

自攻钉氢脆实验，干挂膨胀螺栓检测

产品名称	自攻钉氢脆实验，干挂膨胀螺栓检测
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

自攻钉氢脆实验，干挂膨胀螺栓检测

一些安装场合可能对于磁场有要求，特别是一些仪器和仪表等有精度要求的装置。这些场合则需要对于磁粉检测后的紧固件进行退磁处理，以相除剩磁的影响。退磁后，一般采用磁强计对于紧固件进行检测，要去磁场强度在2高斯以内。

非铁磁性紧固件，例如大量使用的奥氏体不锈钢紧固件，由于无吸附磁粉，无法采用磁粉检测。对于检测其表面开口缺陷，则一般选用渗透检测的方法。紧固件可采用流水线检测工艺与工序，实现批量化检测。紧固件渗透检测优先选用荧光渗透液结合干粉显像剂的检测方法。由于温度对于渗透检测有一定的影响，故制定渗透检测工艺时，需对于渗透时间、滴落时间、清洗时间、干燥时间、显像时间均需要工艺确定。检测实施前，需针对检测灵敏度进行确认，一般选用不锈钢镀铬裂纹试块依据工艺指导书的要求进行全过程测试，要求试块的三点缺陷可清晰显示，方可确定检测设备及操作方法满足工艺指导书的要求。