

# 南阳标牌气动打标机

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 南阳标牌气动打标机                              |
| 公司名称 | 河南沛翰实业有限公司                             |
| 价格   | 4800.00/台                              |
| 规格参数 |  |
| 公司地址 | 河南省郑州市金水区郑花路59号21世纪广场4号楼18层1813号（注册地址） |
| 联系电话 | 15238380654                            |

## 产品详情

### 一、平面气动打标机硬件主要配置

1、计算机（电脑）（需方自配，也可由我公司代购）

2、控制器

驱动器：leisure（M420）256高细分高精度步进电机驱动器。

3、打标机头

导轨：韩国进口双列滚珠直线导轨

电机：金坛四海高精度步进电机

高频阀：美国进口MAC

空气过滤器：台湾

### 二、平面气动打标机打印针

全硬质合金打印针，振动频率高于300次/秒，打印针硬度为HRC92度，可打印工件硬度小于62度。

### 三、平面气动打标机打印软件

软件系统由公司自行开发、研制的打印控制软件系统。

a、优化的步进电机算法。

- b、可编辑、修改打印任意中英文字符、阿拉伯数字、图形，图形支持CAD软件功能。
- c、标准的windows设计风格，软件能够在windows XP / 2000 / 98中运行，软件具有友好的人机对话功能，便于操作人员很快掌握。
- d、可进行VIN、流水号和日期的定制打印。
- e、独有的打印对针和自动打印系统。
- f、利于管理的打印工件计数器。

#### 四、平面气动打标机工作原理:

打印内容输入计算机，计算机理成数据并输给智能控制器控制信号，智能控制器控制打印针在X-Y二维平面内按一定轨迹运动，同时打印针在压缩空气作用下作高频运动，从而在工件表面上打印出美观的凹形标记。

#### 五、平面气动打标机基本特点:

采用WINDOWS操作系统,软件编辑功能强大,易学适用;可以编辑任意所需的字符和图形;字高、字宽、字间隔，在打印幅面内可调整；具备自动打印日期和流水号等功能;二维工作台采用精密模具铸造,直线滚动导轨,自封闭、自润滑轴承，可靠性高；能在恶劣的环境下工作，没有耗材，打印的标记美观、性能强；打标机稳定可靠性强，自动化程度高,操作简单。

#### 六、平面气动打标机应用范围

适合于对钢、铜、铁、铝、合金、塑料等各种金属和非金属铭牌零部件的平面及圆柱形工件进行打标，广泛应用于汽摩配件、机械设备、法兰、电器设备、金属管件等领域。

#### 七、平面气动打标机07技术参数

|      |  |  |
|------|--|--|
| 尺寸   | 主机 宽340 × 深420 × 高640 ( mm )                   |  |
|      | 控制箱 宽380 × 深300 × 高120 ( mm )                  |  |
| 重量   | 主机 45Kg、控制箱重量5Kg                               |  |
| 打标范围 | 170 × 100mm 200 × 100mm<br>300 × 200mm ( 可订制 ) |  |
| 升降高度 | 320mm  |  |
| 打标速度 | 50mm/s   |  |
| 打标深度 | 0.01—2mm ( 视材料硬度而定 )                           |  |
| 针头硬度 | HRA92  |  |
| 气源   | 0.3-0.5Mpa                                     |  |
| 功耗   | 400W   |  |