

# Kontaktstift INGUN E-Type

## E-075 291 064 A 2800

Artikel E-075-0002

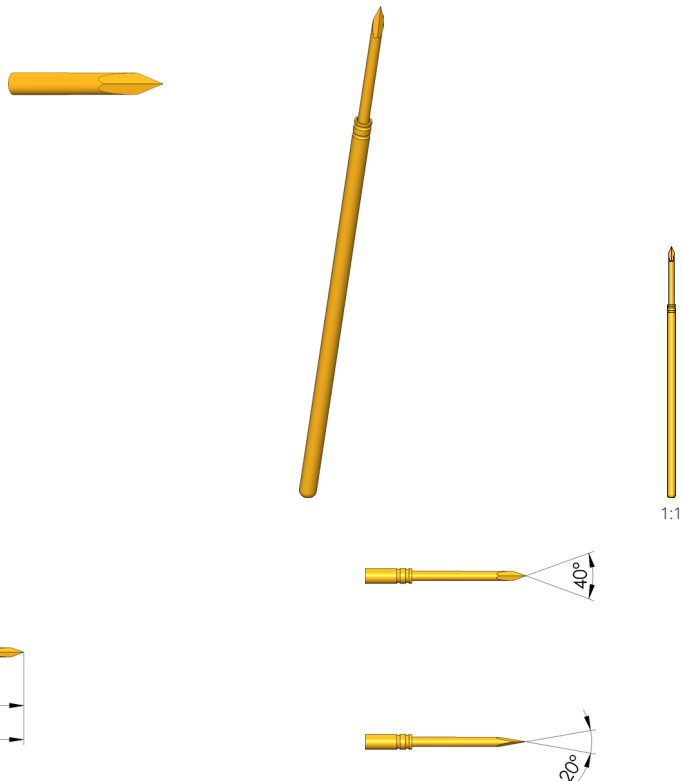


DIREKT ZUM PRODUKT

**ingun**<sup>®</sup>  
Partner for Future Technology

- Höchste Kontaktsicherheit bei herausfordernden Prüfbedingungen ohne den Prüfling zusätzlich zu stressen: bis zu 25% größere Kontaktfläche zwischen Kontaktstift und Prüfling
- Beim Auftreffen auf die Prüfoberfläche steht eine bis zu 100% höhere Federkraft zur Verfügung, im Arbeitshub jedoch die gleiche Federkraft wie ein Standard-GKS.

### INGUN SELECTION



#### Allgemeine Daten

Produktgruppe: ICT / FCT (Incircuit- und Funktionstest)  
Unterproduktgruppe: INGUN E-TYPE®  
Baureihe: E-075  
Raster: 1,91 mm  
Kontaktierung von: Via  
Magnetisch: ja  
Einbauart: steckbar  
Schnellwechselsystem: ja  
Einbauhöhe einstellbar: nein  
Verdrehgesichert: nein  
Passende Kontaktsteckhülse: KS-075  
Temperatur min.: -40 °C  
Temperatur max.: 80 °C  
RoHS-konform: ja

# Kontaktstift INGUN E-Type

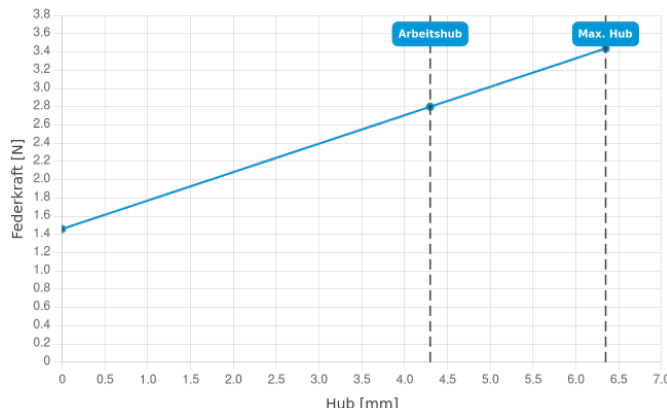
## E-075 291 064 A 2800

Artikel E-075-0002



DIREKT ZUM PRODUKT

**ingun**<sup>®</sup>  
Partner for Future Technology



### INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162  
78467 Konstanz, Deutschland  
Telefon +49 7531 8105-0  
Kundenhotline +49 7531 8105-888  
Fax +49 7531 8105-65  
info@ingun.com



Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.  
Technische Änderungen vorbehalten. 11/25\_DE

2 / 2

Weitere Informationen zum Thema  
ICT/FCT Kontaktstifte



[ingun.com](http://ingun.com)

ICT/FCT KONTAKTSTIFTE