

检具夹具生产厂家 检具夹具 武汉智博通科技公司

产品名称	检具夹具生产厂家 检具夹具 武汉智博通科技公司
公司名称	武汉智博通科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市经济开发区枫林一路
联系电话	15972156180

产品详情

手柄扭力测试机

产品介绍:

产品型号：ZBT-002

- 1.依据CMA EN12983-1及相关标准设计；
- 2.主要用于炊具手柄的扭力测试；
- 3.手柄在任何一个方向转动不超过 10 之后，炊具手柄的金属箍将不会损害或固定螺丝及锅身完整无损；
- 4.夹具可任意调整适应炊具大小和形状。
- 5.配备标准砝码。

- 1.依据CMA EN12983-1及相关标准设计；
- 2.主要用于炊具手柄的扭力测试；
- 3.手柄在任何一个方向转动不超过 10 之后，检具夹具设计定制，炊具手柄的金属箍将不会损害或固定螺丝及锅身完整无损；
- 4.夹具可任意调整适应炊具大小和形状。

5.配备标准砝码。

炊具手柄抗扭矩测试仪

炊具手柄抗扭矩测试设计标准：

BSEN12983-1:2000+A1:2004

炊具手柄抗扭矩测试主要功能对厨具进行扭曲试验，手柄在各个方向上的扭曲变形不超过 10° ，变形程度不能影响手柄的使用功能，试验后紧固件无松动，检具夹具，已评定厨具手柄抗扭矩等级。

炊具手柄抗扭矩测试操作步骤

- 1、将样品预先做耐热试验；平横杆长1m、重 $1\text{Kg} \pm 0.1\text{Kg}$ ，其中包括附件及指针，手柄夹持架，安装时夹持架中心与手柄中心重合，杆与手柄无相对移动；
- 2、将手柄组件在手柄长度方向的中点处与测试平衡杆紧固；
- 3、将测试样品装与测试机架上，并调整测试平衡杆使其水平；
- 4、将测试砝码置于测试平衡杆左侧，稳定30S后计下指针偏角；
- 5、将测试砝码置于测试平衡杆右侧，稳定30S后计下指针偏角；
- 6、检查手柄及连接件，检具夹具研发，并记录损害程度

手柄疲劳试验机

产品介绍：

产品型号：ZBT-013

- 1.设计标准：BS EN 12983，BS EN13834:2007 & BS EN 13834:2007
- 2.试验机平台与厨具接触面覆盖厚度为5mm，硬度为 50 ± 10 支撑橡胶板
- 3.测试周期：15000次（可设定）
- 4.测试速度：25次/分钟
- 5.两套夹具提供手柄式和耳式厨具固定，高度、角度可调
- 6.外形尺寸：长*宽*高：625mm*450mm*750mm

检具夹具生产厂家-检具夹具-武汉智博通科技公司由武汉智博通科技有限公司提供。武汉智博通科技有限公司 (www.whzbt.com) 实力雄厚，信誉可靠，在湖北 武汉 的分析仪器等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领智博通科技和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司 (www.shiyji.com) 还是从事试验机，试验机求购，扭转试验机的厂家，欢迎来电咨询。