

盘锦紫光激光打标机 柜台式紫光激光打标机 昌盛机床

产品名称	盘锦紫光激光打标机 柜台式紫光激光打标机 昌盛机床
公司名称	保定市徐水区昌盛机床加工部
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市徐水区长城工区园区
联系电话	13785223111

产品详情

紫光激光打标机设备大部分运用在精密加工激光雕刻上面，功率越大运用层面越广，也许价格也越高，自己建议在社会经济发展允许的情况下尽量采用5W的机械设备，对比3W机械设备更有可扩展性，升值室内空间也更大。而10-15W的设备机器设备较贵，重要运用在精密加工光纤激光切割及精密加工打洞上。5W的有FPC、陶瓷纤维板、玻璃镜片等别的制作工艺无法光纤激光切割的原料。

根据紫光激光打标机的原理和加工方法的不一样，二者运用的行业也是一定的区别，光纤线激光打标机融入于各种不锈钢钝化激光刻字刻。因为其光线造成发热量，不适感用以高精材料打标。紫光激光打标机：非常融入于超细致加工的级别高销售市场，护肤品、视频以及他纤维材料的包装瓶表面打标，实际效果细致，标识清理坚固，好于印刷油墨喷码且没环境污染;软性pcb板打标，片区;硅圆晶片微孔板、埋孔加工。在其中市面百分之二十80手机充电线，电源适配器打标都来源于于紫外线激光雕刻。

紫光激光打标机加工成为冷加工，是因为紫外光子的高能量分子，直接把需要加工的金属或者非金属材料上面的分子使其脱离，然而这个脱离导致了分子跟材料分离了，这样的工作方式不会产生热量。

紫光激光打标机属于激光打标机系列中的一种产品，也是研发出来的一种激光加工技术，因传统的激光打标机采用的是激光是热加工技术，在精细度方面得到的提升空间具有限制性的发展，然而紫外激光打标机采用是一种冷加工，因此在精细度，热影响上面降到了低值，是激光技术的一大飞跃。

保定金九士通用设备有限公司是一家专业从事数控机床生产和研发的高新技术企业。致力于各类常规标准机型生产、各类专用机型定制以及新型数控机床设备的研发，形成金九士特色的数控机床系列产品和机械加工解决方案。