

Wkrętak - SZS 1,0X4,0 VDE - 1205066

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, płaski, izolacja VDE, rozmiar: 1,0x4,0x100 mm, rękojeść 2-komp. z zabezp. przed zsuwaniem się


Rysunek przedstawia wariant SZG
0,6 x 3,5

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 017918 019105 |
| GTIN | 4017918019105 |
| Waga jednej sztuki (bez opakowania) | 0,058 kg |
| Numer taryfy celnej | 82054000 |
| Kraj pochodzenia | Czechy |

Dane techniczne

Wymiary

| | |
|------------------|--------|
| długość (b) | 198 mm |
| szerokość (a) | 33 mm |
| Grubość ostrza | 1 mm |
| szerokość ostrza | 4 mm |
| wysokość ostrza | 100 mm |

Informacje ogólne

| | |
|-------------|--------------------------|
| Konstrukcja | płaski |
| Materiał | Stopowa stal narzędziowa |

Wkrętak - SZS 1,0X4,0 VDE - 1205066

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 |
|--------------|-------------------------------|

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


VDE Zeichengenehmigung / EAC

Aprobaty Ex

Wkrętak - SZS 1,0X4,0 VDE - 1205066

Aprobaty

Szczegóły aprobat

| | | | |
|------------------------|---|---|--------|
| VDE Zeichengenehmigung |  | http://www.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx | 086858 |
|------------------------|---|---|--------|

| | | | |
|-----|---|--|---------------|
| EAC |  | | EAC-Zulassung |
|-----|---|--|---------------|