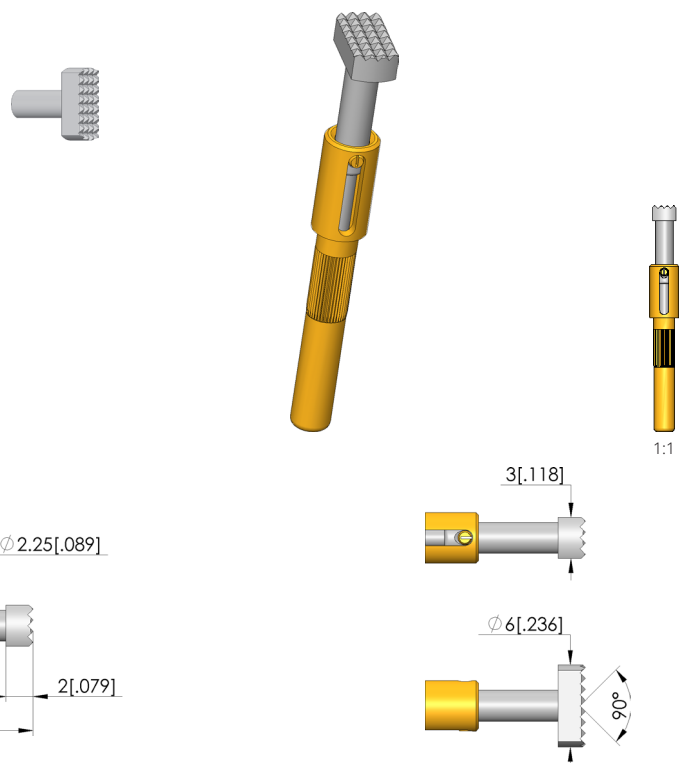




DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

## Durchgangsprüfung

Zur Überprüfung von möglichen offenen Verbindungen, Kurzschlüssen und Fehlverdrahtungen



### 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:  
Presa di contatto adeguata:  
Temperatura min.:  
Temperatura max.:  
Conforme a RoHS:

contatti a vite

GKS antirotativi

6,5 mm

Post

sì

Contatto tra:

Magnetico:

Tipo di installazione:

Sistema di ricambio rapido:

Altezza di installazione regolabile:

Antirotativo:

Presa di contatto adeguata:

Temperatura min.:

Temperatura max.:

Conforme a RoHS:

### Dati sulla forma della testina

forma della testina:

36 Waffle (ondulato), rettangolare

Diametro della testina:

6 mm

Forma della testina superficie:

R Rodio

Forma della testina materiale:

2 Acciaio

### Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale:

8 A

Resistenza (R<sub>i</sub>) tipica:

30 mOhm

### Dati meccanici

Lunghezza totale:

29,8 mm

Diametro del manico di contatto:

2,65 mm

Corsa massima:

5 mm

Precarico della molla:

1,67 N

Misura E / misura collare:

07

Forza elastica con corsa di lavoro:

5 N

Cons. corsa di espansione:

4 mm

Test Probe

**GKS-714 236 630 R 5007**

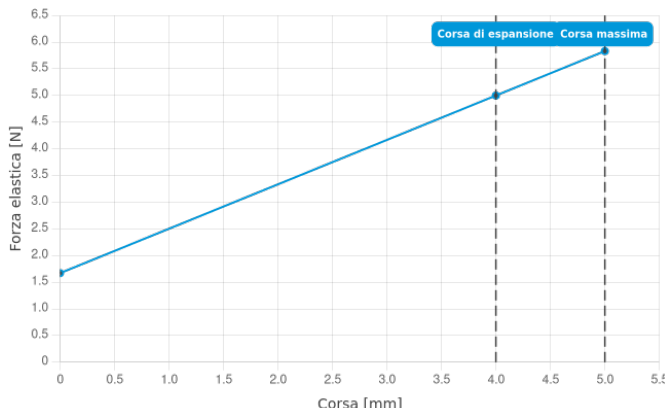
Articolo GKS-714-0022



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

2 / 2

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



[ingun.com](http://ingun.com)

CONTATTI A VITE