

Vorzentrierung

VZ-R-8-22-M-X-M2

Artikel 2517



DIREKT ZUM PRODUKT

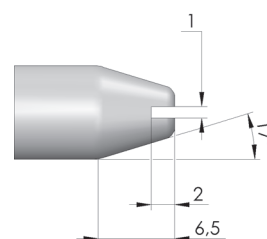
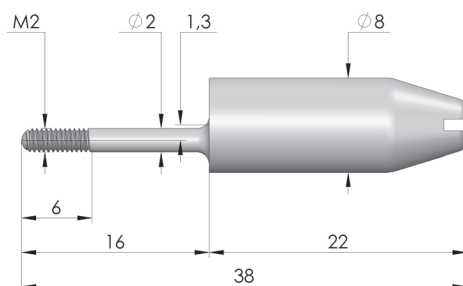
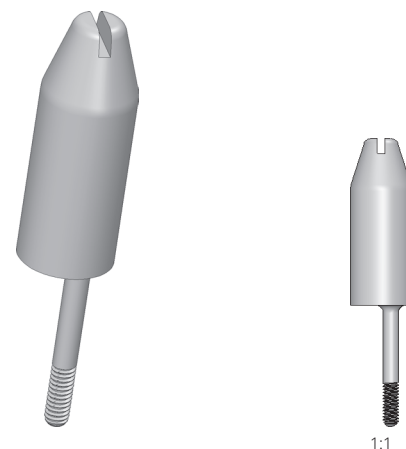
ingun[®]

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:

Manuelle Prüfadapter (MA):

Vakuum-Prüfadapter (VA):

Austauschsätze MA (ATS MA):

Austauschsätze VA (ATS VA):

Austauschsätze PA (ATS PA):

Wechselsätze WS:

Für 2-Stufen-Kontaktierung:

keine Einschränkungen

MA 2012

VA xxxx

ATS MAxx

ATS VINxxx

ATS PAZxxx

WS

ja

Technische Daten

Montage:

Länge:

Durchmesser:

Zapfen M2

22 mm

8 mm

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

