Spring-loaded tooling pin

GFS-3,98-RD-12-05-B-G

Articolo 24481





- Perno di bloccaggio collaudato per un alloggiamento a molla con una procedura sicura del circuito stampato attraverso i fori di bloccaggio
- Alta precisione e bassa usura
- · Compensazione della tolleranza ottimale
- Design compatto con molla interna

Utilizzo

Il circuito stampato da testare viene inserito mediante perni di bloccaggio a molla (GFS) attraverso i fori di bloccaggio a molla e posizionato con precisione nel letto ad aghi sul piano di contatto.

Nota:

Il perno di bloccaggio a molla è montato nella piastra di pressione (ADP) e deve essere posizionato in modo pulito con il collare sulla superficie della piastra di pressione.





Nota:

A seconda della forma e dell'accuratezza della tolleranza del circuito stampato, vengono utilizzate combinazioni di perni di bloccaggio con forma della testina rotonda/rotonda o rotonda, spada. Il lato lungo della spada deve essere sempre allineato perpendicolarmente alla distanza del foro di bloccaggio.



Dati generali

Gruppo di prodotti: serie:

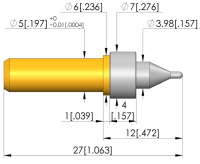
Tipo:

Versione:

Tipo di accessorio: Stato di consegna:

Peso:

Temperatura min.: Temperatura max.: Conforme a RoHS:



Adatto per

Versione kit di ricambio: connettori di prova manuali (MA): connettori di prova per vuoto (VA): Kit di ricambio MA (ATS MA): Kit di ricambio PA (ATS PA):

Kit di ricambio MA (ATS MA): Kit di ricambio PA (ATS PA): per il contatto a 2 stadi: 1.8[.071] 5[.197]

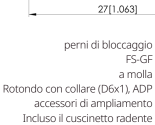
Ø1[.039]

nessuna restrizione MA 2012 VA 30xx ATS MAxx ATS PAZxxx

Dati tecnici

sì

corsa:	5 mm
Diametro testa:	3,98 mm
Forza:	3 N
Montaggio:	inserito
forza elastica:	3 N
Lunghezza:	27 mm
Altezza testina:	5 mm
Diametro:	7 mm
Diametro cilindro:	5 mm



accessori di ampliamento Incluso il cuscinetto radente 0,01 kg 10 °C 60 °C

Spring-loaded tooling pin **GFS-3,98-RD-12-05-B-G**

Articolo 24481





Accessories

Part no.	Designation	Version
25214	GFS-3,98-SW-12-05,5-B-G	Spring-loaded tooling pin, tip style: sword 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





