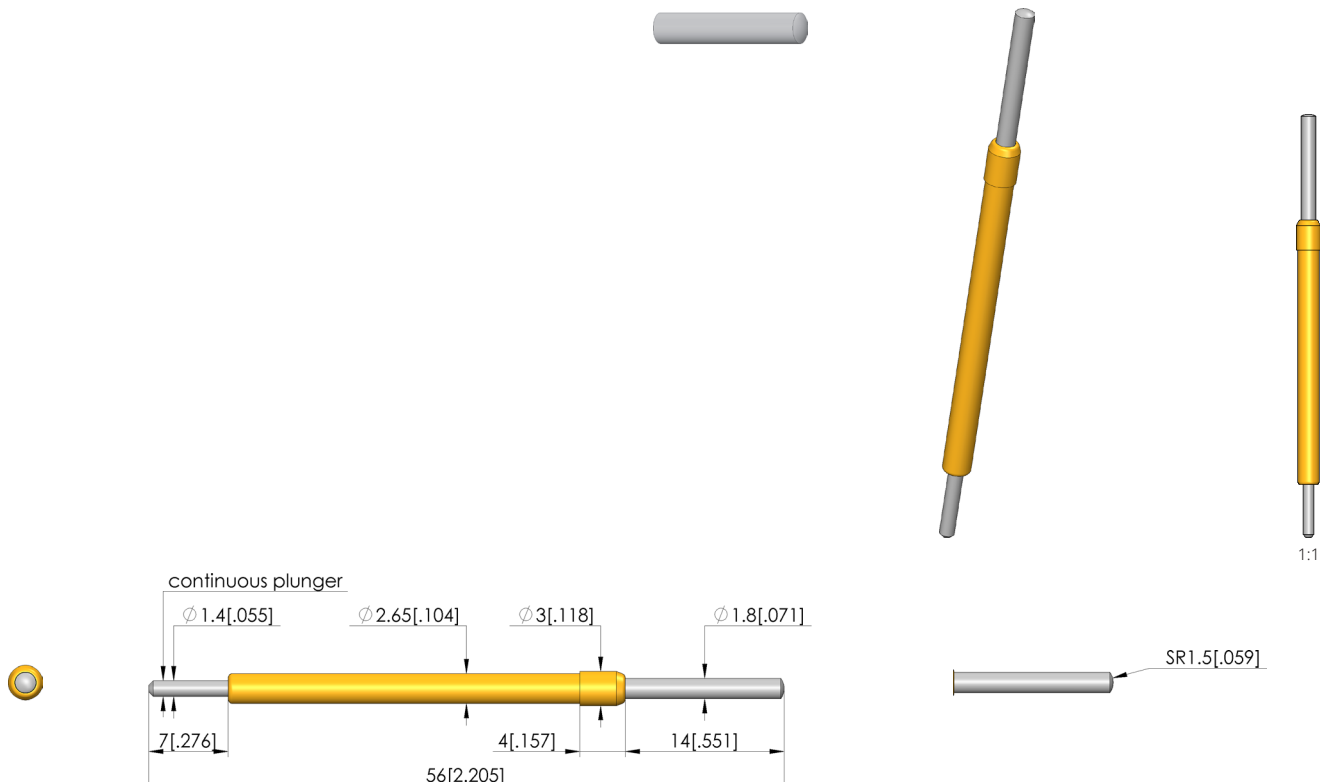




DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

**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

no

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 (R_i) 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:

0,04

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 0504

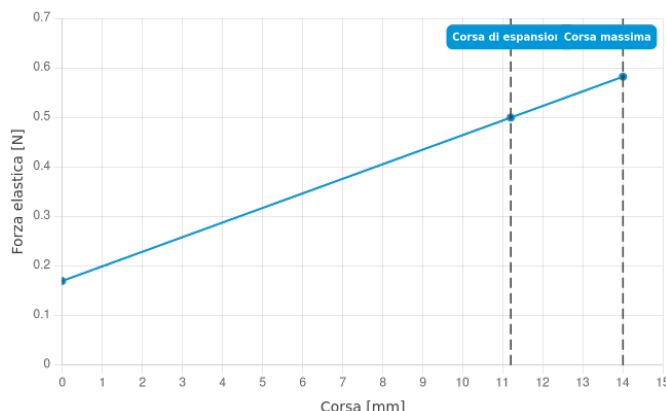
Articolo GKS-504-0004



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]

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

Ulteriori informazioni sull'argomento
[Contatti a molla](#)

