

球形金属外壳加工 成都金属外壳加工 价格优惠 安徽步微

产品名称	球形金属外壳加工 成都金属外壳加工 价格优惠 安徽步微
公司名称	安徽步微电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市长丰县义井乡合淮路1幢119室
联系电话	18756088865 18756088865

产品详情

金属加工人必备的现代加工方法

化学加工（chemical etching）化学加工是利用酸、碱或盐的溶液对工件材料的腐蚀溶解作用，以获得所需形状、尺寸或表面状态的工件的特种加工。主要特点：能加工任意能切削金属材料，不受硬度、强度等性能的限制。适合大面积加工，金属外壳加工厂，并可同时加工多件。不产生应力、裂纹、毛刺，成都金属外壳加工，表面粗糙度达Ra1.25~2.5 μm。操作简便。

常见金属加工方式

拉削：用拉刀在拉力作用下作轴向运动，加工工件内、外表面的方法

特点：生产率高、加工精度高、外表粗糙度较小、拉床结构和操作比较简单、拉刀成本高、不能拉削加工盲孔、深孔、阶梯孔及有障碍的外表面，球形金属外壳加工，拉削不能纠正孔的位置误差虽然内拉刀属定尺寸刀具，电器金属外壳加工，但每把内拉刀只能拉削一种尺寸和形状的内表面。内拉刀可以加工各种形状的通孔。

金属加工人必备的现代加工方法

飞机机翼以及航天器机身等特种材料的焊接，基本采用的是激光技术。使用范围：激光加工作为激光系统的应用，主要技术包括激光焊接、激光切割、表面改性、激光打标、激光钻孔、微加工及光化学沉积、立体光刻、激光刻蚀等。电子束加工：基本原理：电子束加工是利用高能量的会聚电子束的热效应或电离效应对材料进行的加工。

球形金属外壳加工-成都金属外壳加工-价格优惠-安徽步微由安徽步微电子科技有限公司提供。安徽步微电子科技有限公司（www.ahbuwei.com）位于合肥市长丰县义井乡合淮路1幢119室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前安徽步微在五金模具中享有良好的声誉。安徽步微取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。安徽步微全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。