

不锈钢螺丝 紧亿五金 宜春不锈钢螺丝

| | |
|------|--------------------|
| 产品名称 | 不锈钢螺丝 紧亿五金 宜春不锈钢螺丝 |
| 公司名称 | 东莞市紧亿五金制品有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 东莞市莞城区红山西路10-6号 |
| 联系电话 | 15019066903 |

产品详情

拉拔试验要求

- 1、拉拔试验仪器首先可显示试验拉力数据的电子测量仪，如条件不具备，可选用能直观看出重量的重物作为测试块，试验承重支架离开地面高度不超过200mm;
- 2、试验荷载应考虑施工人员在吊载物体上面作业的动荷载以及系统运行中的震动疲劳载荷，以专业工程师计算实际承载重量的2倍为基准，但不得超过其极限抗拉力;
- 3、禁止采用吊篮上站人方法进行试验;
- 4、试验完成后填写部门提供的《不锈钢膨胀螺栓拉拔试验报告》，并由相关人员签字确认。

304不锈钢内六角螺丝

在很多消费者眼中，304不锈钢和201不锈钢几乎是没有什么区别的，用肉眼几乎无法分辨出来，在这里给大家介绍一些区分304和201的方法。

- 1、规格：常用的不锈钢板材分为201和304两种型号，实际是成分不同，304质量好一些，但价格贵，201差一些。304为进口不锈钢板，201为国产不锈钢板。
- 2、201组成为17Cr-4.5Ni-6Mn-N，是节Ni钢种，301钢的替代钢。经冷加工后具有磁性，用于铁路车辆。
- 3、304组成为18Cr-9Ni，是得到最广泛应用的不锈钢、耐热钢。用于食品生产设备、普通化工设备、核能等。
- 4、201是含锰较高，表面很亮带有暗黑的亮，含锰较高容易生锈。304含铬较多，表面呈现哑光，不生锈。两种放在一起就有比较了。重要的就是耐腐蚀性能不同，201的耐腐蚀性能很差，所以价格就要便宜很多。又因为201含镍低，所以价格比304的低，于是耐腐蚀性能就不如304的了。
- 5、201与304之间的区别就是含镍的问题。而且304的价格现在都比较贵，但304的话起码可以保证在使用过程中不会生锈。
- 6、不锈钢不易生锈是因为在钢体表面形成富铬氧化物可保护钢体，201料属于高锰不锈钢较304硬度大，高碳低镍。
- 7、成分不同(主要从含碳，含锰，含镍，含铬几方面来区分201与304的不锈钢) 钢号 碳(C) 硅(Si)

锰(Mn) 磷(P) 硫(S) 铬(Cr) 镍(Ni) 钼(Mo) 铜(Cu) AISI(304) 0.08 1.00 2.00 0.045 0.03 18-20
8-10 AISI(201) 0.15 1.00 5.5-7.5 0.05 0.03 16-18 3.5-5.5

般指的是由金属制作(Make)的标准件，不锈钢螺丝标准件，它通常包括以下12类零件：螺栓(组成:头部和螺杆组成)由头部和螺杆（带有外螺纹的圆柱体）两部分组成的一类紧固件，需与螺母配合，用于紧固连接两个带有通孔的零件。非标螺丝为日常生活中不可或缺的工业必需品：如照相机、眼镜、钟表、电子等使用的螺丝；电视、电气制品、乐器、家具等的一般螺丝；至于工程、建筑、桥梁则使用大型螺丝、螺帽；交通器具、飞机、电车、汽车等则为大小螺丝并用。非标螺丝是利用物体的斜面圆形旋转和摩擦力的物理学和数学原理，循序渐进地紧固器物机件的工具。螺丝是紧固件的通用说法，日常口头语。螺丝定制螺丝，也有人叫它“螺钉”（螺丝钉）、“螺杆”（螺丝杆）。其实螺丝是通称，而螺丝钉、螺丝杆都是互有区别的。螺丝钉一般叫木螺丝；是前端有尖头的那种，螺距较大，一般用于紧固木制件、塑料件。螺丝杆是机螺丝（机械螺丝），是前端平头的那种，不锈钢螺丝，螺距较小，均匀，宜春不锈钢螺丝，一般用于紧固金属、机器部件。这种连接形式称螺栓连接。如把螺母从螺栓上旋下，又可以使这两个零件分开，故螺栓连接是属于可拆卸连接。螺柱没有头部的，仅有两端均外带螺纹的一类紧固件。连接时，它的一端必须旋入带有内螺纹孔的零件中，304不锈钢螺丝内六角，另一端穿过带有通孔的零件中，然后旋上螺母，即使这两个零件紧固连接成一体。这种连接形式称为螺柱连接，也是属于可拆卸连接。主要用于被连接零件之一厚度较大、要求结构(Structure)紧凑，或因拆卸频繁(frequency)，不宜采用螺栓连接的场合。 不锈钢螺丝-紧亿五金(在线咨询)-宜春不锈钢螺丝由东莞市紧亿五金制品有限公司提供。东莞市紧亿五金制品有限公司（www.jinyiwj.com）实力雄厚，信誉可靠，在广东东莞的紧固件等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领紧亿五金和您携手步入辉煌，共创美好未来！