

1212801

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212801

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.



ESD Elektronik-Spitzzange, gebogen 45°, Greiffläche glatt, mit Öffnungsfeder, entspiegelt und phosphatiert, Zwei-Komponenten-Griff, Verpackungsart: mit Halterung für Verkaufsdisplay (Backcard)

#### Produktbeschreibung

#### Hinweis:

Aufgrund der derzeitigen Herausforderungen am globalen Beschaffungsmarkt ist Phoenix Contact leider gezwungen, ein anderes ESD konformes Material zu akzeptieren. Die Werkzeuge werden zukünftig mit Kunststoffgriffen in schwarz/türkis geliefert. Dies hat keinen Einfluss auf die Funktion und Qualität der ESD-Zangen.

#### Ihre Vorteile

- Öffnungsfeder für ein gleichmäßiges, leichtgängiges Öffnen
- Ergonomisch geformte Zwei-Komponentengriffe für ermüdungs- und abrutschsicheres Arbeiten
- Durchgestecktes Gelenk für dauerhafte Stabilität und optimalen Kraftverlauf
- Spezielle leitfähige Kunststoffgriffe sorgen für eine langsame und kontrollierte Abfuhr von elektrostatischer Energie entsprechend der Normen und Vorschriften wie z. B.: DIN EN 61340-5
- · Hergestellt aus hochwertigem Spezialwerkzeugstahl
- · Metalloberflächen sind feinstpoliert und phosphatiert für einen optimalen Rostschutz und blendfreies Arbeiten

#### Kaufmännische Daten

| Artikelnummer                            | 1212801                  |
|------------------------------------------|--------------------------|
| Verpackungseinheit                       | 6 Stück                  |
| Mindestbestellmenge                      | 1 Stück                  |
| Verkaufsschlüssel                        | N2 - Druck.Zubh.+HandWKZ |
| Produktschlüssel                         | BH3152                   |
| GTIN                                     | 4046356994347            |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 96,63 g                  |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 91,7 g                   |
| Zolltarifnummer                          | 82032000                 |
| Ursprungsland                            | DE                       |



1212801

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212801

### **Technische Daten**

#### Hinweise

| Environmental Produc | ct Compliance |
|----------------------|---------------|
|----------------------|---------------|

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

#### Artikeleigenschaften

| 5 114      |                 |
|------------|-----------------|
| Produkttyp | Elektronikzange |

## Elektrische Eigenschaften

| Sicherung | DIN EN 61340-5-1/VDE 0300-5-1, DIN EN 61340-2-3/VDE 0300- |
|-----------|-----------------------------------------------------------|
|           | 2-3                                                       |

#### Maße

| Breite | 60 mm  |
|--------|--------|
| Höhe   | 7 mm   |
| Länge  | 130 mm |

#### Materialangaben

| Farbe        | mehrfarbig   |
|--------------|--------------|
| Material     | Stahl        |
| Beschichtung | phosphatiert |



1212801

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212801

## Zulassungen

V Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212801



EAC

Zulassungs-ID: RU x-DE.xx08.B.02974



1212801

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212801

## Klassifikationen

#### **ECLASS**

|    | ECLASS-13.0 | 21043816 |
|----|-------------|----------|
|    | ECLASS-15.0 | 21043816 |
| ΕΊ | ГІМ         |          |
|    | ETIM 9.0    | EC000835 |
| U  | NSPSC       |          |
|    | UNSPSC 21.0 | 27112100 |

09.08.2025, 05:06 Seite 4 (5)



1212801

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212801

## Environmental product compliance

#### FU RoHS

| EU KUNS                                        |                                                                  |
|------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| 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 %             |

Phoenix Contact 2025 © - 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