

数控火焰切割机品牌卓驰机械

产品名称	数控火焰切割机品牌卓驰机械
公司名称	石家庄卓驰机械设备有限公司
价格	65000.00/元
规格参数	品牌:卓驰机械 型号:ZC 别名:数控火焰切割机,小型数控火焰切割机,龙门数控切割机,便携式数控切割机,台式数控切割机
公司地址	正定县正定镇永安村村北
联系电话	0311-86250990 13473753361

产品详情

数控火焰切割机难学吗?卓驰机械在安装调试的时候,将会一对一的服务,教会操作员如何操作,数控切割机操作简单易学,我公司采用的是专业的数控操作系统分分钟就能上手,再者数控火焰切割参数设置,我公司技术工程师在安装的时候,都会为用户设置调试好,同时也要教会操作员如何更好的操作与维护。最好做到专人专用。卓驰机械成立于2000年,研发生产有数控火焰切割机,数控等离子切割机,光纤激光切割机。数控火焰切割机分别有龙门数控火焰切割机,台式数控火焰切割机,便携式数控火焰切割机等。

河北数控火焰切割机品牌卓驰机械为你提供专业的数控切割机设备及以合理的数控切割机价格,欢迎咨询!直接联系电话18032777333,也可以用任何可以联系到我们方式联系我们。龙门数控火焰切割机型号及配制ZC-LM-30 ZC-LM-40 ZC-LM-50 ZC-LM-60

纵轨中心距 (W/mm) 3000 4000 5000 6000

有效切割宽度 (a/mm) : W-450-200XN (W为纵轨中心距, N为总割炬数)

纵向轨道长度 (L/mm) : 根据客户需要确定纵轨长度 (以2米为单位)

有效切割长度 (b/mm) : L-2000 (L为纵向导轨长度)

驱动方式 : 双边驱动

运行速度 : 空行速度10000mm/min, 切割速度视等离子电源而定

切割质量及尺寸精度标准 : JB/T 10045.4-1999《热切割 等离子弧切割质量和尺寸偏差》

输入功率：3.0KW（主机功率，不含等离子电源的功率）

输入电压：220V/50HZ（单相）

龙门数控切割机主要配置

操作系统：上海方菱F2300B（火焰）；上海方菱F2300TB（火焰/等离子）

横梁：宽体焊接梁

纵向轨道：24Kg重轨

驱动/马达：交流伺服或86步进（客户选配）

减速机：精密行星减速机

等离子割炬：弧压跟踪；初始定位；断弧报警

火焰割炬：电容自动调高；自动点火；

套料软件：starCAM安全保护装置：行程开关、急停开关及等离子割炬防碰撞台式数控火焰切割机型号及配制ZC-TS-30 ZC-TS-40 ZC-TS-60 纵向割台长度（L/mm）：4000 5000 7000

有效切割长度（a/mm）：3300 4300 6300 横梁整体宽度（W/mm）：2150

有效切割宽度（b/mm）：1530

驱动方式：双边驱动

运行速度：空行速度15000mm/min，切割速度视等离子电源而定

切割质量及尺寸精度标准：JB/T 10045.4-1999《热切割 等离子弧切割质量和尺寸偏差》

输入功率：2.0KW（主机功率，不含等离子电源的功率）

输入电压：220V/50HZ（单相）

台式数控切割机主要配置

操作系统：上海方菱F2100T

横梁：整体铝合金型材梁

切割底架：料台支架一体，配除尘装置

纵、横向导轨：精密双轴芯直线导轨

驱动/马达：交流伺服或86步进（客户选配）

等离子割炬：弧压跟踪；初始定位；断弧报警

遥控系统：上海方菱F1510 - T

套料软件：starCAM

安全保护装置：行程开关、急停开关及等离子割炬防碰撞

便携式数控火焰切割机型号及配制规格型号： ZC-BX-1520 ZC-BX-1530 ZC-BX-1540
ZC-BX-1560

纵轨长度（L/mm）：2500 3500 4500 6500

有效切割长度（a/mm）：L-500（L为纵轨长度）

切割宽度（W/mm）：1500（横臂总长为2200毫米）

切割方式：氧气/丙烷或乙炔；可配空气等离子切割电源

驱动方式：单边驱动

运行速度：空行速度3500mm/min，切割速度视切割方式而定

切割质量及尺寸精度标准：JB/T 10045.4-1999《热切割 等离子弧切割质量和尺寸偏差》

输入功率：350W（主机功率，不含等离子电源的功率）

输入电压：220V/50HZ（单相）

便携式数控切割机主要配置

操作系统：上海方菱F2100B（火焰）；上海方菱F2100T（火焰/等离子）

弧压调高装置：上海方菱F1620（等离子切割选配）

纵轨和横臂：第二代高强度铝合金整体纵轨和横臂

开关电源：金威龙（大功率）

驱动/马达：57步进

电磁阀：百灵/亚德克

等离子割炬：弧压跟踪；初始定位；断弧报警

套料软件：starCAM/fastCAM小专家版

安全保护装置：急停开关及等离子割炬防碰撞