

扬州螺栓头部坚固性弯曲试验

产品名称	扬州螺栓头部坚固性弯曲试验
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测服务:18662248591 服务中心:18662248591 咨询热线:18662248591
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

原理：

是将试样置於在楔垫模中然后用锤打螺栓或螺钉的头部弯曲来检验螺丝,螺钉头部支撑面与杆部过渡圆处坚固性的一项试验。

目的：

检验试样头杆结合部的强度。

适用范围：

对d 10mm且长度太短而不能进行楔负载试验的螺栓和螺钉实物的头部坚固性试验。

试验方法及要求：

- 1.用锤打击数次使螺栓或螺钉的头部弯曲 90° - 角,在头部,支承面与杆部过渡圆处,放大8-10倍,用目测检查,不得发现任何裂缝。
- 2.全螺纹的螺栓或螺钉即使在扣螺纹上出现裂缝只要头部未完全断掉,仍应视为符合本试验要求。
- 3.某些螺栓、螺钉,因其头部结构不适合进行头部坚固性试验,如沉头、半沉头和圆柱头。
- 4.头部坚固性试验夹具板厚 $>2d$.

头部坚固性试验必须符合下表规定：