

龙门数控火焰直条切割机 龙门式数控多头直条火焰切割机

产品名称	龙门数控火焰直条切割机 龙门式数控多头直条火焰切割机
公司名称	武汉华宇诚数控科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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

龙门式数控火焰裁条切割机性能特点：

CNC-CG-4000数控多头直条切割机_龙门式数控多头直条火焰切割机此机为龙门式多头直条火焰切割机广泛应用于钢构和船舶和其他有直条切割需求的机械制造行业。可以选配4-19把直条，实现多直条切割。可以轻松拉多条直条。同时可配备[数控火焰切割机](#)火焰切割和[数控等离子切割机](#)等离子切割功能，实现数控切割和抽条切割的结合，是目前H型钢构生产中，的切割机设备。

对3-100mm或厚的板材进行自动切割下料，可切割任意图形，对异性件图纸进行自动套料自动排版自动切割加工，稳定、可靠、耐用。

采用前梁数控割炬，后梁火焰裁条割炬多驱动设计，可搭配11把火焰割炬，前后同时工作，直切、斜切、齐边、去尾料一次成型，提高工作效率。

进气气源箱分别装有燃气氧气压力控制器及表组，可实时稳定进气压力保持恒定输出，为持续切割提供保障。

专用数控系统，数字化控制，操作简单易学，抗高频电磁干扰，性能稳定。

双边同步驱动，机架采用大型龙门刨铣床加工，经振动时效处理，传动方式为步进伺服驱动+行星减速机+齿轮齿条传动，可靠性强。

搭配直线导轨+免维护滑轮组+24kgMn钢路轨，长期运行精度高使用耐久。

用于H钢、工字钢等钢结构成型制作，型材制作，板材加工，装备制造等行业。

龙门数控火焰直条切割机

龙门双火焰数控切割机采用双边驱动结构，运行稳定，配置好，使用双枪头加工，工作效率高，过载能力强，相对于单枪切割，双枪提高了一倍，充分降低了人工成本，该设备切割速度为0~1000 (mm/min)，主要用于碳钢、锰板、镀锌板、不锈钢、铜板、铝板等金属板材的切割。

产品参数

数控多头直条切割机_龙门式数控多头直条火焰切割机产品价格报价，请联系我们咨询

横梁	4000mm
导轨长度	12000mm
单割炬1套	数控火焰 数控等离子 选配
直条割	3-11把
自动点火	1套
气路管带装置	1套
纵向驱动方式	电机,齿条
管路传动方式	横向拖链、纵向挂架
等离子切割机	选配
火焰切割气体	氧、乙炔（或氧、丙烷）
数控切割机系统	武汉华宇诚数控
驱动系统/电机	国产交流伺服
有效切割宽度	3200mm
有效切割长度	10800mm
数控火焰切割机厚度	6 - 150mm
穿孔切割厚度	80mm
割炬升降距离	150-230mm

整机运行速度 0-3500mm/min

设定速度误差 $\pm 0.5\text{mm}$

横梁 可以按需加长

纵向导轨 可以按需延长

数控割 可以增加

产品主要特点

1、横梁：采用钢板拼焊结构，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、驱动系统为进口日本松下交流伺服驱动，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。

产品细节

[数控等离子切割机](http://www.158cnc.com) <http://www.158cnc.com>

[光纤激光切割机](http://www.158cnc.com/list-14-1.html) <http://www.158cnc.com/list-14-1.html>

[数控精细等离子切割机](http://www.158cnc.com/show-10-133-1.html) <http://www.158cnc.com/show-10-133-1.html>

[数控等离子切割机价格](http://www.158cnc.com/list-10-1.html) <http://www.158cnc.com/list-10-1.html>

[数控火焰切割机价格](http://www.158cnc.com/list-11-1.html) <http://www.158cnc.com/list-11-1.html>

[龙门式数控切割机](http://www.158cnc.com/list-12-1.html) <http://www.158cnc.com/list-12-1.html>

[龙门式数控火焰切割机](http://www.158cnc.com/show-12-121-1.html) <http://www.158cnc.com/show-12-121-1.html>

龙门式数控等离子切割机, <http://www.158cnc.com/show-10-115-1.html>

龙门数控等离子切割机, <http://www.158cnc.com/show-12-141-1.html>

数控龙门火焰等离子切割机, <http://www.158cnc.com/show-12-135-1.html>

龙门式数控火焰等离子切割机, <http://www.158cnc.com/show-12-147-1.html>

便携式数控切割机, <http://www.158cnc.com/list-48-1.html>

便携式龙门数控切割机, <http://www.158cnc.com/show-48-145-1.html>

台式数控等离子切割机, <http://www.158cnc.com/list-40-1.html>

相贯线切割机, <http://www.158cnc.com/list-41-1.html>

便携式相贯线切割机, <http://www.158cnc.com/show-48-132-1.html>

全自动激光切管机, <http://www.158cnc.com/list-42-1.html>

6000w光纤激光切割机, <http://www.158cnc.com/show-14-138-1.html>

数控方管切割机, <http://www.158cnc.com/show-41-139-1.html>

H型钢数控切割机, <http://www.158cnc.com/show-41-140-1.html>