

拉奇纳米镀膜 矽钢片绝缘处理厂在哪 中堂矽钢片绝缘处理

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 拉奇纳米镀膜 矽钢片绝缘处理厂在哪 中堂矽钢片绝缘处理 |
| 公司名称 | 东莞拉奇纳米科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广东省东莞市塘厦镇诸佛岭村民业街33号1栋3楼 |
| 联系电话 | 13826965281 13826965281 |

产品详情

真空镀膜加工之前应注意什么？

不锈钢首饰因其可塑性强、颜色多样等特点，矽钢片绝缘处理价格，可采用真空镀膜加工制作，在时尚首饰行业中兴起。为了使不锈钢首饰在电镀前具有良好的表面光泽，应注意以下几点：

不锈钢首饰零件的清洗和清洁更为复杂。除清洁明显表面外，一定要对一些不明显的缝隙（如接焊、折叠、拐角等）进行打蜡、涂胶、除锈、除尘和清洁剂清洗，否则容易引起变色。

真空镀膜加工

采用电镀工艺技术生产加工，性能稳定，矽钢片绝缘处理厂在哪，使用时间长。多层电镀—多层电镀处理，防止生锈，矽钢片绝缘处理厂哪里近，提高抗腐蚀性增进美观度。更多选择多种款式、多种工艺多种材质供您选择。

高真空的条件下加热金属或非金属材料，使其蒸发并凝结于镀件（金属、半导体或绝缘体）表面而形成薄膜的一种方法。例如，真空镀铝、真空镀铬等。简单地说，在真空中把金属、合金或化合物进行蒸发或溅射，使其在被涂覆的物体（称基板、基片或基体）上凝固并沉积的方法，称为真空镀膜。

真空镀膜加工的基本技能要求

9、真空室接不同电位的各部分间的绝缘电阻值的巨细，均按GB/T11164-1999中的4.4.6

10、其他注意事项

1) 环境温度：10-30°C 2) 相对湿度：不大于75% 3) 冷却水进水温度：不高于25°C
4) 冷却水质：城市自来水或相当质量的水。 5) 供电电源：380V三相50Hz或220V单相50Hz(由所用电器需求而定)；电压波动范围：342-399V或198-231V；频率波动范围：49-51Hz。 6) 设备所需的压缩空气，液氮，冷水、热水等的压力、温度，消耗量等，中堂矽钢片绝缘处理，均应在产品运用说明书中写明。 7) 设备周围环境整齐，空气清洁，不应有引起电器及其他金属件表面腐蚀或引起金属间导电的尘埃或气体存在。

拉奇纳米镀膜(图)-矽钢片绝缘处理厂在哪-中堂矽钢片绝缘处理由东莞拉奇纳米科技有限公司提供。东莞拉奇纳米科技有限公司在工业制品这一领域倾注了诸多的热忱和热情，拉奇纳米镀膜一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：唐锦仪。