

茂名视觉检测 雅创自动定位 半导体视觉检测尺寸

产品名称	茂名视觉检测 雅创自动定位 半导体视觉检测尺寸
公司名称	东莞市雅创自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市大朗镇松木山祥荣路18号501室
联系电话	13412397532 13412397532

产品详情

压铆螺母光学检测设备视觉检测

压铆螺母又叫铆螺母，自扣紧螺母，是应用于薄板或钣金上的一种螺母，外形呈圆形，一端带有压花齿及导向槽。其原理是通过压花齿压入钣金的预置孔位，一般而言预置孔的孔径略小于压铆螺母的压花齿，通过压力使压铆螺母的花齿挤入板内使预置孔的周边产生塑性变形，变形物被挤入导向槽，从而产生锁紧的效果。压铆螺母在生产过程中开裂、缺口、无牙、尺寸偏大或偏小等不良经常都能见到，如果这些不良品流到客户那里，很有可能给公司带来不可挽回的损失，所以一台压铆螺母光学检测设备少不了，它能自动检测压铆螺母的外观不良和尺寸测量，全自动上料，精度更是高达1条，让不良产品无处遁形，雅创科技是一家压铆螺母光学检测设备的生产厂家，12年的光学检测经验，好产品，您值得拥有。

焊接螺母光学检测设备视觉检测

焊接螺母是一种在螺母外适合焊接的螺母，一般是可焊接的材料制成的而且较厚适与焊接，焊接是相当于把两个分离件变成一个整体，用高温将金属融化后混合到一起再冷却，中间会加入合金，内部是分子力的作用，强度一般比母体强度大。焊接参数的实验要看焊缝的熔合大小，根据熔合大小调节焊接参数，直到消除缺陷。当然焊接质量的好坏与焊前处理有关，清灰、油渍等、开裂、崩缺、内牙缺失等，这些不良产品也将会影响到后续的工位操作，很多企业在挑选这些不良产品时，通常是采用人工肉眼进行，这样不仅速度慢，精度低，还容易造成错检、漏检等，要解决这些问题可以采用一台焊接螺母光学检测设备，它能自动上料、自动检测、自动统计、自动包装、几台设备只需要一个人操作就可以，大幅度节省了人工成本，提高了产品的出货品质，雅创自动化科技是一家生产焊接螺母光学检测设备的厂家，有着12年的光学检测经验，强大的技术团队，软件为自主研发，欢迎咨询了解。

螺丝是千百年来人们生产生活中的共同发明，螺丝主要是把两个工件连在一起，起到紧固的作用，它是日常生活中bukehuoque的工业必需品，在工业上有着重要的任务，用在不同设备上的螺丝尺寸要求也不一样，而螺丝常见的外观缺陷对螺丝的寿命有着至关重要的作用，螺丝光学检测设备能对螺丝常规的尺寸大小，外观缺陷等进行光学检测，然后自动筛选良品与不良品，还能做到自动计数，自动统计，自动包装，解放人类的双手