

# MICROFOX-R ESD - Pinza a punta



1212481

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212481>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Pinza tonda ESD per elettronica, superficie di presa liscia, con molla di apertura, antiriflesso e fosfatata, manico a due componenti

## Descrizione del prodotto

Nota:  
A causa delle attuali sfide sul mercato globale degli approvvigionamenti, Phoenix Contact è purtroppo costretta ad accettare un altro materiale con conformità ESD. In futuro, gli utensili verranno consegnati con impugnature in plastica color nero/turchese. Ciò non incide sul funzionamento o sulla qualità delle pinze ESD.

## I vantaggi

- Molla di apertura per un'apertura uniforme e agevole
- Impugnature bicomponenti ergonomiche per lavorare senza fatica e in totale sicurezza
- Speciale impugnatura conduttiva in plastica per lo scarico lento e controllato dell'energia elettrostatica
- Le superfici metalliche sono lucidate e fosfatate per una protezione ottimale contro la ruggine e un effetto antiabbagliamento
- Acciaio speciale per utensili per un uso prolungato
- Supporto di precisione avvitato per una stabilità continua e risultati ottimali

## Dati commerciali

Codice articolo	1212481
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BH3152
Codice prodotto	BH3152
GTIN	4046356527132
Peso per pezzo (confezione inclusa)	83,2 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	79,3 g
Numero tariffa doganale	82032000
Paese di origine	DE

# MICROFOX-R ESD - Pinza a punta



1212481

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212481>

## Dati tecnici

### Note

#### Environmental Product Compliance

California Proposition 65

Le informazioni su California Prop. 65 si trovano nella dichiarazione del fabbricante alla voce "Download"

### Caratteristiche articolo

Caratteristica di prodotto

Apertura uniforme e agevole

Impugnatura ergonomica

Impugnatura bicomponente

Matrice di precisione avvitata

Le superfici metalliche sono lucidate e fosfatate

omologato ESD

### Caratteristiche elettriche

Fusibile

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

### Dimensioni

Lunghezza

125 mm

### Indicazioni materiale

Colore

multicolore (RAL -)

Materiale

Acciaio

Rivestimento

fosfatato

# MICROFOX-R ESD - Pinza a punta



1212481

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212481>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	21043821
ECLASS-15.0	21043821

### ETIM

ETIM 10.0	EC000834
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	27112100
-------------	----------

# MICROFOX-R ESD - Pinza a punta



1212481

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212481>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Non applicabile, nessuna attrezzatura elettrica ed elettronica

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.

Via Bellini, 39/41

20095 Cusano Milanino (MI)

+39 02 660591

[info\\_it@phoenixcontact.com](mailto:info_it@phoenixcontact.com)