

滁州高强度螺栓检验 抗剪强度检测

产品名称	滁州高强度螺栓检验 抗剪强度检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	高强度螺栓:抗剪强度检测 周期:3-5天 检测范围:全国
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	18662582169 18662582169

产品详情

螺栓剪切强度检测 螺栓强度等级测试

请问各位，锚栓的抗拉及抗剪强度设计值是怎么规定，《钢结构设计规范》只有抗拉强度没有抗剪强度，且与混凝土加固规范的值不一致。

加建的钢结构工程，钢梁与原混凝土结构采用化学锚栓连接，要承受抗剪，怎么处理？

钢结构连接用螺栓性能等级分3.6、4.6、4.8、5.6、5.8、6.8、8.8、9.8、10.9、12.9等10余个等级。螺栓性能等级标号有两部分数字组成，分别表示螺栓材料的公称抗拉强度值和屈强比值。

例如：性能等级4.6级的螺栓，其含义是：

- 1、螺栓材质公称抗拉强度达400MPa级；
- 2、螺栓材质的屈强比值为0.6；
- 3、螺栓材质的公称屈服强度达 $400 \times 0.6=240$ MPa级

性能等级10.9级高强度螺栓，其材料经过热处理后，能达到：

- 1、螺栓材质公称抗拉强度达1000MPa级；
- 2、螺栓材质的屈强比值为0.9；
- 3、螺栓材质的公称屈服强度达 $1000 \times 0.9=900$ MPa级。