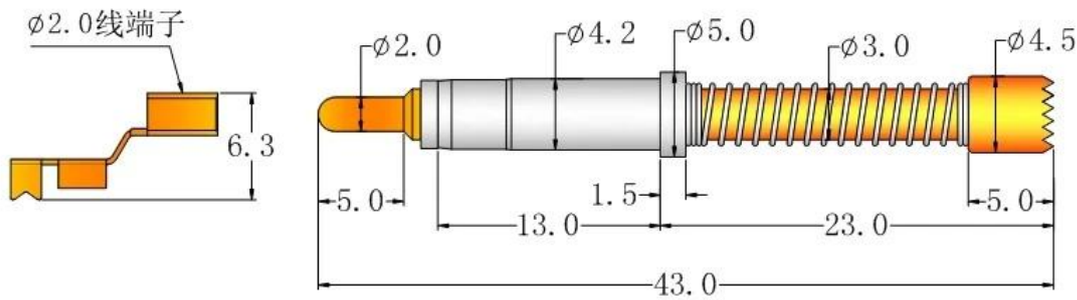


Изображение продукта

SFENG
The China's The World's



Рисунок



技术要求:

1. 未注尺寸公差按GB1804-79 10级精度执行;
2. 探针针头材料为铍铜, 针头硬度>40HRC;
3. 接触电阻<5mΩ, 额定电流12A;
4. 探针头部为尖齿结构, 约为6*6个齿; 采用钝化处理;
5. 针头平面度小于0.05mm;
6. 探针最大压缩行程≥9.0mm; 探针在压缩5mm时, 压力为600g;
7. 探针针轴表面镀金, 其中针头部分镀层 $\delta=0.5\mu\text{m}$, 其他部分镀装饰金;
8. 探针针套表面镀镍 尾部采用线端子链接。

				名称		胜峰科技	
				SF-PH420X430-H4.5		说明: 1、所有尺寸的单位为mm 2、未注图示尺寸公差: 按GB1804-79 11级精度执行。	
标记	处数	更改文件号	签字	日期			
设计			标准化		图样标记	质量比例	
校对			审定		S	A	4:1
审核			制图	HJQ			
工艺			日期	2020.1.10	共	1	页

Наш сервис

1. Мы можем ответить на ваш запрос в течение 24 рабочих часов.
2. Индивидуальный дизайн доступен и OEM приветствуется.
3. Мы можем быстро и точно доставить штифты датчиков нашим клиентам по всему миру.
4. Мы можем предоставить нашим клиентам самую низкую цену с высоким качеством продукции.

Основные продукты

Подпружиненный контакт (одиночный) для тестирования печатных плат, ICT, FCT и т. д.;

Штырь Рого (разъем) для установления соединения между двумя печатными платами для зарядки, определения местоположения, аккумуляторов, полупроводников и межсоединений;

Двусторонний щуп для тестирования BGA и полупроводников;

Универсальный штифт без пружины, штифт с покрытием, штифт LM с сериями QZ и VZ;

Сильноточный зонд, переключающий зонд, емкостная игла;

Терминал и розетка/гнездо;

Другие соответствующие электронные компоненты, 30 # провод ОК, джиг-замки, РОМ, железный шарнир и т. д.

производственный поток



1. Raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



5. Finished products



6. Packing

Изображение упаковки



перевозки информация

Standard products will be delivered out within 3 days. Customized products will be sent out within 15 days.

