

通风管道下料激光切割机 风管激光开料机 风管激光下料机

产品名称	通风管道下料激光切割机 风管激光开料机 风管激光下料机
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

通风管道下料激光切割机 风管激光开料机 风管激光下料机

产品优势

选用一线品牌激光器，激光束质量更卓越;全机型采用非接触式随动系统，无损切割，提高质量；日本伺服电机系统，一线品牌，；进口高精度滚珠丝杠与导轨传动系统，配置越级；工业级水冷系统，保证机器稳定运行；航空铝质龙门横梁，质量更轻，切割速度更快。

激光切割头二次开发，维护简便

激光切割头采用两点对中调节,调焦采用凸轮结构，调节**方便，模块化设计，精度高,维护简便。

软件系统

光纤激光切割机控制软件系统之 柏楚系统。柏楚CypCut激光切割控制软件，是专门用于对激光切割机的控制，运行，非常方便，实用,跟激光切割机配合可以达到好的切割加工效果。

功能特点

支持AI、DXF、PLT、Gerber、LXD等图形数据格式,接受Master Cam、Typer3、文泰等软件生成的G代码。

柏楚数控系统

支持分段穿孔，渐进穿孔、预穿孔、分组预穿孔，支持对穿孔过程和切割过程设置单独的激光功率、频率、激光形式、气体类型、气压、峰值电流、延时、跟随高度等。

YC-GQ3015光纤激光切割机切割样品：

[大幅面光纤激光切割机](http://www.6618cnc.com/product-38.html) <http://www.6618cnc.com/product-38.html>

[金属激光切割机](http://www.6618cnc.com/category-10.html) <http://www.6618cnc.com/category-10.html>

[卷料激光切割机](http://www.6618cnc.com/category-11.html) <http://www.6618cnc.com/category-11.html>

[全自动上下料激光切割机](http://www.6618cnc.com/product-40.html) <http://www.6618cnc.com/product-40.html>

[卷料激光切割机](http://www.6618cnc.com/product-41.html) <http://www.6618cnc.com/product-41.html>

[数控激光切割机](http://www.6618cnc.com/product-13.html) <http://www.6618cnc.com/product-13.html>

[板管一体激光切割机](http://www.6618cnc.com/product-8.html) <http://www.6618cnc.com/product-8.html>

[板管一体激光切割机](http://www.6618cnc.com/product-34.html) <http://www.6618cnc.com/product-34.html>

PM2000风管软件, PM2014风管软件, CAM duct 2014、CAM duct 2020、CAM duct 2021、CAM duct 2022软件风管排版软件

等离子切割软件, pm2000风管展开软件, 等离子风管软件激光切割软件

软件特色：

1、风管数控等离子切割机，光纤激光切割机/数控激光切割机/风管展开数控切割下料专用软件。

2、支持国内主流数控切割系统 上海维宏激光系统 上海柏楚激光系统/美国海宝 上海交大 北京斯达特 北京斯达峰等，支持AUTOCAD输出。

- 3、 Windows介面，操作容易，直接输出DXF档，**与各种切割机相容风管接头图库：上百种圆形，方形，长圆形参数化图库可供选用。
- 4、 接管方式可为焊接或勾丁。
- 5、 可使用公制或英制尺寸。
- 6、 完善的参数选项，所有制造需求均包含在内，简易设定程序，快速展开图形，**可靠)可生成多种机器代码，方便数控等离子切割机，数控激光切割机，数控雕刻机，数控水砂切割机等机器读取操作。

功能特点：

- 1、 广泛的矩形，圆形和扁平椭圆形图案库，用于焊接或接缝结构。
- 2、 可以选择图案，标注尺寸并以2D和3D显示以进行验证。
- 3、 所有图案都有可配置的选项，即接缝位置，OD / ID直径，折痕等。
- 4、 验收前对发展情况进行屏幕验证。
- 5、 在绘图室和车间中节省大量时间

6、补充了现有的CAM软件，可在仿形和冲孔机上使用。

7、CAM-Lite以DXF文件格式导出开发。

8、Auto-Pats直接在AutoCAD中创建开发。

9、可以轻松定制图案以满足制造要求。

10、可制造任何尺寸和材料厚度。

11、用标记槽口或显影线指示折叠/弯曲位置。

12、Auto-Pats创建3D实体模型，可在AutoCAD中生成详细的结构图。

Fabrication CAMduct 2021是一款的风管设计类的软件，能够为建筑提供完美的管道设计安装方案，Fabrication CAMduct专注于估算制作，可以创建更准确和有竞争力的出价以帮助赢得新业务。该软件还可以结合Civil 3D、InfraWorks、Revit和autocad等软件使用，让您在设计建筑模型或者是设计桥梁的时候可以获得更好的管道分析已经通风系统分析，从而更好的完成方案设计。