

Schraubendreher - SF-SL 0,8X4,0-100 S-VDE - 1212588

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (<http://download.phoenixcontact.de>)



Betätigungswerkzeug, für ST-Klemmen, VDE isoliert, mit schlanker/ in der Klinge integrierter Isolation, auch als Schlitz-Schraubendreher geeignet, Größe: 0,8x4,0x100mm, 2-Komponentengriff, mit Abrollschutz

Produkteigenschaften

- VDE-geprüft, für maximale Sicherheit
- Neben Standard-Anwendungen sind die Schraubendreher SF-SL ... besonders zur Reihenklemmenmontage geeignet
- Durch die in den Schaft eingelassene Isolation entsteht keine Absatzkante

Kaufmännische Daten

| | |
|--------------------|---------------|
| Verpackungseinheit | 10 |
| GTIN | 4046356590235 |

Technische Daten

Maße

| | |
|------------|--------|
| Länge (b) | 198 mm |
| Breite (a) | 33 mm |

Allgemein

| | |
|------------|-------------------------------|
| Bauform | Schlitz |
| Ausführung | gerade |
| Material | Legierter Werkzeugstahl |
| Prüfnorm | DIN/ISO 2380-1 IEC 60900:2004 |

Klassifikationen

eCl@ss

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 21040402 |
| eCl@ss 4.1 | 21040402 |
| eCl@ss 5.0 | 21040402 |
| eCl@ss 5.1 | 21040402 |
| eCl@ss 6.0 | 21040290 |
| eCl@ss 7.0 | 21040290 |
| eCl@ss 8.0 | 21040290 |

ETIM

Schraubendreher - SF-SL 0,8X4,0-100 S-VDE - 1212588

Klassifikationen

ETIM

| | |
|-----------------|----------|
| ETIM 4.0 | EC000158 |
| ETIM 5.0 | EC000158 |


UNSPSC

| | |
|----------------------|----------|
| UNSPSC 6.01 | 27111701 |
| UNSPSC 7.0901 | 27111701 |
| UNSPSC 11 | 27111701 |
| UNSPSC 12.01 | 27111701 |
| UNSPSC 13.2 | 27111701 |

Approbationen

VDE Zeichengenehmigung /

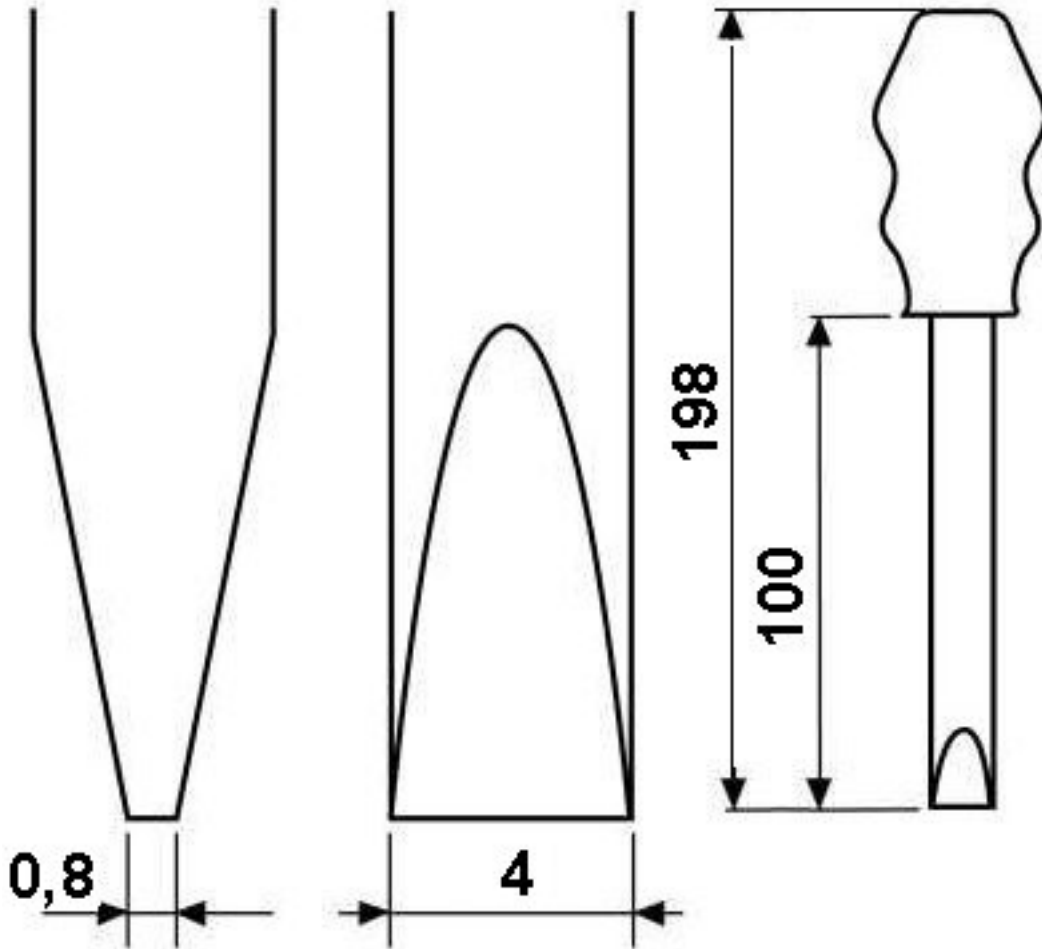
Approbationsdetails

| |
|--|
| VDE Zeichengenehmigung  |
|--|

Zeichnungen

Schraubendreher - SF-SL 0,8X4,0-100 S-VDE - 1212588

Maßzeichnung



Schraubendreher - SF-SL 0,8X4,0-100 S-VDE - 1212588

Piktogramm

