

网板小孔加工 过滤网加工 激光打孔加工 微孔加工

产品名称	网板小孔加工 过滤网加工 激光打孔加工 微孔加工
公司名称	深圳市业全激光自动化设备有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区观澜街道福民社区狮径路13号外径工业园C栋2楼
联系电话	0769-82630120 18784286774

产品详情

拥有着目前先进的激光打孔机加工设备，主要针对微型孔进行激光打孔加工，其对精度控制、位置、孔径大小、圆度有着极好的效果。单日微孔加工能力在3-5万件,微孔加工具有相当大的优势。

激光打孔机应用范围：

汽车喷油嘴，雾化喷嘴，发动机喷油嘴，喷油嘴，喷气嘴，微孔板，穿孔板，吸音板，微孔过滤器，微孔过滤网，微孔筛，不锈钢过滤网，滤清器，激光打孔网，喷枪喷嘴，细孔穿孔，吸嘴，雾化器，精密模具，航天电子，微晶电路板，滤网滤芯，激光冲孔筛网，微孔滤膜，微孔曝气管，金属微孔管，微孔膜过滤器，内燃机燃油喷嘴，手表夹板，化纤喷丝板，电子计算机打印头，细胞过滤器，电视机障板，天象仪星孔板，飞机透平叶片，探测器，传感器，喷油孔，冲孔铝板，微孔增氧机，微孔振荡器，微孔网，激光细孔网，小孔吸嘴，过滤孔激光打孔加工具有激光功率稳定、光束模式好、峰值功率高、高效率、低成本、安全、稳定、操作简便等特点。

适用材料和行业应用:

激光打孔主要进行金属非接触打孔，小孔径可达到0.008mm，适合普通金属及合金（铁、铜、铝、镁、锌等所有金属），稀有金属及合金（金、银、钛）等材料的打孔。

精密激光可做范围及优势：

小孔:1.00 ~ 3.00(mm); 材料厚度3MM以下

次小孔:0.40 ~ 1.00(mm); 材料厚度3mm以下

超小孔:0.1 ~ 0.40(mm); 材料厚度2mm以下

微孔:0.01 ~ 0.10(mm); 材料厚度1mm以下

次微孔:0.001 ~ 0.01(mm); 材料厚度0.2mm以下?? 激光打孔机特点：?? 1、激光打孔过程全程监控，整机由高性能激光器，激光聚焦CCD同光路电视监控，精密四轴运动工作台和计算方法控制系统组成。?? 2、自动化激光打孔，自动完成微孔成形。可对孔形编程，不但可打多层直线喇叭孔、直孔，特殊设计软件还可打出轴向内壁圆弧、异性及其他任意曲线孔形。?? 3、高质量激光打孔，内壁光滑，烧灼区少，打孔速度快，装夹方便。