



TK-9101B 试验弯指

使用说明书

INSTRUCTION MANUAL

厦门华泰克智能仪器有限公司

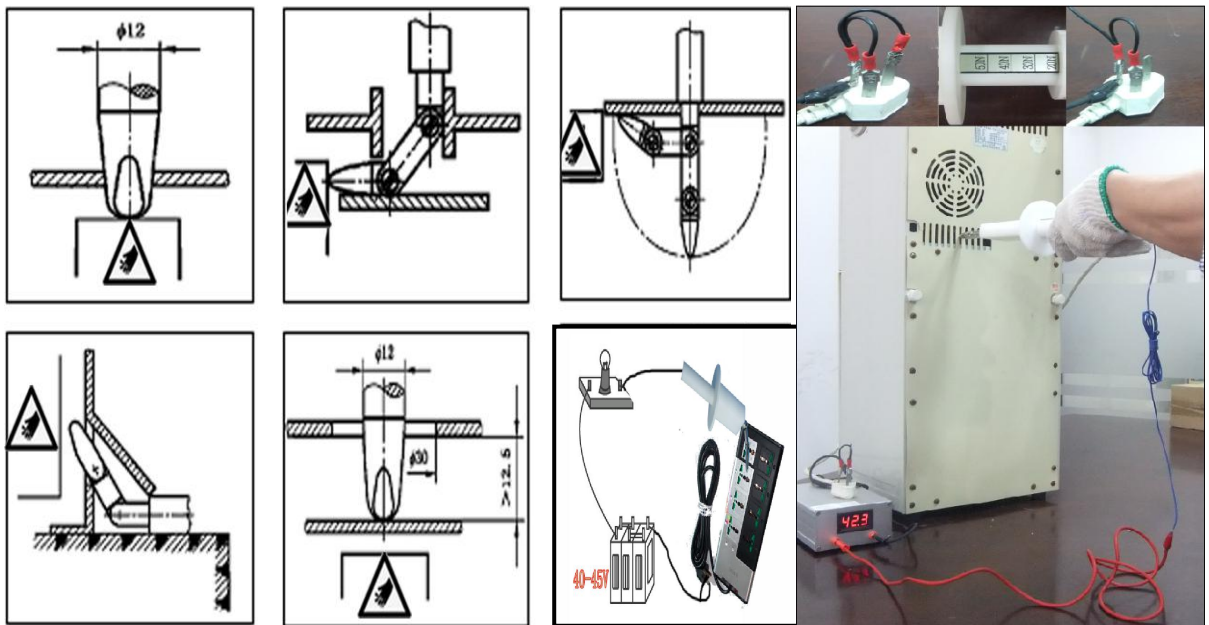
Xiamen Watek Intelligence Instrument Co.,Ltd.

一、产品概述

标准试验指是满足 IEC 61032 & GB 16842 标准要求，在 IP 防护测试中用于模拟手臂，主要用于 IP 防护等级测试的第一位特征数字 2、及附加字母 B 项目的测试；在防止接近危险部件的试验要求中，B 型试验探棒需带 10 ± 3 N 推力；其它要求请参考相关标准。

二、使用方法

- 如图所示，标准试验指的关节部分不能触及带电部件或不能接近危险部件，并且 50mm-20mm 的挡板不能进入。
- 防止接近危险部件的试验要求中，B 型试验探棒需带 10 ± 3 N 推力。不带推力的产品请配合推拉力计使用。
- 在防触电测试中，需要接线和配置电源、指示装置：判定是否接地线（三插），打开被测产品电源开关，施加对应推力。



三、注意事项

- 试验探棒为精密不锈钢产品，使用中轻拿轻放，注意保养。

合格证

本产品经检验，符合相关标准

名称：TK-9101B 试验弯指

编号：21092502

检验：2021 字第 502 号

检验员：_____

检验日期：_____年 月 日

注：1. 未经有关人员签字和未加盖章均无效

保修卡

客户			
地址			
产品名称	<u>试验弯指</u>	型号	<u>TK-9101B</u>
购买日期		出厂编号	<u>21092502</u>

保修日期	保修内容	备注

注意事项：按照保修范围和期限的内容保修，必须凭此卡维修，此卡请妥善保管。

保修范围：

一、保修时间：_____ 至 _____

二、本保修卡保修 12 个月，如因质量不良，或制造之故障，可免费修理。

三、遇下列情形时酌收成本材料费

1、由于天灾地变而损毁；

2、由于使用者之过失或操作错误以致故障；

-
- 3、未按规定使用电源电压导致损坏；
 - 4、自行拆修以致损坏；
 - 5、借给他人使用以致故障；
 - 6、自行改装以致故障；
 - 7、转移或运送不慎而以致故障；

注：本公司保修卡附在使用说明书最后一页；

每次服务时请提供保修卡，如该卡遗失，请联系我司。

四、如有故障请依书面联络函传真我公司，并电话确认，我方将迅速为你服务。

五、保修期以送货之日起生效。