

# Vorzentrierung VZ-R-08-41-M-X

Artikel 2519



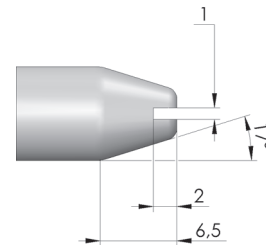
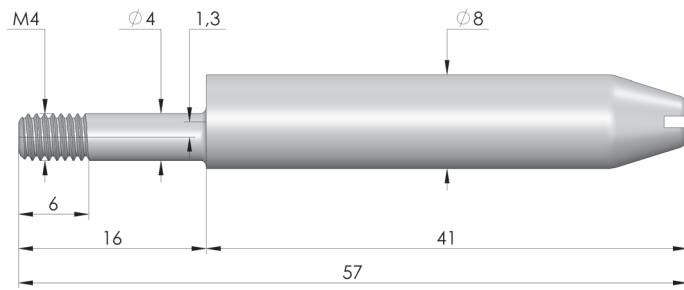
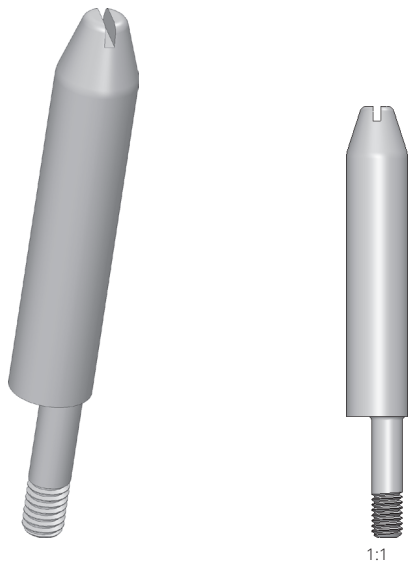
DIREKT ZUM PRODUKT

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

- Bewährte Vorzentrierung zur Positionierung der Leiterplatte auf dem Nadelbett
- Einfache, schnelle Montage auf der Andruckplatte

## Verwendung

Vorzentrierungen (VZ) werden auf der Andruckplatte montiert und dienen als Einlegehilfe, um Leiterplatten einfach und schnell auf dem Nadelbett vor zu positionieren.



## Allgemeine Daten

Produktgruppe:

Baureihe:

Typ:

Ausführung:

Zubehörtyp:

Werkstoff:

Farbe:

Gewicht:

Temperatur min.:

Temperatur max.:

RoHS-konform:

Vorzentrierungen

VZ

VZ, rund, exzentrisch

Nicht ESD

Ausbauzubehör

1.0037, verzinkt

Silber

0,01 kg

10 °C

60 °C

ja

## Passend für

Austauschsätze Ausführung:

keine Einschränkungen

MA 2012

VA xxxx

ATS MAXX

ATS VINxxx

ATS PAZxx

WS

ja

Manuelle Prüfadapter (MA):

Vakuum-Prüfadapter (VA):

Austauschsätze MA (ATS MA):

Austauschsätze VA (ATS VA):

Austauschsätze PA (ATS PA):

Wechselsätze WS:

Für 2-Stufen-Kontaktierung:

## Technische Daten

Montage:

Zapfen M4

41 mm

8 mm

Länge:

Durchmesser:

Vorzentrierung  
**VZ-R-08-41-M-X**

Artikel 2519



**ingun®**  
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

