

# 高强度螺栓抗滑移系数检测 蝶型螺母保证扭矩系数检测

产品名称	高强度螺栓抗滑移系数检测 蝶型螺母保证扭矩系数检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	850.00/件
规格参数	品牌:GFQT 螺栓:4.4级螺栓 服务范围:检测认证
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 17312626973

## 产品详情

高强度螺栓在制造上全名叫高强度螺栓联接副，一般不通称为高强螺栓。

依据安装特性分成：大六角头螺栓和扭剪型地脚螺栓。在其中扭剪型只在10.9级中应用。

依据高强度螺栓的特性级别分成：8.8级和10.9级。

在其中8.8级仅有大六角型高强度螺栓，在标识方式上，小数位前数字表示热处理工艺后的抗压强度；小数位后的数字表示屈强比即抗拉强度实测值与极限抗压强度实测值之比。8.8级的含义便是地脚螺栓杆的抗压强度不小于800MPa，屈强比为0.8；10.9级的含义便是地脚螺栓杆的抗压强度不小于1000MPa，屈强比为0.9。

一般地脚螺栓与高强螺栓差别

一般地脚螺栓可多次重复使用，高强螺栓不能多次重复使用。

高强螺栓一般由高强度不锈钢板材做成（45号钢(8.8s),20MmTiB(10.9S)，是预应力钢筋地脚螺栓,磨擦型用扭矩扳手增加要求预应力钢筋,承受压力型拧掉红梅花头。一般地脚螺栓一般由一般不锈钢板材(Q235)做成，只需扭紧就可以。

一般地脚螺栓一般为4.4级、4.8级、5.6级和8.8级。

高强螺栓一般为8.8级和10.9级，在其中10.9级占多数。

尺寸检测，外螺纹通止规检验，表层缺点检测，楔负载测试，抗压强度检测，确保负载检测，剪切强度测试，头顶部牢固性检测，毁坏扭矩测试，确保扭距实验，扭紧实验，

径向负载检测，疲劳测试，横着振动实验，扭距指数，抗移动指数，拧紧载荷检测，拉申抗拉强度检测，要求非占比伸展抗压强度测试，断后伸长率检测，断面收缩率测试，

冲击性吸取功检测，再淬火硬度标准，抗孔检测，蝶型螺母确保扭矩测试，有法律效力检测，矩槽钢六角锁紧螺母合理扭矩检测，旋转扭矩测试，延展性实验，延展性实验，铆合剪截实验，钉头维持工作能力实验，抗碱脆实验等。