

## Wkrętak - SZF 1-0,6X3,5 - 1204517

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>)




Urządzenie do wyzwalania, do zacisków ST, zdatne do użycia również jako wkrętak płaski, rozmiar: 0,6×3,5×100 mm, rękojeść 2-komp. z zabezp. przed zsuwaniem się

### Właściwości produktu

Oprócz swojego standardowego zastosowania wkrętak ten jest specjalnie przystosowany do otwierania zacisków rzędowych serii ST ... i QTC ...

### Dane handlowe

Jednostka opakowania	10 STK
GTIN	 4 017918 018948
GTIN	4017918018948
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	płaski
Materiał	Stopowa stal narzędziowa
Norma testów	DIN/ISO 2380-1

#### Normy i przepisy

## Wkrętak - SZF 1-0,6X3,5 - 1204517

### Dane techniczne

#### Normy i przepisy

Norma testów	DIN/ISO 2380-1
--------------	----------------

### Klasyfikacje

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	21040401
eCl@ss 4.1	21040401
eCl@ss 5.0	21040401
eCl@ss 5.1	21040401
eCl@ss 6.0	21040401
eCl@ss 7.0	21040409
eCl@ss 8.0	21040407
eCl@ss 9.0	21040407

#### ETIM

ETIM 2.0	EC000158
ETIM 3.0	EC000158
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

EAC

---

Aprobaty Ex

---

#### Szczegóły aprobat

## Wkrętak - SZF 1-0,6X3,5 - 1204517

Aprobaty

EAC



EAC-Zulassung