

勝特力電材超市-龍山店 886-3-5773766
勝特力電材超市-光復店 886-3-5729570
胜特力电子(上海) 86-21-34970699
胜特力电子(深圳) 86-755-83298787
<http://www.100y.com.tw>

产品参数

型 号：SDK08
品 名：芯片测试夹
颜 色：红黄蓝绿黑
重 量：1.1g
塑壳材质：环保ABS
额定电压：40V
额定电流：2A



买就送20cm杜邦线



本款微型测试夹依托创新型设计,接触芯片引脚钢丝仅0.13MM,细如发丝,无需焊接,夹子夹住芯片引脚,帮助电子工程师快速安全的对芯片进行升级、测试操作,节省工作时间,提高工作效率。

本款产品优点:

- 1、使用0.13MM高品质钢丝，引脚细如发丝，达到可在间距0.3MM进行引脚测试
- 2、前端绝缘管直径1MM，整体厚度3M
- 3、质比欧美版，价格现在仅需欧美版0.12%-0.6%

分解立体图



历时5年，经过不断测试和改进
我们**首发**第一款高品质
可以用于0.3mm芯片引脚间距的测试夹



SDK08测试夹使用说明

使用方法



第一步：插入杜邦线



第二步：推出夹子

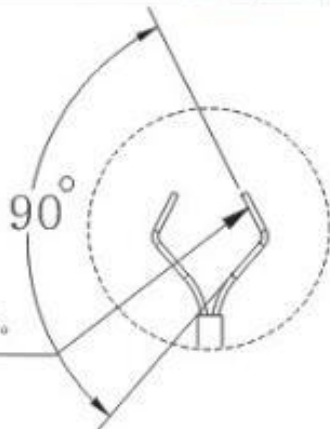
操作技巧

一：SDK08测试夹可以夹住大于0.3MM间距的芯片引脚。小间距芯片引脚的夹紧方法：把夹子开口推出同芯片单个引脚差不多大，手一边轻轻抖动，一边微微向前推送。



二：使用完毕之后不能硬扯下夹子。正确操作应推出夹子，再轻轻地从芯片引脚上取下来。

三：夹不紧芯片引脚的维修方法如图所示：



用镊子调整夹子的前端，使角度接近90度左右。

产品参数

【品 牌】速达客

【型 号】 SDK08

【额定电压】 40V

【额定电流】 2A

专利声明

SDK08测试夹是一款全新的原创设计，如有抄袭外观和结构的同类产品，都属侵权行为，必将追究其法律责任。

外观专利号为：202030378679.4

实用新型专利号为：202021372838.0

INSTRUCTIONS

How to use



STEP1: Insert the dupont line.



STEP2: Push out the clip .

Operating skills

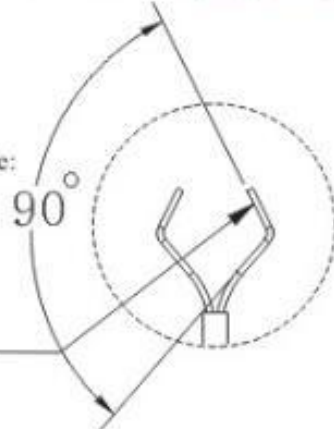
1: SKD08 test clips are used for chips with spacing greater than 0.3mm. The method of holding small chip pin: Wobble the hand gently and push forward slightly.



2: After use, don't force the clip off from the chip pin. To push out the clip and gently remove it from the chip pin.

3: If it can't hold the chip pin, please refer to the picture:

Adjust the front end of the clip with tweezers to make the angle close to 90 degrees.



Product parameter

【Brand】 SUDAKE

【Model】 SDK08

【Voltage】 40V

【Current】 2A

Patent right

Sdk08 test clip is a brand new original product.

This product has been patented, and copying is not permitted .

Appearance patent number: 202030378679.4

Utility model patent number: 202021372838.0