

光纤自动激光焊接机 自动激光焊接机 盘古激光

产品名称	光纤自动激光焊接机 自动激光焊接机 盘古激光
公司名称	盘古激光智能设备（东莞市）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市万江区金曲路1号金泰工业区二期4栋101室
联系电话	18028768612

产品详情

激光正从广度和深度两方面日益拓展应用领域，逐步渗透到国民经济的各个部门。在大工业生产方面，高功率激光设备在航空、汽车、装备制造等领域的切割、焊接、测量、打标等环节发挥了重要作用。如，现代汽车制造中，激光加工部件高达数百个；激光加工是飞机机头（驾驶舱）部位加工、切割成型的佳解决方案。在精细微加工方面，超短脉冲激光在光伏、液晶显示、半导体、LED、OLED等领域的钻孔、刻线、划槽、表面纹理化、表面改性、修整、清洗等环节发挥了不可替代的作用。

半导体激光器发光单元直接输出的激光光束为椭圆形不对称高斯光束，光纤自动激光焊接机，其发散角大，自动激光焊接机生产厂家，光斑极不均匀。单纯光学透镜整形可以将光束压缩为长方形但光斑均匀性较差，且使用不灵活。通过光纤耦合，光纤输出的光斑为圆形对称光斑且均匀性较好，光束质量得到改善；同时光纤耦合是实现激光柔性传输的重要手段，自动激光焊接机供应商，大大加强了半导体激光器的灵活性和可操作性，自动激光焊接机，在加工等领域中使用更灵活方便。精焊科技提供光纤耦合半导体激光焊接机。

CO₂气体保护电源(熔化极)利用CO₂气体做保护。

自动焊接设备焊接电源形式的配置优点：CO₂气体价格低、生产效率较高、焊接电流密度大、焊件基体熔池深、熔化效率较高、熔敷速度快，生产效率比手工焊高2~4倍，而且抗锈、抗裂性能好；自动焊接设备焊接电源形式的配置缺点：大电流焊接时，焊接表面成形较差、飞溅较多，焊后需人工除掉粘在工件上的飞溅物。

光纤自动激光焊接机-自动激光焊接机-盘古激光由盘古激光智能设备（东莞市）有限公司提供。“激光切割机升级改造,以旧换新,激光焊接机,激光清洗机”就选盘古激光智能设备（东莞市）有限公司（panguj

iguang.com)，公司位于：广东省东莞市万江区金曲路1号金泰工业区二期4栋101室，多年来，盘古激光坚持为客户提供好的服务，联系人：张先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。盘古激光期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司(www.pangujiguang1688.com)还是从事东莞激光焊接设备，不锈钢激光焊接设备，激光焊接设备厂家的厂家，欢迎来电咨询。