

铝合金电镀 铝合金电镀 深圳瑞泓科技有限公司

产品名称	铝合金电镀 铝合金电镀 深圳瑞泓科技有限公司
公司名称	深圳市瑞泓科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区燕罗街道罗田社区广田路47号A栋405
联系电话	13410735785

产品详情

离子镀的技术分类

根据膜层粒子的获得方式，离子镀可以分为蒸发型离子镀和溅射型离子镀，其中蒸发型离子镀又根据放点原理不同可以分为直流二级型离子镀、热丝弧离子镀、空心阴极离子镀以及热阴极离子镀等。直流二级离子镀，通过稳定的辉光放点；空心阴极离子镀和热丝弧离子镀，铝合金电镀加工价格，都是热弧光放电；而阴极电弧离子镀放电类型特殊，采用了冷弧光放电。

离子镀不仅可以镀单一金属和合金，铝合金电镀报价，而且还可以获得电镀和化学镀所不能得到的金属与非金属化合物镀层。此镀层的硬度和耐磨性极高，若用于刀具，可以大幅度提高刀具的切削速度和使用寿命，还可以改善切削过程，提高加工精度。

离子镀广泛应用于各行业沉积各种功能的镀层，许多甚至已经进入工业规模。期初离子镀金膜或银膜解决了滚珠轴承的润滑问题，后来逐渐发挥在那位防腐膜、超硬膜等。离子镀TiN膜后呈现金黄色，已经被运用于钟表零件、文化用品、餐具等方面，不仅外观美丽，而且耐腐蚀耐热。

离子镀膜样机已在汽车灯具、汽车轮毂、电子信息产品零部件等镀膜领域中得到实际应用，效果明显。

通过物理方法生产薄膜材料的技术。真空室中材料的原子与加热源分离，并撞击要电镀的物体表面。该技术首先用于生产光学透镜，铝合金电镀哪里近，例如船用望远镜透镜。后来扩展到其他功能膜，铝记录，装饰涂层和材料表面改性。例如，在表壳上镀金，并在机械刀具上镀上涂层以改变加工硬度。

传统电镀工艺由于使用强酸、强碱及氰化物、铬酐等有毒有害化学品，产生的废水成分复杂，铝合金电镀，对环境和人类危害极大，电镀废水的处理一直是工业废水处理的一大难题。“绿色镀膜技术”的研

发推广，是我国电镀行业的一次技术革命，将有效改变我国电镀行业资源消耗高、污染严重的状况，促进电镀行业节能减排。

铝合金电镀报价-铝合金电镀-深圳瑞泓科技有限公司(查看)由深圳市瑞泓科技有限公司提供。深圳市瑞泓科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在广东 深圳 的喷涂设备等行业积累了大批忠诚的客户。瑞泓科技带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！