

无锡新吴区起重机吊钩无损检测 X射线拍片检验

产品名称	无锡新吴区起重机吊钩无损检测 X射线拍片检验
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

要对起重机进行正确的的使用和维护保养。吊钩使用到一定年限进行材质分析，假设材质发生改变应进行年度检查避免事故发生，锻造吊钩表面不允许存在裂纹等缺陷，否则应该按报废处理，应定期检查吊钩的钩体变形，当吊钩体扭转变形超过10%以上时，应进行报废处理。

根据《起重吊钩》GB10051-88规定的材料制造的吊具，吊钩开口率大道原来的尺寸的10%以上应该进行报废处理，其他吊钩形式的开口率达到原来尺寸的15%时，应进行报废处理。电动葫芦的吊具的危险的断面磨损量，实际尺寸不应小于原来尺寸的90%（《起重吊钩》GB10051-88里规定的新材料吊钩是95%）时，应进行报废处理。

吊具的保险零件或螺母不应有磨损存在。吊钩柄减少后尺寸不得不小于原来尺寸的90%。

（对使用《起重吊钩》GB10051-88中的新材料制造的吊钩为95%），否则应进行报废处理，电动葫芦的吊钩螺纹应避免腐蚀产生，否则应进行修整加工处理，以避免腐蚀减薄产生。当吊具轴向的间隙值超过允许值时，必须及时更换新的螺母。吊钩的焊补以及其他的吊钩受到高温、腐蚀以及超过规定期限使用等情况也应进行处理。

吊钩是起重设备十分关键的受力部件之一，其发生危险会造成起重物体的跌落，吊钩使用到一定年限应考虑报废处理，每年的吊钩无损检测探伤-磁粉检测探伤是必不可少的，理论计算只能保证制造期间是安全的，在使用过程中，以及使用到一定实际后，有可能产生疲劳裂纹，即使制造检验也是必不可少的，在实际探伤过程中经常有裂纹的存在，这是不允许的，国家应该制定更为严格的规定，力保特种设备的安全，保障人民生命财产安全。