

上海融科检测 钣金检测 金华钣金

产品名称	上海融科检测 钣金检测 金华钣金
公司名称	上海融科检测技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市高新区泰山路2号博济科技创业园e座101室
联系电话	13901369818

产品详情

钣金检测产品特点：

- 1.所有的测量精度依照ISO10360标准;
- 2.测量精度和速度是以厂家标准零件为基准，实际测量的精度和速度同测量的环境和被测零件有关;
- 3.整套系统没有运动部件，因此可以保证持续的检测精度和高可靠性;
- 4.速度快，精度高，0.1秒获取4千万个测量数据，30秒完成检测过程，钣金检测，是目前世界上测量速度最快的测量技术，钣金测量价格，精度可到 $\pm 0.05\text{mm}$;

我国前4月仪器仪表出口回升速度加快

4月份，装备工业增加值增长21.8%，比上月回落1.2个百分点，同比加快12.1个百分点。1-4月，装备工业增加值增长25.3%。据介绍，金华钣金，1-4月，装备工业增加值增长25.3%，其中交通运输设备制造业增长33.9%，对装备工业增长贡献率达到51.3%;通用设备、专用设备制造业分别增长22.8%和19.8%，同比分别加快16.4和8个百分点;仪器仪表及文化办公设备制造业快速回升，增加值由去年同期下降2.3%转为增长16.7%。

出口逐步恢复到2008年同期水平。1-4月，装备工业交货值同比增长25.6%，比2008年同期增长4.9%，其中4月份增长30.9%，钣金检测价格，比上月加快2.9个百分点。另据海关统计，1-4月，机电产品出口2603亿美元，同比增长31.3%。

上海融科检测技术有限公司应用案例

在中国国内，Planar已经被多家的大型精密钣金加工企业所采用，并带来了巨大的效益。例如富士康上海松江工厂，该工厂有 13台数控冲床和 1台激光切割机，每天加工数百种不同类型的零件。在采用 Planar之前，超过8名检测人员满负荷地对这些零件进行首件检测，并且由于人为的因素，经常出现漏检和错检。在采用 Planar检测设备之后，每个班次只安排一名检测人员，每天能检测 200多种零件，完成了所有数控冲床和激光切割机的首件、尾件检测，并且还有时间对零件进行抽检。运行两年多时间，累计发现不良品 300多件，为后续的加工提供了充分的质量保证，并且避免了大量的损失和浪费。

上海融科检测(图)-钣金检测-

金华钣金由上海融科检测技术有限公司提供。上海融科检测技术有限公司（www.rktec.com）是江苏苏州,化工设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在融科检测领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创融科检测更加美好的未来。