

专业数控切割机厂家,提供数控等离子切割机,数控火焰切割机,钢管相贯线切割机,便携式数控切割机,龙门式数控切割机,数控火焰等离子切割机价格合理,钢板数控下料机设备报价,欢迎来电咨询!

该型数控切割机为龙门式结构,横向跨度有3000-6000mm等多种规格,均采用双边驱动,双轴芯直线导轨,标配为横向轨距4000mm,纵向轨长为6000mm,单火焰或单等离子切割方式,带自动点火;也可增配成火焰与等离子两用切割方式。纵向导轨长度每节3000mm,可按用户要求配置加长导轨及加宽横梁跨距;还可根据用户要求配置多把割炬或异型切割和抽条切割两用。

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. 切割宽度：单割炬有效切割2400mm；
4. 轨道长度：标配6000mm，还可根据用户要求定制加长3000mm/节；
5. 驱动方式：双边步进/伺服驱动；双轴心直线导轨；
6. 割炬配置：标配1把，可选配火焰或者等离子割炬，还可根据用户需求进行定制
7. 切割厚度：火焰*大可切割200mm，等离子切割厚度视所选电源大小而定；
8. 点火调高：自动点火、电动调高，根据用户要求可选配电容式或弧压式自动调高
9. 数控编程：基于AutoCAD的全自动图形化编程软件；

数控等离子切割机主要的应用领域为：碳钢、不锈钢、铸铁、铜、铝及其他有色金属的板材或厚度在6mm以下的薄板等，主要用于平面切割非规则图形，理论上只要用AUTOCAD能画出来的图形就能切割(半径小于2倍等离子割缝宽度的图形无法切割)。

、等离子切割机目前广泛运用于汽车、机车、压力容器、化工机械、核工业、通用机械、工程机械、钢结构等各行各业!

、数控等离子切割机配合不同的工作气体可以切割各种氧气切割难以切割的金属，尤其是对有色金属(不锈钢、铝、铜、钛、镍)切割效果更佳;其主要优点在于切割厚度不大的金属的时候，等离子切割速度快，配和弧压式自动调高装置，尤其在切割普通碳素钢薄板时，速度可达氧切割法(即火焰切割方式)的5~6倍、切割面光洁、热变形小、几乎没有热影响区。

[数控等离子切割机](http://www.hycsk.com) <http://www.hycsk.com>

[数控切割机价格](http://www.hycsk.com/category-7.html) <http://www.hycsk.com/category-7.html>

[数控火焰切割机价格](http://www.hycsk.com/category-14.html) <http://www.hycsk.com/category-14.html>

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

[龙门式数控切割机](http://www.hycsk.com/product-56.html) <http://www.hycsk.com/product-56.html>

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

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

龙门式数控火焰切割机, <http://www.hycsk.com/product-37.html>

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

龙门等离子数控切割机, <http://www.hycsk.com/product-67.html>

龙门式数控等离子切割机, <http://www.hycsk.com/product-48.html>

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

便携式数控切割机, <http://www.hycsk.com/category-10.html>

便携式数控火焰切割机, <http://www.hycsk.com/product-34.html>

便携式数控等离子切割机, <http://www.hycsk.com/product-38.html>

台式数控等离子切割机, <http://www.hycsk.com/product-22.html>

台式等离子切割机, <http://www.hycsk.com/product-44.html>

精细等离子切割机, <http://www.hycsk.com/product-49.html>

数控精细等离子切割机, <http://www.hycsk.com/product-57.html>

数控切割机, <http://www.hycsk.com/product-60.html>

数控等离子切割机, <http://www.hycsk.com/product-47.html>

相贯线切割机, <http://www.hycsk.com/product-58.html>

便携式相贯线切割机, <http://www.hycsk.com/product-59.html>

数控相贯线切割机, <http://www.hycsk.com/category-12.html>

数控钢板切割机, <http://www.hycsk.com/category-8.html>

火焰钢板下料切割机, <http://www.hycsk.com/product-36.html>

数控方管切割机, <http://www.hycsk.com/product-65.html>

板管一体激光切割机, <http://www.hycsk.com/product-48.html>

全自动激光切管机, <http://www.hycsk.com/product-63.html>