

深圳铝合金电镀 东莞市泰坦金属制品 精密铝合金电镀

产品名称	深圳铝合金电镀 东莞市泰坦金属制品 精密铝合金电镀
公司名称	东莞市泰坦金属制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市寮步镇良边胡屋工业区
联系电话	13631702315 13631702315

产品详情

真空电镀：Vacuum Metalizing，铝合金电镀价格，即是物理气相沉积（PVD），即在真空下将原子打到靶材表面上达到镀膜的目的。早运用于光学镜片，如航海望远镜镜片，深圳铝合金电镀，后来随着技术的改进，延伸到了唱片、磁盘、光盘、手机外壳、机械刀具等材料上的装饰镀膜、材料表面改性等。

工艺特点

工艺成本

模具费用（无）

单件费用（中）

批量生产（中）

典型应用

反射涂层；

消费电子产品和隔热板的表面处理；

产量范围单件到大批量皆可

质量优势适合高质量，高亮和产品表面保护层

生产效率速度慢，具体取决于设备内靶材存放量，通常为6小时/周期（包括喷漆工序）

铝合金电镀工艺详解

1导电氧化（铬酸盐转化膜）——用于既要防护又要导电的场合。

2化学氧化——用于一般性防护，加工容易，成本低。

3涂有机防护层（涂漆、喷塑等）——用于设备的外部防护、装饰，通常都在氧化的基础上进行。

其他还有在上表面处理之前先进行准备性处理，如抛光（机械、电化学、化学法）、喷砂等，铝合金彩色电镀，可强化上述表面处理的功能。

电镀工艺的分类与流程说明

真空ip电镀流程说明。

(1)浸酸。

作用与目的:除去板面氧化物，活化板面，一般浓度在5%~10%左右，主要是防止水分带入造成槽液硫酸含量不稳定。

使用C.P级硫酸，酸浸时间不宜太长，防止板面氧化;在使用一段时间后，酸液出现浑浊或铜含量太高时应及时更换，防止污染电镀铜缸和板件表面。

深圳铝合金电镀-东莞市泰坦金属制品-

精密铝合金电镀由东莞市泰坦金属制品有限公司提供。东莞市泰坦金属制品有限公司是广东东莞,电子、电工产品加工的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在泰坦金属领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创泰坦金属更加美好的未来。