

宁波叉车叉齿无损探伤检测/货叉焊缝无损检测

产品名称	宁波叉车叉齿无损探伤检测/货叉焊缝无损检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
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	0512-65587132 18662248592

产品详情

叉车叉齿无损探伤-货叉焊缝无损检测叉车是一种工业的搬运车辆,是指对成件托盘货物进行装卸、堆垛和短距离运输作业的各种轮式搬运车辆,叉车常常被用于仓储大型物件的运输。叉车作业时所有载荷均加于货叉(叉齿)上,但是,很多作业方长期以来对货叉未进行过全面检查,也无相应的验收标准,致使各种吨位叉车货叉常发生断裂。由于断裂通常在作业中发生,造成搬运物品损坏等事故。无损探伤主要检测项目:射线照相法(RT)是指用X射线或γ射线穿透试件,以胶片作为记录信息的器材的无损检测方法,该方法是基本的,应用广泛的一种非破坏性检验方法。根据暗室处理后的底片各处黑度差来判别缺陷。超声波检测(UT)适用于金属、非金属和复合材料等多种试件的无损检测;可对较大厚度范围内的试件内部缺陷进行检测。缺陷定位较准确,对面积型缺陷的检出率较高;可检测试件内部尺寸很小的缺陷。磁粉检测(MT)磁粉探伤适用于检测铁磁性材料表面和近表面尺寸很小、间隙*窄(如可检测出长0.1mm、宽为微米级的裂纹)目视难以看出的不连续性;也可对原材料、半成品、成品工件和在役的零部件检测,还可对板材、型材、管材、棒材、焊接件、铸钢件及锻钢件进行检测,可发现裂纹、夹杂、发纹、白点、折叠、冷隔和疏松等缺陷。渗透检测(PT)渗透检测可检测各种材料,金属、非金属材料;磁性、非磁性材料;焊接、锻造、轧制等加工方式;具有较高的灵敏度(可发现0.1μm宽缺陷)。