## Spring-loaded tooling pin

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

Article 24481





- Pointe d'interception confirmée, pour recevoir la carte électronique de façon amortie via les alésages d'interception
- Haute précision et faible usure
- Compensation optimale des tolérances
- Format compact avec ressort à l'intérieur

Les pointes d'interception à ressort (GFS) servent à recevoir de façon amortie les cartes électroniques à contrôler via les alésages d'interception, et à les positionner de manière précise dans le nid d'aiguilles sur le niveau de mise en contact.

#### Remarque:

La pointe d'interception est montée dans la plaque d'applique (ADP) et doit être positionnée proprement avec le col sur la





#### Remarque:

de précision, des combinaisons de pointes d'interception avec en œuvre. L'épée doit toujours être orientée avec son côté long perpendiculaire à l'écart de l'alésage d'interception.



#### Données générales

Groupe de produits:

Série:

Type: Version:

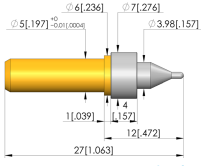
Type d'accessoire:

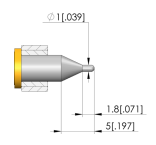
État à la livraison:

Poids:

Température min.:

Température max.: Conforme RoHS:





#### Adapté aux

Pointes d'interception FS-GF amorti

Rond avec collet (D6x1), ADP

Accessoires d'équipement Y compris palier lisse

0,01 kg

10 °C

60°C

Kits de remplacement version: pas de restrictions Interfaces de test manuelles (MA): MA 2012 Interfaces de test sous vide (VA): VA 30xx Kits de remplacement MA (ATS MA): ATS MAxx Kits de remplacement PA (ATS PA): ATS PAZxxx Pour mise en contact à 2 niveaux: оці

#### Caractéristiques techniques

Course: 5 mm Diamètre de tête: 3,98 mm Force: 3 N Montage: enfiché Force de ressort: 3 N 27 mm Longueur: Hauteur de tête: 5 mm 7 mm Diamètre: Diamètre de pivot: 5 mm

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

Article 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





