

钣金测量厂家 湖州钣金 融科检测

产品名称	钣金测量厂家 湖州钣金 融科检测
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

逆向工程

每一台LASERQC系统都具有jing 确而快速的逆向工程设计功能，所需时间不过是“稍等片刻”的功夫。扫描程序以激光速度获得现有零件或模版的完整检测数据，湖州钣金，并以.dxf等CAD格式文件储存。您也可直接在电脑屏幕上巧妙地处理扫描的零件外形，以优化CAD模型的质量。无需耗时费力的手工和接触式测量或CAD编程，只需简单地将生成的.dxf文件输出到后处理程序中或直接加载到CAD文件库中。

钣金检测

- 1、钣金加工毛刺方向
- 2、钣金加工抽牙、压铆、撕裂、冲凸点（包），钣金检测，等位置方向，钣金测量厂家，画出剖视图
- 3、钣金加工核对材质，板厚，钣金检测价格，以板厚公差

钣金件检验标准

一、适用范围: 公司产品钣金件的尺寸、外观检验。 二、检验项目及验收标准:

A、钣金件检验标准

一、适用范围: 公司产品钣金件的尺寸、外观检验。 二、检验项目及验收标准: B、尺寸验收标准:

尺寸按图纸要求及钣金加工公差表执行，特殊情况以实际装配并提交研发部工程师协同解决。

钣金加工检验标准

目的

规范钣金结构件的检验标准，以使各过程的产品质量得以控制。 2. 适用范围

本标准适用于各种钣金结构件的检验，图纸和技术文件并同使用。当有冲突时，以技术规范和客户要求为准。 3. 引用标准

本标准的尺寸未注单位皆为mm，未注公差按以下国标IT13级执行 GB/T1800.3-1998 极限与配合 标准公差和基本偏差数值表

GB/T1800.4 -1998 极限与配合 标准公差等级和孔、轴的极限偏差表 GB/1804-2000

一般公差 未注公差的线性和角度尺寸的公差

未注形位公差按GB/T1184 – 1996 形状和位置公差未注公差值执行。

钣金测量厂家-湖州钣金-融科检测(查看)由上海融科检测技术有限公司提供。行路致远，砥砺前行。上海融科检测技术有限公司（www.rktec.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为化工设备具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!