

MICROFOX-SP_DB - Tronchesini a taglio laterale



1212806

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212806>

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.



Tronchesino a taglio laterale per elettronica, con molla di apertura, testa appuntita, angolato (21°), senza smusso, confezione: con supporto per espositore da negozio (backcard)

I vantaggi

- Molla di apertura per l'apertura uniforme e pratica
- Manici ergonomici a due componenti per lavori in totale sicurezza e senza fatica
- Supporto inserito per una stabilità continua e uno sviluppo ottimale della forza
- Le superfici in metallo sono lucidate e oliate ed offrono la massima protezione contro la ruggine
- Fabbricazione in acciaio per utensili speciale di elevata qualità

Dati commerciali

Codice articolo	1212806
Pezzi/conf.	6 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	6 Pezzi
Codice vendita	BH3151
Codice prodotto	BH3151
GTIN	4046356994705
Peso per pezzo (confezione inclusa)	101,1 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	101,1 g
Numero tariffa doganale	82032000
Paese di origine	DE

MICROFOX-SP_DB - Tronchesini a taglio laterale



1212806

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212806>

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

Tipo di prodotto

Pinza per elettronica

Dimensioni

Lunghezza

115 mm

1212806

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212806>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	21043711
ECLASS-15.0	21043711

ETIM

ETIM 10.0	EC000165
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	27111500
-------------	----------

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%

EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg

3,457 kg CO2e

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