

昆山普姆锐激光设备 光纤连续激光焊机 宁波激光焊机

产品名称	昆山普姆锐激光设备 光纤连续激光焊机 宁波激光焊机
公司名称	昆山普姆锐激光设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市玉城南路165号
联系电话	18912698516

产品详情

激光焊接机产品特点

- 1.采用高速扫描振镜进行激光定位，光纤连续激光焊机，速度可达7000mm/秒，大大提高生产效率。
- 2.数字式振镜接口，抗干扰能力强，宁波激光焊机，稳定性更好。
- 3.专用控制软件，功能强大，操作简洁，并可兼容多种格式图档。
- 4.大功率散热系统，满足持续工作批量生产。

激光焊接机主要应用领域包括手机屏蔽罩、金属手机外壳、金属电容器外壳、MP3，MP4外壳、硬盘、微电机、传感器以及其他相干产品的高速点焊及连续焊、密封焊。手机、MP3，GPS等消费类电子产品金属外壳及结构件的焊接。

昆山普姆锐激光设备有限公司欢迎您的咨询！

能量负反馈焊接机-普姆锐激光设备

能量负反馈激光焊接机的工作原理:在激光器的输出端增加一个能量检测装置，用来检测输出激光能量的大小，并将该信号实时的反馈到控制端，与理论设定的能量进行比较，形成一个闭环控制系统，达到准确控制激光能量输出的目的。 能量负反馈的优点:配备了自动能量检测补偿系统，能量输出更加稳定，18650电池激光焊机，焊点大小一致，在焊接材料及型号不变情况下，设置适合的焊接参数可以长期使用，不会因氩灯的衰减及更换氩灯而要去重新设置焊接参数，保证了稳定良好的加工状态，减少产品不

良率，更适宜自动生产线集。

激光焊接机的模具修复行业

模具修复行业，称为激光模具修复机，又称激光模具焊机、激光模具补焊机、激光焊模机、模具激光焊接机、激光补焊机、激光焊接机、激光模具修补机、模具激光修补机等等。激光模具修复是通过高能量激光瞬间产生高热能将专用焊丝熔接到模具的破损部位与原有基材牢固熔接，汽车齿轮激光焊机，在经电火花，磨削等加工成光面，从而实现修补模具。可对模具砂眼、崩角、裂痕、及磨损等微小部位进行精密修补；其热影响区域小，不会导致精密模具变形。焊接深度大、焊接牢固、溶化充分、不留修补痕迹。溶池溶料凸起部份与基体结合处无凹陷现象。

昆山普姆锐激光设备(图)-光纤连续激光焊机-宁波激光焊机由昆山普姆锐激光设备有限公司提供。昆山普姆锐激光设备有限公司(www.pmlaser.com)为客户提供“激光设备及配件的生产,销售：激光设备的维修”等业务，公司拥有“普姆锐激光”等品牌。专注于电子、电工产品制造设备等行业，在江苏苏州有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：王先生。