

## GDS-15 气动打标机 (单片机或电脑 USB 连接) 详细功能介绍

<b>特别适用</b>	中等批量, 对精度要求较高打印范围要求较大的客户	<b>冲击频率</b>	大于 200Hz	 <ul style="list-style-type: none"> <li>* Bench type dot pin marker GDS-15</li> <li>* Marking range 150-90</li> <li>* MCU (no need of computer)</li> <li>* Linear Guide system</li> <li>* Software available in English</li> <li>* CE, RoHS, FCC approved</li> </ul>	
<b>运行系统</b>	单片机集成打标机系统, 拥有所有电脑打标机功能。此外也可以使用电脑操作 WinXP win7 (通过 USB 与电脑连接)	<b>多种字体</b>	多种字体可选, 可加载		
<b>软件系统</b>	工业标记刻印系统 (含: 工业打印系统、图形编辑器、图形转换器、字体编辑器、刻印数据库管理系统)	<b>图形编辑</b>	软件提供自编辑器		
<b>打印内容</b>	各种字符、流水号、VIN 码及图形防伪标记	<b>文字编辑</b>	同时提供各类标记文字改型编辑		
<b>支持条码</b>	可外接条码机, 打印条形码	<b>图形转换</b>	软件提供各类图形文件转换方式		
<b>打印范围</b>	150*90mm (可以根据要求定做)	<b>数据检索</b>	将每天打印内容存档, 随时检索历史打印数据		
<b>旋转升级</b>	可外接旋转夹具, 进行圆弧打标	<b>自动记忆</b>	自动记忆设定的状态、流水号数		
<b>重印精度</b>	0.07 mm	<b>自动对比</b>	自动对比流水号、VIN 码, 提示重复		
<b>打印深度</b>	0.02~0.6 mm 可调 (视材质而定)	<b>文字定位</b>	提供鼠标拖动、方向键移动及坐标输入		
<b>工件硬度</b>	(HRC60 (更高硬度换用超硬打印针))	<b>自动保存</b>	自动提示文件保存		
<b>打印速度</b>	每秒可达 5 个字符 (2 mm 字高字母或数字)	<b>模拟显示</b>	可直接在屏幕上观察标记效果		
<b>打印方向</b>	可选上、下、左、右、及管弧面、扇形	<b>运行直观</b>	屏幕显示即时运行路线		
<b>适用工件</b>	各种材质、形状、尺寸	<b>连续工作</b>	>48 小时		
<b>输入方式</b>	手工、自动流水号递增 (可设定递增数)	<b>符合标准</b>	可打印国家『车辆识别代号管理规则』中规定的 VIN 代码。可自动统计打印内容可满足 ISO9001—9002 质量体系认证对产品可标识性、追溯性的要求		
<b>电压 / 功率</b>	220V 50Hz ±10% 约 200 W				
<b>机头旋转</b>	选装夹具非标配				
<b>外包装</b>	木箱	<b>纸箱尺寸</b>	700(长)*470(宽)*380(高) mm		
<b>气源压力</b>	>=0.6 Mpa (实际使用 0.2 ~ 0.6 Mpa)	<b>毛 重</b>	41 KG	<b>净 重</b>	35 KG
<b>工作温度</b>	5~45 度	<b>价 格</b>			

### GDS-15 气动打标机 主要部件配置表

序号	子系统名称	规格型号	产地/品牌	数量
1	XY 驱动器	380	雷赛	2
2	控制单片机	GDS-15	菲克苏自产	1
3	电磁阀	3V 系列精密型	亚德客 AIRTAC	1
4	XY 步进电机	DM70	中德合资百格拉	2
5	滤水调压阀	-	国产 0.1-1MPa	1
6	同步带	EWB30	宁波伏龙	2
7	硬质合金针头	2 ~ 4 mm	卢森堡 CERAMETAL	2
8	直线导轨	150*90 mm	CPC20 精密型	2