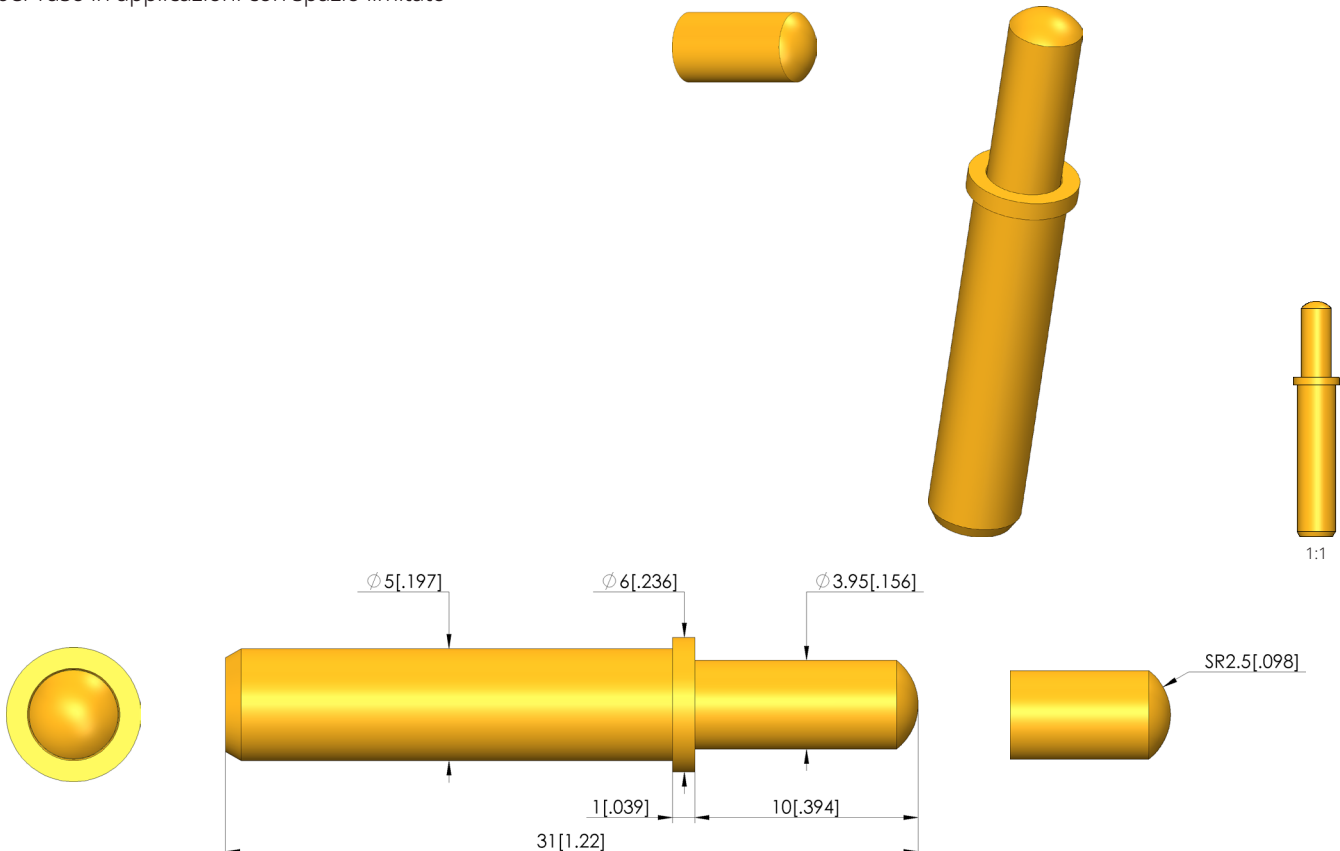




DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

- contatti a molla ad alta stabilità per applicazioni con forze longitudinali e trasversali indesiderate
- per l'uso in applicazioni con spazio limitato

**INGUN SELECTION****Dati generali**

Gruppo di prodotti:

Sottogruppo di prodotti:

trasferimento

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 molla versatili

GKS a corsa corta / GKS di carica e

GKS-366

6,5 mm

Pad

sì

innestabile

sì

no

KS-366

-40 °C

80 °C

sì

**Dati sulla forma della testina**

forma della testina:

05 Rotondo (raggio completo)

4 mm

A oro

3 CuBe

Diametro della testina:

Forma della testina superficie:

Forma della testina materiale:

**Dati elettrici**

Capacità di corrente / corrente nominale:

8 A

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

30 mOhm

**Dati meccanici**

Lunghezza totale:

31 mm

Diametro del manicotto di contatto:

5 mm

Corsa massima:

10 mm

Precarico della molla:

1,2 N

Misura E / misura collare:

01

Forza elastica con corsa di lavoro:

6 N

Cons. corsa di espansione:

8 mm

Test Probe

# GKS-366 305 400 A 6001

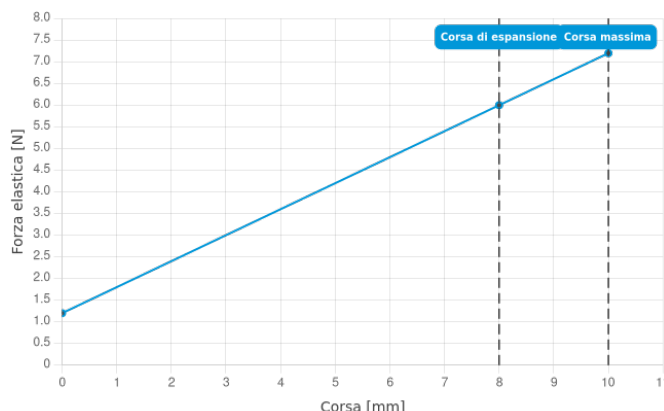
Articolo GKS-366-0003



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

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

