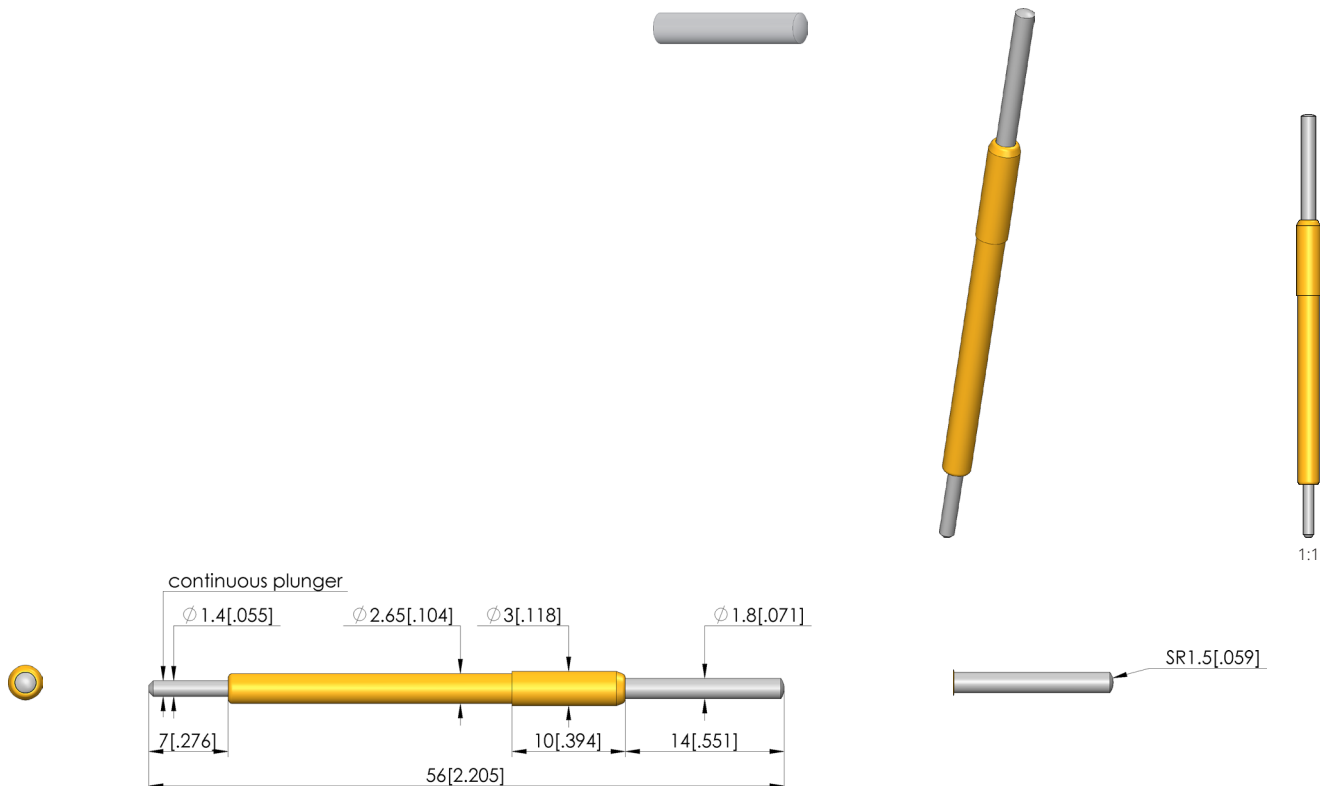




DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

**Dati generali**

Gruppo di prodotti:

Sottogruppo di prodotti:

serie:

passo:

Contatto tra:

Magnetico:

Tipo di installazione:

Sistema di ricambio rapido:

Tipo di connessione sul contatto a molla:

Altezza di installazione regolabile:

Antirotativo:

Pistone continuo:

Connettore adeguato:

Presa di contatto adeguata:

Temperatura min.:

Temperatura max.:

Conforme a RoHS:

Accessori (GKS / ADA)

perni di supporto del campione

GKS-504

4 mm

Pad

sì

innestabile

no

spina

no

no

ø1,4 x 7,0

SE-503

KS-113

-40 °C

80 °C

sì

**Dati sulla forma della testina**

forma della testina:

05 Rotondo (raggio completo)

1,8 mm

N Nichel

3 CuBe

Diametro della testina:

Forma della testina superficie:

Forma della testina materiale:

**Dati elettrici**

Capacità di corrente / corrente nominale:

5 A

Corrente nominale, collegamento al pistone:

12 A

Resistenza (Ri) tipica:

30 mOhm

**Dati meccanici**

Lunghezza totale:

56 mm

Diametro del manicotto di contatto:

2,65 mm

14 mm

Corsa massima:

0,17 N

Precarico della molla:

10

Misura E / misura collare:

0,5 N

Forza elastica con corsa di lavoro:

11,2 mm

Cons. corsa di espansione:

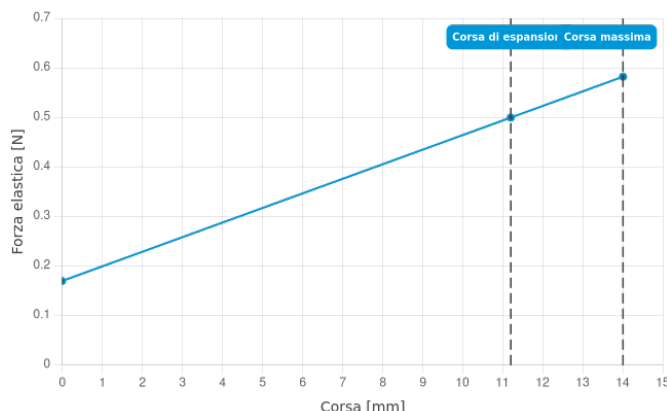
# Test Probe GKS-504 305 180 N 0510

Articolo GKS-504-0001



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 molla](#)



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