

# 昌盛机床 工业紫外激光打码机 哈尔滨紫外激光打码机

产品名称	昌盛机床 工业紫外激光打码机 哈尔滨紫外激光打码机
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

紫外激光打码机打标更加精细，适用于超精细的打标环境，食品包装，玻璃划分，电子元器件，金属首饰打标等。可以说紫外激光打码机几乎能够在所有材质上进行打标赋码，而且紫外激光打标机的标记效果上也比其它激光机的标记效果要更好。紫外激光属于冷光激光的一种，而且各种材质对于紫外光的吸收率是比较高的，且紫外激光打标的热影响效果小、不会破坏材质本身，因而紫外打标所能够标记的范围也是非常广泛，但是其价格上也是比较昂贵的，可以说紫外激光打标机的实用性是很好的。

紫外激光打码机应用领域：光纤激光打标机：性价比较高，基本上适应于多类金属表面激光标刻。由于其光束产生热量，不适用于度殊材料打标。紫外激光打标机：适应于细加工的端市场，化妆品、视频及其他高分子材料的包装瓶表面打标，效果细，标记清洗固，于油墨喷码且无污染；柔性pcb板打标，划片；硅晶圆片微孔、盲孔加工。其中市面上80%数据线，适配器打标都来自于聚广恒公司生产的紫外激光打标机。

紫外激光打码机因为聚焦点光斑很小，且加工热危害区小，因此能够开展超细致打标、特殊材料打标，紫外线激光打标机是打标实际效果有更高的规定顾客的优选商品。并且紫外线激光打标机除铜材料外，合适加工的材料更为普遍。紫外线激光不但光线是质量好，聚焦点光斑更小，能保持超细致标识;应用领域更为普遍。

紫外激光打码机融入先进技术,高能量的紫外光子直接破坏许多非金属材料表面的分子键，使分子脱离物体，这种方式不会产生高的热量，紫外激光聚集光斑小，且加工几乎没有热影响，故被称为冷加工，因而适用于特殊材料精细打标及雕刻。