



# PRINT

## PRINT DRAADSOLDEER TIN/KOPER 99/1 HASKERN



### PRODUCTOMSCHRIJVING

Print Draadsoldeer Tin/Koper 99/1 Haskern.

### TOEPASSINGSGBIED

Voor het solderen van o.a. printplaten en elektronica. Niet gebruiken in combinatie met een vloeimiddel.

### EIGENSCHAPPEN

- Tin/Koper 99/1
- Haskern
- Ø 0.7 mm
- Temperatuurbestendig tot 90°C

### VERWERKING

#### Gebruiksaanwijzing:

1. Verbindingsoppervlakken reinigen en ontvetten met aceton. 2. Verbindingsoppervlakken gelijkmatig verwarmen en tinsoldeer toevoegen. Laat het soldeer smelten op de verbindingsoppervlakken en niet op de bout. 3. Vloeimiddelresten verwijderen met aceton. 4. Verbinding aan de lucht af laten koelen.

**Vlekken/resten:** Vloeimiddelresten verwijderen met aceton.

**Aandachtspunten:** Reinig soldeerbout regelmatig met Griffon Soldeerboutreiniger.

### TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

**Temperatuurbestendigheid:** 90°C

### TECHNISCHE SPECIFICATIES

**Basisgrondstof:** Tin/Koper

**Smelttraject:** ca. 227°C

Onze adviezen zijn gebaseerd op uitgebreid onderzoek en praktijkervaringen. In verband met de grote verscheidenheid aan materialen en/of omstandigheden waaronder wordt gewerkt, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de verkregen resultaten en/of enige schade die het gevolg zou zijn van het gebruik van het product. Wij staan echter graag voor u klaar met advies.