

塑胶外壳UV紫外激光加工 UV紫外激光加工 祥宁五金加工

产品名称	塑胶外壳UV紫外激光加工 UV紫外激光加工 祥宁五金加工
公司名称	东莞市长安祥宁五金加工厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇上沙社区湖景路2号
联系电话	18824370538

产品详情

激光打标加工技术作为一种现代精密加工方法，与腐蚀，电火花加工，机械刻划，印刷等传统的加工方法相比，具有优势：

- 1.采用激光做加工手段，与工件之间没有加工力的作用，具有无接触，无切削力，热影响小的优点，UV紫外激光加工，保证了工件的原有精度。同时，UV紫外激光加工，对材料的适应性较广，可以在多种材料的表面制作出非常精细的标记且耐久性非常好；
- 2.激光的空间控制性和时间控制性很好，对加工对象的材质，形状，尺寸和加工环境的自由度都很大，特别适用于自动化加工和特殊面加工。且加工方式灵活，既可以适应实验室式的单项设计的需要，也可以满足工业化大批量生产的要求；
- 3.激光刻划精细，线条可以达到毫米到微米量级，采用激光标刻技术制作的标记仿造和更改都非常困难，对产品防伪极为重要；
- 4.激光加工系统与计算机数控技术相结合可构成高效自动化加工设备，可以打出各种文字，符号和图案，易于用软件设计标刻图样，更改标记内容，适应现代化生产高效率，快节奏的要求；
- 5.激光加工和传统的丝网印刷相比，没有污染源，是一种清洁无污染的高环保加工技术。

不直接在成品电泳材或氧化材上打标，一是因为成品打标后对表面涂层有坏，影响了耐腐蚀性，二是因为激光打标在中间工序，一些小厂要购买激光打标机冒防商标时，存在前后道工序的设备连同激光打标设备同时作为造假工具被没收的风险，对南铝而言是提高了造的门槛。

激光打标工艺过程：由圆铸锭挤压成白材，UV紫外激光加工厂家，由白材经喷砂处理后电泳，或白材直接氧化，白材直接粉喷后表面处理，塑胶外壳UV紫外激光加工，即是电泳材，氧化材，粉喷材三种市面

上常见的铝型材。

东莞市长安祥宁五金加工厂专职激光打标，蚀字加工，蚀刻加工，紫外镭雕加工，氧化铝打黑等。

医业激光打标的经典应用仍是在不锈钢手术设备上打标，这些标记更易读取，甚至经受消毒的次数可以增加百倍。重要的是，它是在光滑面上打标，可以防止细菌粘着在表面。经过打标的表面不能损害耐腐蚀的化学钝化处理，才能让防腐涂层即使经过数年的使用以及无数次的清洗和消毒，也一直存在。

塑胶外壳UV紫外激光加工-UV紫外激光加工-祥宁五金加工由东莞市长安祥宁五金加工厂提供。塑胶外壳UV紫外激光加工-UV紫外激光加工-祥宁五金加工是东莞市长安祥宁五金加工厂（www.dgxiangning.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：施先生。