

昆山地脚镙栓抗拉强度检测 双头螺栓抗剪试验

产品名称	昆山地脚镙栓抗拉强度检测 双头螺栓抗剪试验
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

地脚镙栓抗拉强度检测 实物拉伸

螺栓抗拉强度全面解析

- 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

- 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

金属材料主要测试项目：

- 1、机械性能测试：拉伸试验、杯突试验、压缩试验、压扁试验、扩口试验、卷边测试、弯曲试验、冲击试验、洛氏硬度试验、布氏硬度试验、维氏硬度试验、紧固件机械性能；
- 2、金相测试、非金属夹杂物、低倍组织、晶粒度、断口检验、镀层厚度、硬化层深度、脱碳层深度、灰口铸铁金相分析、球墨铸铁金相分析；
- 3、化学分析：金属材料中常规元素检测、镀层检测、金属矿化学成分检测，PMI现场成分分析。
- 4、盐雾试验：中性盐雾试验，性盐雾试验，铜离子加速盐雾试验等。

地脚螺栓的相关应用：

- 1、固定地脚螺栓又称为短地脚螺栓，它与基础浇灌在一起，用来固定没有强烈振动和冲击的设备。
- 2、活动地脚螺栓又称为长地脚螺栓，是一种可拆卸的地脚螺栓，用于固定工作有强烈振动和冲击的重型机械设备。
- 3、胀锚地脚螺栓往往被用于固定静置的简单设备或辅助设备。胀锚地脚螺栓的安装应该下列要求：螺栓中心到基础边缘的距离不小于7倍的胀锚地脚螺栓直径。