

索具拉力测试、高强度卸扣检测、吊环检测

产品名称	索具拉力测试、高强度卸扣检测、吊环检测
公司名称	广分检测认证有限公司
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	18662582169 18662582169

产品详情

高强度卸扣，弓形卸扣，船用卸扣，钢管卸扣、D型卸扣和弓形卸扣，合金钢卸扣，锚卸扣，浮筒卸扣，船用卸扣，锁具卸扣、不锈钢弓形卸扣、高强度镀锌卸扣、马蹄锁具卸扣、D形卸扣、U形卸扣、矿用卸扣、弓形卸扣、国标卸扣、吊链双环卸扣、U型卸扣、弓型卸扣、钻杆接头螺纹卸扣、链条专用双向受力卸扣、航标用新型防脱落链条连接卸扣、马蹄形卸扣、重型锻造扁平卸扣、球罩卸扣、大直径螺纹卸扣、沉头销卸扣、防撞防松卸扣、系泊旋转卸扣、止链卸扣、水下自锁卸扣、重型锻造扁平卸扣、自锁式水下防松卸扣、主绳钢套压制带卸扣等。

吊环

用于组成链式吊索、钢丝绳吊索、纤维绳吊索的主环宜采用长形环，其他场合可用圆形环。

连接环必须采用长形环。

出现伤痕或显著锈蚀的吊环再利用，必须按8.2.6.3条的要求进行静拉力试验。

不允许将有缺陷的吊环焊补后重新使用。

起重索具组合部件上的吊环，按组合部件要求定期检查。

与链条连接的连接环，其环材直径必须大于链材直径。

与单只吊环直接连接的链、索数不得多于三支，四肢链、索与主环之间的连接应采用表1中的E型。

不得采用锤击的方法纠正已扭曲的吊环。

禁止抛掷吊环。

不要从重物下面拉拽吊环或让重物在吊环上滚动。

不准用卸扣代替连接环。

吊环表面情况；

吊环磨损情况；

吊环扭转变形的情况。

起吊5吨以上大型索具使用的吊钩每年要进行检验和无损探伤

从吊环不弯曲的平面算起，扭曲超过10%长形环内长 L （圆形环内径 D ）变形率达5%以上；

吊环直径磨损或锈蚀超过名义尺寸10%；

吊环上出现裂纹、裂痕或凹槽。