

0.1微孔加工 激光微孔加工 微孔加工方法

产品名称	0.1微孔加工 激光微孔加工 微孔加工方法
公司名称	东莞市益郝激光科技有限公司
价格	100.00/个
规格参数	长:50022 宽:200 高:200
公司地址	东莞市道滘镇九曲村实验小区商业楼3号1号铺
联系电话	13530901899

产品详情

超微孔打孔机/高精密激光打孔机 xh-B400

超微孔打孔机/高精密激光打孔机

<微孔打孔机 细孔打孔机，超微孔打孔机，精密细孔打孔机，激光微孔打孔机，微孔机>

超微孔打孔机/高精密激光打孔机 兴华激光 中国

机型简介:

??

超微孔打孔机/精密激光打孔机是利用激光技术和数控技术设计而成的一种打孔专用设备由固体激光器、电气系统、光学系统、影像成像系统，三坐标移动工作台等五大部分组成。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。

?

激光打小孔的尺寸范围:

小孔:1.00 ~ 3.00(mm);

次小孔:0.40 ~ 1.00(mm);

超小孔:0.1 ~ 0.40(mm);

微孔:0.01 ~ 0.10(mm);

次微孔:0.001 ~ 0.01(mm);

超微孔:<0.001(mm)

以上激光打小孔尺寸范围根据实际材料和材料厚度而有所不同!

超微孔打孔机/精密激光打孔机技术指标：

型号：??????? XH-B400;

技术参数：？

大激光功率：400W;??

激光? 波长：1064NM；

小光斑直径：0.015MM；

脉冲宽度：0.1MS-20MS;

大孔深:3.0MM；

瞄准定位：红光指示（可选CCD监视）；

控制系统：PC或PLC

激光脉冲频率：0.1--300HZ；

工作台行程：300×300MM，或定做；

整机耗电功率：12KW;

电力需求：AC380V/50HZ/60A;

系统外型尺寸：1550×650×1200MM;

冷却方式：水冷！