

High-current test probe HSS-120 302 400 A 3005

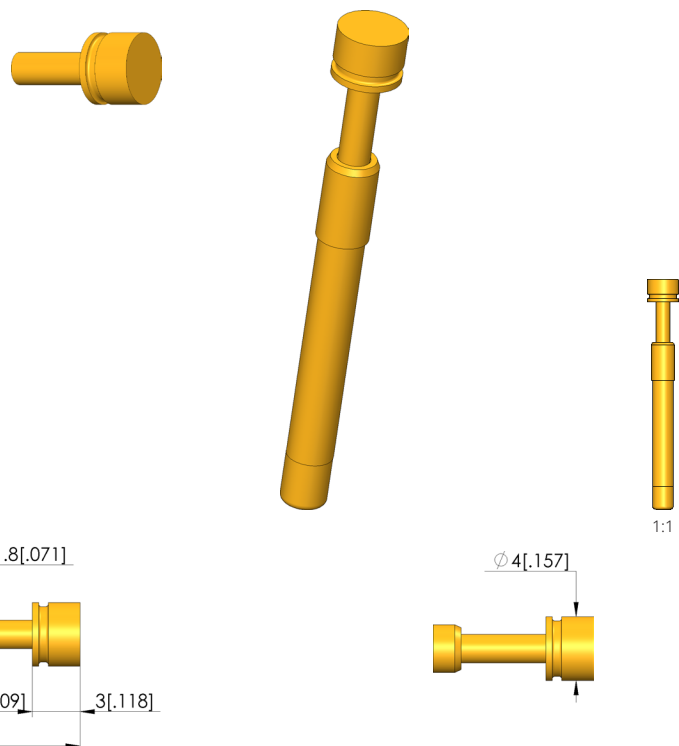
Articolo HSS-120-0486



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)
Sottogruppo di prodotti:
HSS standard (innestati)
serie:
HSS-120
passo:
4,5 mm
Contatto tra:
Post
Magnetico:
no
Tipo di installazione:
Innestabile
Sistema di ricambio rapido:
sì
Altezza di installazione regolabile:
no
Antirotativo:
no
Presa di contatto adeguata:
KS-113
Temperatura min.:
-100 °C
Temperatura max.:
200 °C
Conforme a RoHS:
sì

HSS standard (innestati)

HSS standard (innestati)

HSS-120

4,5 mm

Post

sì

Innestabile

sì

no

no

no

KS-113

-100 °C

200 °C

sì

Dati sulla forma della testina

forma della testina:
A oro
Diametro della testina:
4 mm
Forma della testina superficie:
3 CuBe

02 Piatto
4 mm
A oro
3 CuBe

Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale: 30 A
Resistenza (R_i) tipica: 10 mOhm

Lunghezza totale: 30,3 mm
Diametro del manico di contatto: 2,65 mm
Corsa massima: 5,3 mm
Precarico della molla: 0,71 N
Misura E / misura collare: 05
Forza elastica con corsa di lavoro: 3 N
Cons. corsa di espansione: 4 mm

Dati meccanici

CONTATTI A MOLLA PER ALTA CORRENTE

High-current test probe

HSS-120 302 400 A 3005

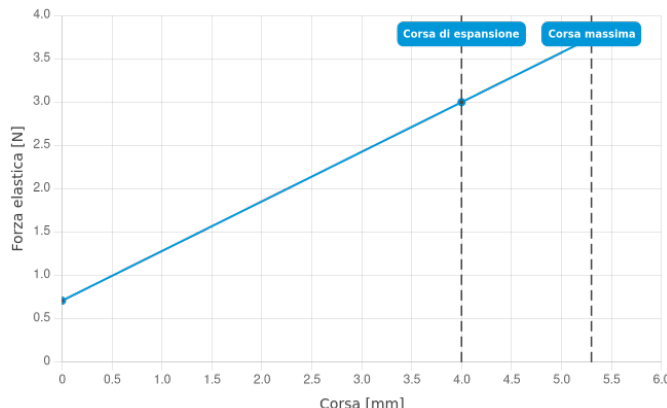
Articolo HSS-120-0486



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. 12/25_IT

2 / 2

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



[ingun.com](#)

CONTATTI A MOLLA PER ALTA CORRENTE