

不锈钢表面处理 启程精密 不锈钢表面处理加工

产品名称	不锈钢表面处理 启程精密 不锈钢表面处理加工
公司名称	东台启程精密电子技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东台市安丰镇财富大道8号
联系电话	13584926700

产品详情

表面处理工艺有几种方法

电化学法：

1.电镀2.氧化

化学方法：

1.化学转化膜处理2.化学镀

热加工法：

1.热浸镀2.热喷涂3.热烫印4.化学热处理5.堆焊

真空法：

1.物理气相沉积（PVD）2.离子注入3.化学气相沉积（CVD）

其它方法：

1.涂装2.冲击镀3.激光表面处理4.超硬膜技术5.电泳及静电喷涂:(1)电泳(2)静电喷涂

铝型材的表面处理方法。

一、粉末静电喷涂铝型材：粉末静电喷涂型材的特点是抗腐蚀性能优良，耐酸碱盐雾大大优于氧化着色型材。

二、等离子体增强电化学表面陶瓷化铝型材：该类型材是当今世界较先进的处理技术。此型材产品质量优良，不锈钢表面处理，但成本较高。它具有20多种色调，不锈钢表面拉丝处理，其一大特点是可根据需要象印花布一样套色，型材表面色彩缤纷，装饰效果良好。

金属氧化处理的方法

金属的氧化处理是金属表面与氧或氧化剂作用而形成保护性的氧化膜，防止金属腐蚀。氧化方法有热氧化法、碱性氧化法、酸性氧化法(黑色金属)以及化学氧化法、阳极氧化法(有色金属)等。

东台启程精密电子技术有限公司，一直秉承诚信经营，追求客户满意度，是我公司的发展目标，不断提升技术与服务。热诚欢迎有需求的客户可以来电咨询了解！

不锈钢表面处理-启程精密-

不锈钢表面处理加工由东台启程精密电子技术有限公司提供。东台启程精密电子技术有限公司是江苏盐城,其它的见证者，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。在启程精密电子领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创启程精密电子更加美好的未来。