

# 石材激光雕刻机\_迈创\_石材雕刻机厂家

产品名称	石材激光雕刻机_迈创_石材雕刻机厂家
公司名称	济南迈顿数控设备有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:迈创激光 型号:JD1386
公司地址	济南市历城区小清河南路洪园工业园8号
联系电话	18660397325

## 产品详情

木皮竹子材料切割拼图雕刻机

机型特点：

- 1：同时具备切割、雕刻(含坡度雕刻)和扫描功能，达到一机多用，应用行业广。
- 2：应用超细切割技术，切割精度更高、抖动更小、曲线更平滑、雕刻更精细。
- 3：高速USB2.0接口，通讯更稳定，主板承载大容量存储芯片，可最多存储蓄128个文件，轻松实现128种不同产品的批量生产。
- 4：支持U盘功能，U盘可与主板互拷贝文件，完成全脱机运行，实现文件共享提高工作效率。
- 5：采用高精度32位浮点DSP+FPGA双核控制，浮点DSP主频高达300MHZ，系统运行效率整体提高。
- 6：最大可设置30S的激光开/关光停顿打穿时间，便于刀模的切割。
- 7：完善的断电续刻功能，断电第二次上电时图形都能实现良好对接，不重复切割节省时间，也保障贵重材料不被切坏。
- 8：光路系统的反射镜片、聚焦镜片均采用全套进口激光镜片，这大大的节省了激光在空气传播中的热损耗。
- 9：采用美国雷赛细分三相步进电机及驱动系统，配备高精度直线导轨外加进口3M皮带传动系统；使电机、驱动、导轨完美结合，大大的提高了机器的精确度和速度。
- 10：控制系统集成高速切割和精度切割两种算法，适应于追求快速切割和精度切割的不同用户。

## 大理石激光雕刻机 建筑模型激光雕刻机 激光印章雕刻机

MC-1310大理石激光雕刻机是我公司根据石材行业需要，生产的专业用于中厚型石材影像雕刻，以其独特的设计，精湛的技术，已经成为石材雕刻等行业首选产品

采用国际最先进的DSP控制技术,首创业内领先的连续、快速曲线切割功能以及最短加工路径优化功能，大大提高工作效率。对于雕刻全程自动进行光衰补偿，确保不同区域切割保持一致，快速切割控制软件设计和高速运动时的缓冲功能，更能可以提高生产效率。

配备各加工场合的专业配件，如不同孔径的铝合金蜂窝底板，和不同间隙的金属格栅，以及对软性材料的负压吸附装置，更符合用户的现场设计加工要求。

最新软件提供与AutoCAD,corelDRAW CAD、CAM及各种图形处理软件无缝对接，直接原图输出功能，更适合用户现场设计要求。先进的颜色管理，支持任意多种颜色，随意定义雕刻次序，可以轻松实现全部或一次性输出。

国内首家使用USB端口传输数据、并配有内置大容量存储器，大大提高工作效率。

## 木皮竹子材料切割拼图雕刻机

机型特点：

- 1：同时具备切割、雕刻(含坡度雕刻)和扫描功能，达到一机多用，应用行业广。
- 2：应用超细切割技术，切割精度更高、抖动更小、曲线更平滑、雕刻更精细。
- 3：高速USB2.0接口，通讯更稳定，主板承载大容量存储芯片，可最多存储蓄128个文件，轻松实现128种不同产品的批量生产。
- 4：支持U盘功能，U盘可与主板互拷贝文件，完成全脱机运行，实现文件共享提高工作效率。
- 5：采用高精度32位浮点DSP+FPGA双核控制，浮点DSP主频高达300MHZ，系统运行效率整体提高。
- 6：最大可设置30S的激光开/关光停顿打穿时间，便于刀模的切割。
- 7：完善的断电续刻功能，断电第二次上电时图形都能实现良好对接，不重复切割节省时间，也保障贵重材料不被切坏。
- 8：光路系统的反射镜片、聚焦镜片均采用全套进口激光镜片，这大大的节省了激光在空气传播中的热损耗。
- 9：采用美国雷赛细分三相步进电机及驱动系统，配备高精度直线导轨外加进口3M皮带传动系统；使电机、驱动、导轨完美结合，大大的提高了机器的精确度和速度。
- 10：控制系统集成高速切割和精度切割两种算法，适应于追求快速切割和精度切割的不同用户。