

### 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:  
Antirodativo:  
Pistone continuo:  
Connettore adeguato:  
Presenza 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:  
Diametro della testina:  
Forma della testina superficie:  
Forma della testina materiale:

05 Rotondo (raggio completo)  
1,8 mm  
N Nichel  
3 CuBe

### Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale:  
Corrente nominale, collegamento al pistone:  
Resistenza (Ri) tipica:

5 A  
12 A  
30 mOhm

### Dati meccanici

Lunghezza totale:  
Diametro del manicotto di contatto:  
Corsa massima:  
Precarico della molla:  
Misura E / misura collare:  
Forza elastica con corsa di lavoro:  
Cons. corsa di espansione:

56 mm  
2,65 mm  
14 mm  
0,17 N  
10  
0,5 N  
11,2 mm

Test Probe

**GKS-504 305 180 N 0510**

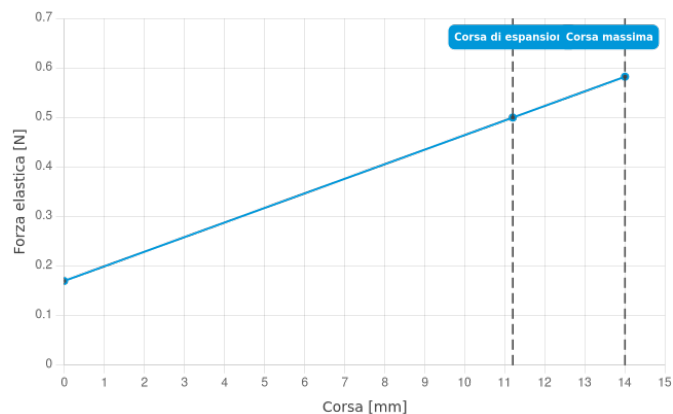
Articolo GKS-504-0001



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

Ulteriori informazioni sull'argomento  
**Contatti a molla**

