

# Werkzeug - UNIFOX-P VDE - 1212204

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://download.phoenixcontact.de>)



Spitzzange mit Schneide, Greiffläche gezahnt, VDE 1000 V AC/ 1500 V DC geprüft

## Produkteigenschaften

- Die Werkzeuge sind mit ergonomischen Zwei-Komponenten Sicherheitsgriffen ausgestattet
- Stückgeprüfte Sicherheitswerkzeuge 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

<b>Verpackungseinheit</b>	1
<b>GTIN</b>	4046356454209

## Technische Daten

### Maße

<b>Länge (b)</b>	205 mm
------------------	--------

### Allgemein

<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Prüfnorm</b>	DIN EN 60900 (VDE 0682 TEIL 201)
<b>Prüfnorm</b>	DIN ISO 5745

## Klassifikationen

### eCl@ss

<b>eCl@ss 4.0</b>	21040302
<b>eCl@ss 4.1</b>	21040302
<b>eCl@ss 5.0</b>	21040302
<b>eCl@ss 5.1</b>	21040302
<b>eCl@ss 6.0</b>	21049011
<b>eCl@ss 7.0</b>	21049011
<b>eCl@ss 8.0</b>	21049011

### ETIM

<b>ETIM 2.0</b>	EC000142
<b>ETIM 3.0</b>	EC000142

# Werkzeug - UNIFOX-P VDE - 1212204

## Klassifikationen

### ETIM

<b>ETIM 4.0</b>	EC000833
<b>ETIM 5.0</b>	EC000833


### UNSPSC

<b>UNSPSC 6.01</b>	23171604
<b>UNSPSC 7.0901</b>	23171604
<b>UNSPSC 11</b>	23171604
<b>UNSPSC 12.01</b>	23171604
<b>UNSPSC 13.2</b>	23171604

## Approbationen

VDE Zeichengenehmigung / GOST /

### Approbationsdetails

<b>VDE Zeichengenehmigung</b> 	
Nennspannung UN	
Nennstrom IN	
mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil	

<b>GOST</b> 
---

## Zeichnungen

© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten  
<http://www.phoenixcontact.com>