

Test Probe INGUN E-Type E-075 298 064 E 2000

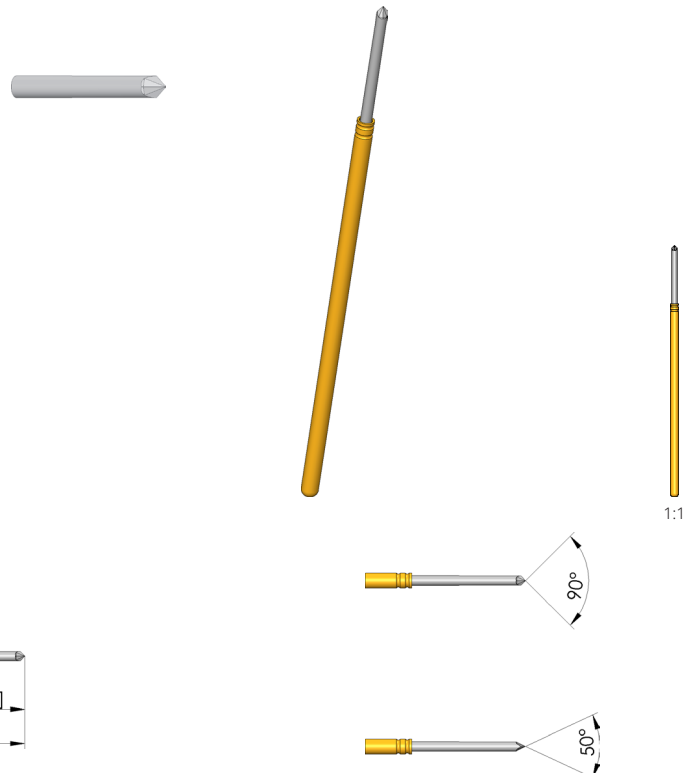
Articolo E-075-0082



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]
Partner for Future Technology

- Massima affidabilità di contatto in condizioni di test difficili senza stress aggiuntivo sul campione: fino al 25% di superficie di contatto in più tra il contatto a molla e il campione
- Quando si colpisce la superficie di prova, è disponibile fino al 100% in più di forza elastica, ma nella corsa di lavoro la stessa forza elastica di un GKS standard.



Dati generali

Gruppo di prodotti: ICT / FCT (test in circuito e funzionale)
Sottogruppo di prodotti: INGUN E-TYPE®
serie: E-075
passo: 1,91 mm
Contatto tra: innestabile
Magnetico: sì
Tipo di installazione: innestabile
Sistema di ricambio rapido: sì
Altezza di installazione regolabile: no
Antirotativo: no
Presa di contatto adeguata: KS-075
Temperatura min.: -40 °C
Temperatura max.: 80 °C
Conforme a RoHS: sì

</

Test Probe INGUN E-Type

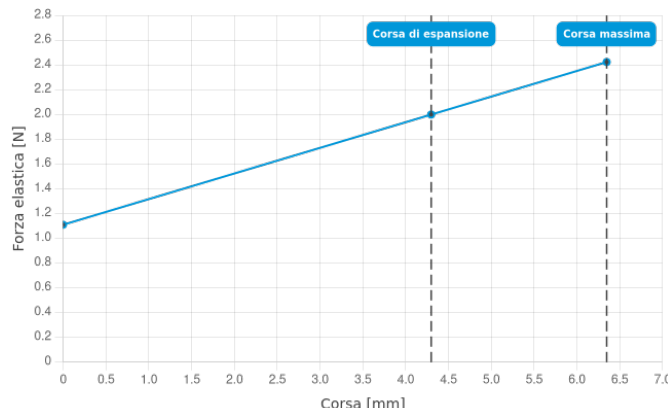
E-075 298 064 E 2000

Articolo E-075-0082



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 ICT-FCT](#)



[ingun.com](#)

CONTATTI A MOLLA ICT-FCT