

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

Artikel 23504



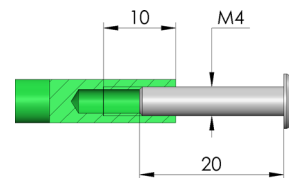
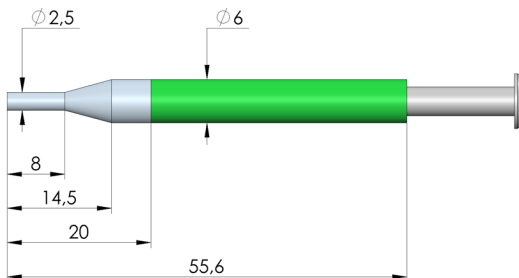
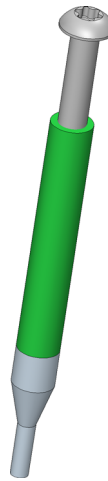
DIREKT ZUM PRODUKT

ingun[®]
Partner for Future Technology

- Bewährter Niederhalterstempel für die prozesssichere, starre 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:

2,5 mm

Durchmesser Schaft NHS:

6 mm

Material Kopf:

KU

Material Schaft:

AL

Rundlauf:

2768-mK

Montage:

Geschraubt

Gewinde:

M4x10 mm

Länge Kopf:

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

