

## Wkrętak - SF-SL 0,6X3,5-100 S-VDE - 1212587

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)




Wkrętak uruchamiające, do złączy ST, izolacja VDE, z wąską/ zintegrowaną na ostrzu izolacją, stosowany również jako wkrętak szczelinowy, wielkość: 0,6x3,5x100 mm, uchwyt dwukomponentowy, z ergonomiczną rękojeścią

### Właściwości produktu

- Atest VDE, dla maksymalnego bezpieczeństwa
- Oprócz standardowych zastosowań wkrętaki SF-SL ... szczególnie nadają się do montażu zacisków rzędowych
- Dzięki wpuszczeniu izolacji w rękojeść nie powstaje odstająca krawędź

RoHS

### Dane handlowe

Jednostka opakowania	10 STK
GTIN	 4 046356 590228
GTIN	4046356590228
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,036 kg
Numer taryfy celnej	82054000
Kraj pochodzenia	Czechy

### Dane techniczne

#### Wymiary

długość (b)	181 mm
szerokość (a)	26 mm
Grubość ostrza	0,6 mm
szerokość ostrza	3,5 mm
wysokość ostrza	100 mm

#### Informacje ogólne

Konstrukcja	plaski
Wykonanie	prosta
Materiał	Stopowa stal narzędziowa
Norma testów	DIN/ISO 2380-1 IEC 60900:2004

# Wkrętak - SF-SL 0,6X3,5-100 S-VDE - 1212587

## Dane techniczne

### Normy i przepisy

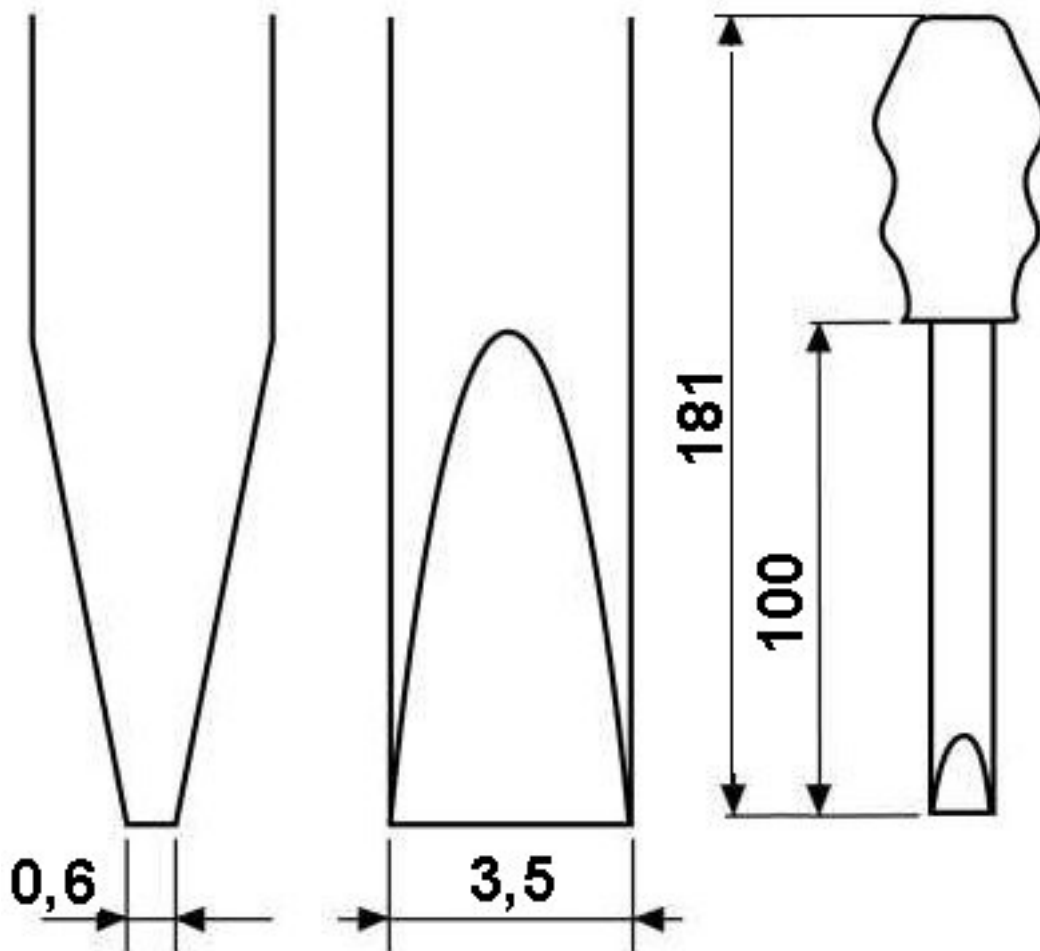
Norma testów	DIN/ISO 2380-1 IEC 60900:2004
--------------	-------------------------------

## Rysunki

piktogram



Rysunek wymiarowy



## Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	21040402
eCl@ss 4.1	21040402
eCl@ss 5.0	21040402
eCl@ss 5.1	21040402

# Wkrętak - SF-SL 0,6X3,5-100 S-VDE - 1212587

## Klasyfikacje

### eCl@ss

eCl@ss 6.0	21040290
eCl@ss 7.0	21040290
eCl@ss 8.0	21040407
eCl@ss 9.0	21040407

### ETIM

ETIM 4.0	EC000158
ETIM 5.0	EC000158
ETIM 6.0	EC000158

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	27111701
UNSPSC 7.0901	27111701
UNSPSC 11	27111701
UNSPSC 12.01	27111701
UNSPSC 13.2	27111701

## Aprobaty

### Aprobaty

---

### Aprobaty

VDE Zeichengenehmigung / EAC

---

### Aprobaty Ex

---

## Szczegóły aprobat

VDE Zeichengenehmigung		<a href="http://www.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx">http://www.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx</a>	40032921
------------------------	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

EAC		EAC-Zulassung
-----	--	---------------