

Schraubendreher - SZS 1,0X5,5 VDE - 1209114

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://phoenixcontact.de/download>)



Schraubendreher, Schlitz, VDE isoliert, Größe: 1,0x5,5x125 mm, 2-Komponentengriff, mit Abrollschutz

Artikeleigenschaften

- ✓ Die Werkzeuge sind mit ergonomischen Zwei-Komponenten Sicherheitsgriffen ausgestattet
- ✓ Große Anlagefläche der Klingen im Schraubenkopf
- ✓ Stückgeprüfte Sicherheitsschraubendreher nach DIN EN 60900 (VDE 0682-201)
- ✓ Für Arbeiten an oder in der Nähe von stromführenden Teilen bis zu 1000 V Wechselspannung oder 1500 V Gleichspannung

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
GTIN	 4 046356 357135
GTIN	4046356357135
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	74,600 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	78,200 g
Zolltarifnummer	82054000
Herkunftsland	Tschechien
Verkaufsschlüssel	N1 - Werkzeuge + Drucker

Technische Daten

Maße

Länge (b)	223 mm
Breite (a)	33 mm
Klingendicke	1 mm
Klingenbreite	5,5 mm
Klingenhöhe	125 mm
Schlüsselweite	0 mm

Allgemein

Schraubendreher - SZS 1,0X5,5 VDE - 1209114

Technische Daten

Allgemein

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

Normen und Bestimmungen

Prüfnorm	DIN/ISO 2380-1 IEC 60900:2004
----------	-------------------------------

Klassifikationen

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 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

Approbationen

Approbationen

Approbationen

VDE Zeichengenehmigung / EAC

Ex Approbationen

Schraubendreher - SZS 1,0X5,5 VDE - 1209114

Approbationen

Approbationsdetails

VDE Zeichengenehmigung



[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)

086858

EAC



EAC-Zulassung