

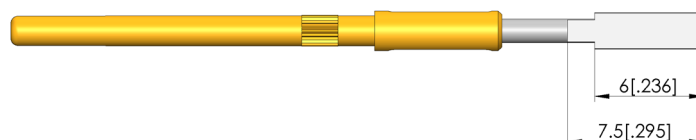
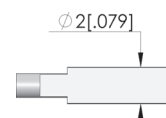
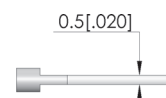
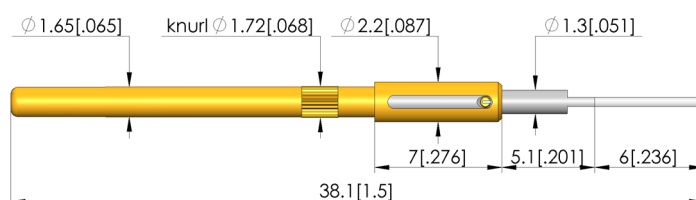


## Prüfung von Kabelschuhen

zur Überprüfung von Steckverbindern mit geometrisch eindeutig ausgerichteten Kontaktterminals



1:1



### Dati generali

Gruppo di prodotti:  
Sottogruppo di prodotti:  
serie:  
passo:  
Contatto tra:  
Magnetico:  
Tipo di installazione:  
Sistema di ricambio rapido:  
Altezza di installazione regolabile:  
Antirotativo:  
Temperatura min.:  
Temperatura max.:  
Conforme a RoHS:

contatti a vite  
GKS antirotativi  
GKS-710  
2,54 mm  
Connettore femmina  
sì  
innestabile  
no  
no  
sì  
-40 °C  
80 °C  
sì

### Dati sulla forma della testina

forma della testina: 20 Spatola piatta, smussata sul davanti, autopulente  
Diametro della testina: 2 mm  
Forma della testina superficie: R Rodio  
Forma della testina materiale: 2 Acciaio  
Larghezza della spatola: 0,5 mm  
Lunghezza della spatola: 7,5 mm

### Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale: 5 A  
Resistenza (Ri) tipica: 30 mOhm

### Dati meccanici

Lunghezza totale: 38,1 mm  
Diametro del manicotto di contatto: 1,65 mm  
Corsa massima: 5 mm  
Precarico della molla: 1,77 N  
Misura E / misura collare: 07  
Forza elastica con corsa di lavoro: 5 N  
Cons. corsa di espansione: 4 mm

CONTATTI A VITE

Test Probe

**GKS-710 220 050 R 5007**

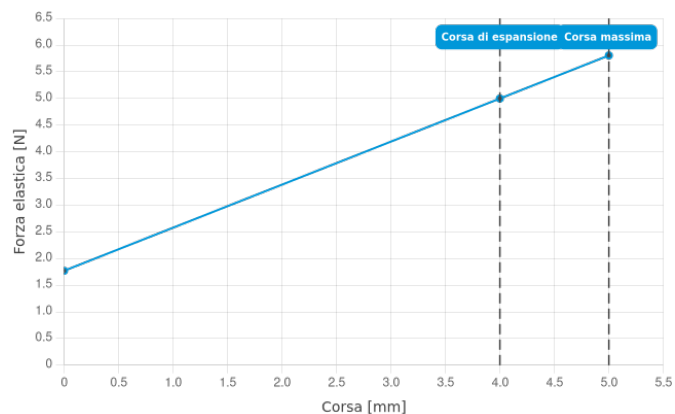
Articolo GKS-710-0029



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

**ingun**<sup>®</sup>

Partner for Future Technology



**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



Prezzi e tempi di consegna su richiesta.  
Modifiche tecniche riservate. 12/25\_IT

Ulteriori informazioni sull'argomento  
**contatti a vite**



CONTATTI A VITE

**ingun.com**