

# SF-TX 10X80 VDE - Schraubendreher



1200156

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1200156>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

Schraubendreher, Torx®, VDE isoliert, TX 10 x 80 , Zwei-Komponentengriff



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1200156
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BP
Produktschlüssel	BH314F
GTIN	4055626165929
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	33,54 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	33,54 g
Zolltarifnummer	82054000
Ursprungsland	CZ

# SF-TX 10X80 VDE - Schraubendreher



1200156

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1200156>

## Technische Daten

### Hinweise

#### Environmental Product Compliance

California Proposition 65

Informationen zu California Prop. 65 finden Sie in der Herstellererklärung unter dem Reiter "Downloads"

### Artikeleigenschaften

Produkttyp

Schraubwerkzeug

### Anschlussdaten

Abtrieb

Torx®

### Maße

Klingenbreite

10 mm

Klingenhöhe

80 mm

Länge

161 mm

# SF-TX 10X80 VDE - Schraubendreher



1200156

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1200156>

## Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1200156>



**EAC**

Zulassungs-ID: RU C-DE.AI30.B.01750



**VDE Zeichengenehmigung**

Zulassungs-ID: 086858



**EAC**

Zulassungs-ID: 7500525.13.12.00701

# SF-TX 10X80 VDE - Schraubendreher



1200156

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1200156>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	21040413
ECLASS-15.0	21040413

### ETIM

ETIM 10.0	EC000801
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	27111700
-------------	----------

# SF-TX 10X80 VDE - Schraubendreher



1200156

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1200156>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Nicht zutreffend, kein elektrisches und elektronisches Equipment
--	--

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

### EF3.1 Klimawandel

CO2e kg	1,155 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachsmarktstraße 8  
D-32825 Blomberg  
+49 52 35/3-1 20 00  
[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)