

304不锈钢开口挡圈 百科五金

产品名称	304不锈钢开口挡圈 百科五金
公司名称	无锡百科五金制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市新吴区南方不锈钢28-117,119
联系电话	13771079909 13771079909

产品详情

不锈钢组合螺钉一般常用于电力设备，电子机械，机械设备，家用电器，数码产品，水利工程，装修建设等。不锈钢组合螺钉一般是金属螺丝线材墩打而成，成形后在搓牙，呈圆筒形，头部为平头的，如一个环绕螺丝侧面的倾斜面，让螺丝可紧锁著螺丝帽或其他物件。现在的小家电中所用到的不锈钢组合螺钉因使用环境的不同要比原来的产品抗腐蚀方面要求高一些。

不锈钢组合螺丝头部毛刺的解决方案如下:去除不锈钢组合螺丝头部产生的毛刺，有利于去除毛刺的机器。也就是说，我们经常说的研磨，尽量去除毛刺，尽量使不锈钢组合螺丝光滑，摸起来不刺手。

再次看不锈钢组合螺丝产品的质量。从不锈钢组合螺丝的整体美观度来看。一个不锈钢组合螺丝成形了，其螺丝的头部大小，及平垫的外观优越程度，螺纹能不能过通止规等等。这些都是需要检测出来的。一个好的组合螺钉，其整体的标准都能达到要求，或者是客户要求。

不锈钢组合螺丝原因

- 1、同一炉号材质生产的螺栓和螺母组装配合时螺纹概率会增加。
- 2、螺纹精度的影响，外螺纹等级6h 与内螺纹6H 相配合会增加摩擦力，(过度配合)我司生产的外螺纹采用6g，(间隙配合)，螺纹大径尺寸在公差范围内的下限。

- 3、材质成份中铜 Cu 含量越高螺纹配合机率相应增加但有一些紧固件由于冷墩变形量原因，不得不采用铜含量较高的材料。我司所用材料会引起螺纹配合概率由大到小：302HQ 304HC 304
- 4、没有正确选用产品，在使用前应先确认产品的机械性能是否能满足使用需求(如螺丝的抗拉强度和螺帽的载荷)。另外，螺丝的长度选择应恰当，以旋紧后露出螺帽1-3个牙距为宜。
- 5、牙纹粗糙或有异物沾粘，304不锈钢开口挡圈，如有焊点及其它金属屑夹在牙纹间，常会导致。
- 6、用力太过或上锁速度过快尽可能选用扭力扳手或套筒扳手，避免使用活动扳手或电动扳手，不锈钢标准件厂家小编介绍因为电动扳手常导致上锁速度过快，温度急速上升而。
- 7、施力方向角度不合理，螺帽须垂直于螺丝的轴线进行旋合，切勿倾斜。
- 8、未使用垫圈，垫圈的使用能有效防止上锁过紧的问题。

304不锈钢开口挡圈-百科五金由无锡百科五金制品有限公司提供。无锡百科五金制品有限公司位于无锡市新吴区南方不锈钢28-117,119。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前无锡百科五金制品在不锈钢及制品中享有良好的声誉。无锡百科五金制品取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。无锡百科五金制品全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。