Spring-loaded tooling pin

GFS-5,98-SW-12-08-B-G

Artículo 25217





- Pasador de sujeción probado para soporte amortiguado y con seguridad de proceso de la placa de circuitos impresos sobre las perforaciones de sujeción
- De alta precisión y poco desgaste
- Compensación de tolerancia óptima
- Construcción compacta con resorte interno

Utilización

Con los pasadores de sujeción amortiguados (GFS) se sostiene elásticamente la tarjeta PCB que se va a probar sobre las perforaciones de sujeción, y se fija con precisión en la fontura de agujas al nivel de contacto.



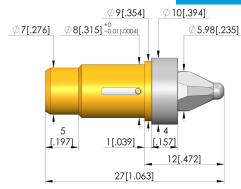
El pasador de sujeción amortiguado se monta en la placa de presión (ADP), y tiene que colocarse limpiamente con el cuello

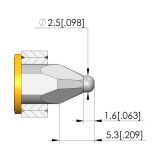




se utilizan combinaciones de pasador de sujeción con formas de cabeza redonda/redonda o redonda/espada. La espada tiene que alinearse con su lado largo siempre en vertical con







Datos generales

Grupo de productos: Serie:

Tipo:

Modelo:

Tipo de accesorios:

Estado de entrega:

Peso:

Temperatura mín.: Temperatura máx.: Conforme RoHS:

Pasadores de sujeción

FS-GF

Con resorte

Espada con unión (D9x1), ADP

Accesorios customizados

Incluido cojinete deslizante

0,01 kg

10 °C

60°C

Compatible con

Modelo de juegos intercambiables:

Mesas de prueba manuales (MA):

Mesas de prueba de vacío (VA):

sin limitaciones MA 2012 VA 30xx

Juegos intercambiables para mesas de prueba manuales (ATS MA): ATS

Juegos intercambiales para mesas de prueba neumáticas (ATS PA): ATS **PAZxxx**

Para contacto de 2 fases: Sí

Datos técnicos

Carrera:	5 mm
Diámetro de cabeza:	5,98 mm
Fuerza:	3 N
Montaje:	Enchufado
Fuerza de resorte:	3 N
Longitud:	27 mm
Altura de cabeza:	5,3 mm
Diámetro:	10 mm
Diámetro pivote:	8 mm

Spring-loaded tooling pin

GFS-5,98-SW-12-08-B-G

Artículo 25217





Accessories

Part no.	Designation	Version
25215	GFS-5,98-RD-12-08-B-G	Spring-loaded tooling pin, tip style: round shaped

INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162 78467, Constance, Germany Phone +49 7531 8105-0 Customer hotline +49 7531 8105-888 Fax +49 7531 8105-65 info@ingun.com







