

# 大岭山铝网蚀刻 铝网蚀刻加工 兴之扬电子

产品名称	大岭山铝网蚀刻 铝网蚀刻加工 兴之扬电子
公司名称	东莞市兴之扬电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市万江区流涌尾
联系电话	13416858111

## 产品详情

兴之扬为你介绍显影对蚀刻加工的影响

蚀刻加工显影对水性的感光油墨可采用百分之一碳酸钠水溶液或直接用清水温度二十五到三十摄氏度，手工显影或喷射显影。

蚀刻加工对于油性的感光油墨可采用溶剂自行手工显影或喷射显影不光固化增加固化膜对比才的洁洁和你提高赖是个卖时刻性能采用高压灯照射或用紫外光照射。正是时间的长短要根据各自油墨的不同特性来决定时间太长油墨老化结合你不好结合力不好，导致不能很好保护工件时间太短固化效果不好结合力也不好，也不能很好的保护工件。

干燥：九十到一百一十摄氏度，增加固化膜对比才的结合力，提高耐腐蚀或耐电度性能，那要保留固化膜可进行一百四十度到一百六十度，三十分钟以上热烘烤。

化学蚀刻加工蚀刻液一般都是强酸或强碱尽可能时反应快速完成一般蚀刻加工速度为0.04毫米每分钟时刻速度越快实测是的程度就越小，所得到的工件精度就越高。

蚀刻产品一般用什么设备进行检测

就加工特性来说，蚀刻适合加工比较薄的材料，大多数是平面蚀刻产品，因此主要检测的是二维数据；另外蚀刻加工产品一般精度比较高，很多产品都要求几丝的精度。所以需要测量数据准确且精密的二维测量仪器。

那么蚀刻产品一般用什么设备进行检测呢？根据上面所说的零件特性与要求，一般蚀刻加工厂家选择高精度二次元影像测量仪进行产品检测，行业内通常简称二次元，也可以叫影像测量仪、二次元影像仪，

对于其他金属加工行业，比如机加工，线割，也常用到。是精密测量仪器中使用广泛的检测设备，主要以检测二维数据为主。

## 蚀刻加工不锈钢喇叭网的应用

现在许多行业都离不开不锈钢喇叭网，不锈钢喇叭网可以采用蚀刻加工、冲压加工来制作。不锈钢喇叭网在应用中不仅能使产品外观美化，还能起到保护产品、隔离灰尘、保护产品性能和延长使用期限。那么蚀刻喇叭网主要应用在哪些行业呢？

- 1、通讯行业用：移动电话（手机）中的听筒网、扬声器中的小网片、听筒中的网片、音响外部的网片、蓝牙耳机里的听筒网等；
- 2、电子行业用：如电脑、数码相机、MP3、MP4、录音机、学习机、故事机这些设备扬声器部分都需要用到这不锈钢网片，这些小网片不仅能美观还能起到防尘的作用。

冲压工艺只能加工出粗糙类的网片，像上面这些精密且有半刻文字图案要求的不锈钢喇叭网，冲压加工达不到要求，所以蚀刻加工不锈钢喇叭网主要还是应用在通讯电子行业中，蚀刻加工不锈钢喇叭网可以实现各类文字logo半刻，微孔蚀刻加工为客户的产品竞争力贡献核心元素。

兴之扬是广东一家专业的喇叭网蚀刻加工的企业，加工精度高，产能大，关于半刻、背胶、表面处理等配套加工资源丰富，特别适合来图来样定制不锈钢喇叭网的批量生产。若有不锈钢喇叭网蚀刻加工需求，欢迎联系兴之扬，我们热烈欢迎新老客户来我司参观洽谈。