

Cuadro del producto



PV1-H-H M7-24.5

Technical drawing showing dimensions: $\phi 2.0$, $\phi 6.0$, $\phi 9.0$, M7.0 \times 0.75, S7.0, $\phi 1.5$, 2.0, 7.0, 1.5, 10.0, 4.0, 24.5, 44.5, 7.0, 9.0. Section A-A shows a hexagonal base with a diameter of 7.0 mm and a height of 9.0 mm.

Materials(Plated) (材質與鍍層):
 ① Barrel(針套) : Brass(黃銅) , Au on Ni Plated
 ② Plunger(針軸) : Brass(黃銅) , Au on Ni Plated
 ③ Plunger(針軸) : Beta(鍍銅) , Au on Ni Plated
 ④ Spring(彈弓) : SUS304 (不鏽鋼線) , /

Specifications (技術要求):
 Current Rating(額定電流) : 30A
 Contact Resistance(接觸電阻) : <50m Ω

彈力規格	名稱	移動距離(mm)	分壓值 (g)	全壓值 (g)
1	電流針② 電壓針③	8 2	550 -	800 250
2	電流針 電壓針	/ /	/ /	/ /

名稱					勝峰探針	
PV1-H-H M7-24.5					說明: 1、所有尺寸的单位为mm 2、未注图示尺寸公差: 按GB1804-79 10级精度执行。	
标记	数量	更改文件号	签字	日期	图样标记	质量比例
设计					SA	3:1
校对						
审核						

Nuestro servicio

1. We puede contestar su investigación en el plazo de 24 horas laborables.
2. modificado para requisitos particulares el diseño está disponible y dan la bienvenida el OEM.

3. We puede entregar los pernos de la punta de prueba a nuestros clientes por todo el mundo con velocidad y la precisión.

4. We puede proporcionar el precio bajo con el producto de la alta calidad a nuestro cliente.

Principales productos

El resorte cargó el perno (solo) para el PWB, las TIC, la prueba FCT etc;

El perno de Pogo (conector) para establecer la conexión entre dos tableros del circuito impreso para cargar, localizar, la batería, el semiconductor y los usos de la interconexión;

Punta de prueba doble para la prueba de BGA y del semiconductor;

PIN universal sin el resorte, PIN de la capa, perno de LM con QZ y serie de VZ;

Punta de prueba de alta corriente, sonda del interruptor, aguja de la capacitancia;

Terminal y receptáculo/socket;

Otros componentes electrónicos relacionados, alambre de 30 # OK, cerraduras de la plantilla, POM, bisagra etc del hierro

Control de calidad



Cuadro del embalaje

