

High-current test probe

HSS-120 302 400 A 2210

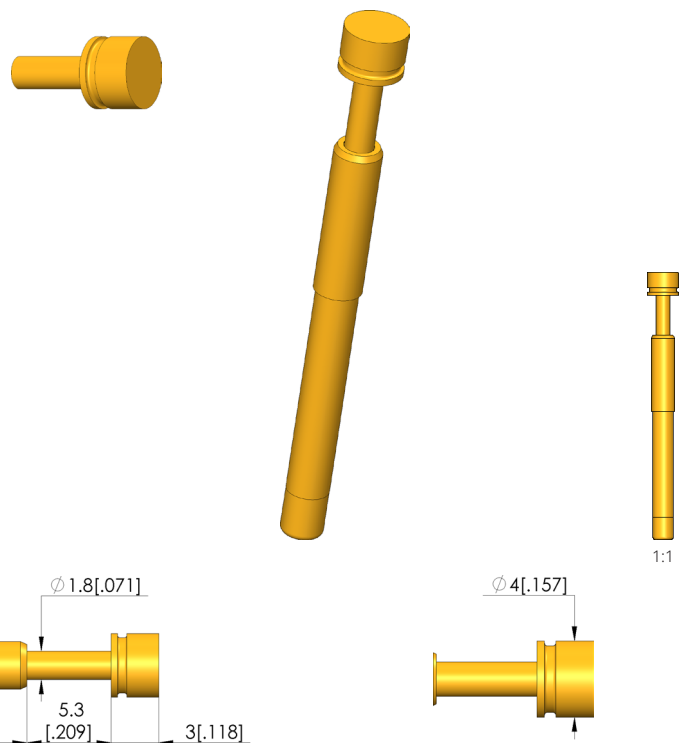
Articolo HSS-120-0242



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]
Partner for Future Technology

- Comprovati e robusti contatti a molla per alta corrente con un rapporto ottimale tra dimensioni e corrente nominale
- Perno bassa impedenza con Ri tipico: < 10 mOhm
- per l'uso in test di funzionamento e burn-in
- Ampia gamma di forme della testina e forze della molla per un contatto ottimale con il campione
- Regolazione ottimale dei rapporti di corsa nel connettore di prova: Sono disponibili diverse altezze del collare del contatto a molla (dimensione E) che, in combinazione con i manicotti di contatto, permettendo la massima flessibilità in termini di altezza di installazione



Dati generali

Gruppo di prodotti:

HSS standard (innestati)

02 Piatto

Sottogruppo di prodotti:

HSS standard (innestati)

4 mm

serie:

HSS-120

A oro

passo:

4,5 mm

3 CuBe

Contatto tra:

Post

Magnetico:

sì

Tipo di installazione:

innestabile

Sistema di ricambio rapido:

sì

Altezza di installazione regolabile:

no

Antirotativo:

no

Presa di contatto adeguata:

KS-113

30 A

Temperatura min.:

-100 °C

10 mOhm

Temperatura max.:

200 °C

Conforme a RoHS:

sì

Dati sulla forma della testina

forma della testina:

02 Piatto

Diametro della testina:

4 mm

Forma della testina superficie:

A oro

Forma della testina materiale:

3 CuBe

Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale:

10 mOhm

Resistenza (R_i) tipica:

30 A

Dati meccanici

Lunghezza totale:

35,3 mm

Diametro del manicotto di contatto:

2,65 mm

Corsa massima:

5,3 mm

Precarico della molla:

0,58 N

Misura E / misura collare:

10

Forza elastica con corsa di lavoro:

2,25 N

Cons. corsa di espansione:

4 mm

CONTATTI A MOLLA PER ALTA CORRENTE

High-current test probe

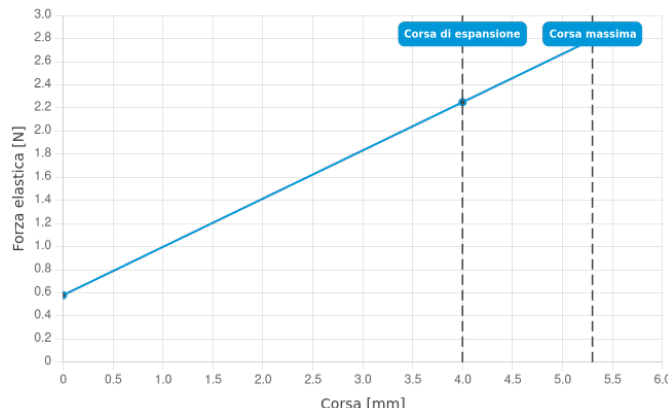
HSS-120 302 400 A 2210

Articolo HSS-120-0242



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



Prezzi e tempi di consegna su richiesta.
Modifiche tecniche riservate. 11/25_IT

2 / 2

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



ingun.com

CONTATTI A MOLLA PER ALTA CORRENTE