

Niederhalterstempel

NHS-ST-55,6-2,5-KU-AL-ESD

Artikel 23504



DIREKT ZUM PRODUKT

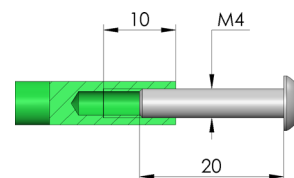
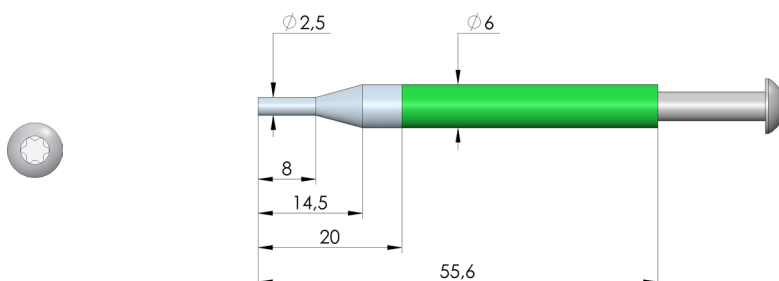
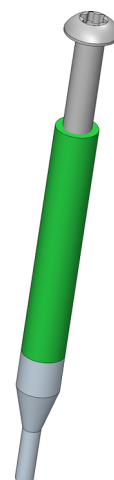
ingun[®]

Partner for Future Technology

- Bewährter Niederhalterstempel für die prozesssichere, starke Fixierung der Leiterplatte im Nadelbett gegen die Kraft der Kontaktstifte
- Robuste, druckstabile Ausführung
- Einfache, schnelle Montage

Verwendung

Niederhalterstempel (NHS) werden im Ausbau verwendet, um elektronische Leiterplatten während der Kontaktierung im Prüfadapter gegen die Kraft der Kontaktstifte sicher zu fixieren. Niederhalterstempel werden in der Niederhalterplatte montiert.



Allgemeine Daten

Produktgruppe:
Baureihe:
Typ:
Ausführung:
Zubehörtyp:
Außenmaße (DxL):
Farbe:

Niederhalterstempel (NHS)
NHS-ST
Starr
ESD (<10⁵)
Ausbauzubehör
6 x 55,6 mm
grün

Mechanische Daten

Gesamtlänge:

55,6 mm

Passend für

Vakuum-Prüfadapter (VA):

3xxx

Technische Daten

Durchmesser Kopf:
Durchmesser Schaft NHS:
Material Kopf:
Material Schaft:
Rundlauf:
Montage:
Gewinde:
Länge Kopf:

2,5 mm

6 mm

KU

AL

2768-mK

Geschraubt

M4x10 mm

20 mm

Niederhalterstempel NHS-ST-55,6-2,5-KU-AL-ESD

Artikel 23504



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



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