

## Wkrętak - SZS 0,6X3,5 VDE - 1212602

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, szczelinowy, izolacja VDE, wielkość: 0,6x3,5x100 mm, uchwyt dwukomponentowy, z ergonomiczną rękojeścią

### Właściwości produktu

- Narzędzia te posiadają dwukomponentowe ergonomiczne, bezpieczne uchwyty
- Duża powierzchnia przyłożenia ostrza w łbie śruby
- Pojedynczo sprawdzane narzędzia bezpieczeństwa wg DINEN60900 (VDE0682-201)
- Do prac na częściach lub w pobliżu przewodzących części pod napięciem do 1000 V napięcia przemiennego lub 1500 V napięcia stałego

### Dane handlowe

Jednostka opakowania	10 STK
GTIN	 4 046356 590761
GTIN	4046356590761
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,035 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	płaski
Wykonanie	prosta
Materiał	Stopowa stal narzędziowa

# Wkrętak - SZS 0,6X3,5 VDE - 1212602

## Dane techniczne

### Informacje ogólne

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

### Normy i przepisy

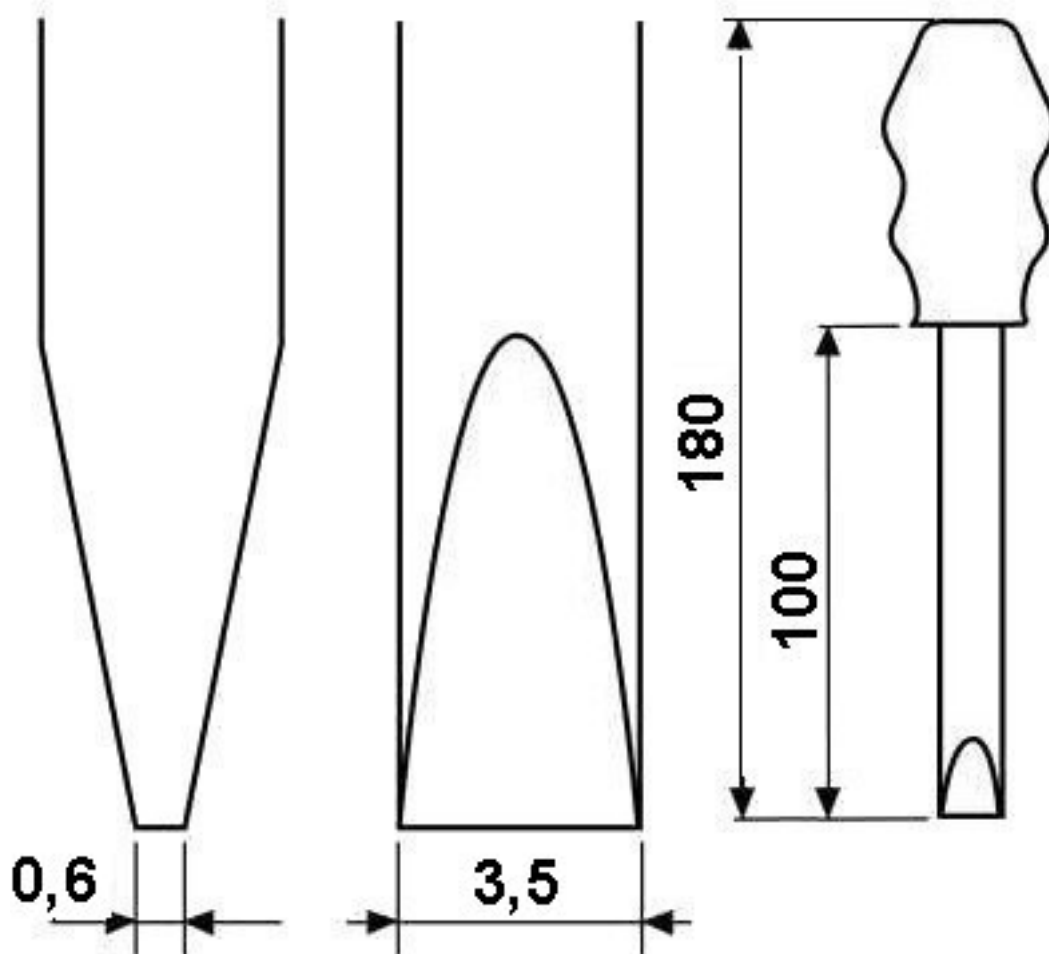
Norma testów	DIN/ISO 2380-1 IEC 60900:2004
--------------	-------------------------------

## Rysunki

piktogram



Rysunek wymiarowy



## Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	21043074
eCl@ss 4.1	21043074

# Wkrętak - SZS 0,6X3,5 VDE - 1212602

## Klasyfikacje

### eCl@ss

eCl@ss 5.0	21040290
eCl@ss 5.1	21040290
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>	086858
------------------------	--	---	--------

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