

304不锈钢优质无磁弹簧线切断，磨尖折弯

产品名称	304不锈钢优质无磁弹簧线切断，磨尖折弯
公司名称	深圳市卓越金属材料有限公司
价格	55.00/公斤
规格参数	品牌:太钢 表面:镜面 品质:正品
公司地址	深圳市宝安区燕罗街道塘下涌社区一村36号506
联系电话	18320875233

产品详情

本厂根据顺应广大客户对管材成型的需要！专门引进各种精密管材成型设备，设立精密管成型车间来满足国内及国外广大客户的寻求！加工内容：1、对各种不锈钢毛细管精密截断加工。2、对各种不锈钢毛细管截断端面磨尖 缩尖加工。3、对各种不锈钢毛细管扩口收口加工。4、对各种不锈钢毛细管折弯 成型加工 5、对各种不锈钢毛细管侧面 削面 双面三面加工。6、对各种不锈钢毛细管焊接 组装 抛光 清洗 研磨加工。7、对各种不锈钢毛细管进行分级压缩膨胀 车床冲压 凸筋凸包管加工 8、对各种不锈钢毛细管多工位拉伸成型制品,9、对不锈钢毛细管打孔 冲孔 打眼 放电打孔制品。10、对不锈钢毛细管加工刻度 标识，雕刻 针管标有刻度，便于深度控制。11、对不锈钢管进行管身烤漆，喷漆，丝印，热转印等加工 12、对各种精密管 毛细管封头加工【平头 圆头 尖头 椭圆头等】 13：对各种不锈钢克氏针 三面针 菱形针头加工

不锈钢系列及用途 不锈钢按照其组织结构分为奥氏体型不锈钢、铁素体型不锈钢、双相不锈钢、马氏体型不锈钢和沉淀硬化型不锈钢。

- 1、奥氏体型不锈钢 奥氏体型不锈钢是不锈钢中最重要的一类，其产量和用量占不锈钢总量的70%。按照合金化方式，奥氏体型不锈钢可分为铬镍钢和铁铬锰钢两大类。前者以镍为奥氏体化元素，是奥氏体钢的主体；后者是以锰、氮代替昂贵的镍的节镍钢种。总体讲，奥氏体钢耐蚀性好，有良好的综合力学性能和工艺性能，但强度、硬度偏低。
- 2、铁素体型不锈钢 铁素体型不锈钢含铬11%-30%，基本不含镍，是节镍钢种，

在使用状态下组织结构以铁素体为主。铁素体型不锈钢强度较高，而冷加工硬化倾向较低，耐氯化物应力腐蚀、点蚀、缝隙腐蚀等局部腐蚀性能优良，但是对晶间腐蚀敏感，低温韧性较差。

3、双相不锈钢 一般认为，在奥氏体基体上存在15%以上的铁素体，或在铁素体基体上存在15%以上的奥氏体即可称其为奥氏体+铁素体双相不锈钢。双相不锈钢兼有奥氏体钢和铁素体钢的优点。产品面向国内、珠三角及香港台湾市场，质量保证！交货及时！价格合理！诚信经营！共同发展！