

SF-PH 2-100 - Cacciavite



1212560

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212560>

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.



Cacciavite, croce PH (a laser), non isolato, dimensioni: PH 2 x 100, manico a due componenti, con protez. anti-svitamento

I vantaggi

- Cacciavite per viti a croce con testa Pozidriv e Phillips-Recess

Dati commerciali

Codice articolo	1212560
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	BH3142
Codice prodotto	BH3142
GTIN	4046356589956
Peso per pezzo (confezione inclusa)	94,4 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	94,69 g
Numero tariffa doganale	82054000
Paese di origine	CZ

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

Utensile per viti

Tipo

Testa a taglio

Dati di collegamento

Presa di forza

Croce/Phillips-Recess

Dimensioni

Larghezza

37 mm

Larghezza lama

6 mm

Altezza lama

100 mm

Lunghezza

205 mm

Apertura chiave

0 mm

Apertura chiave montaggio

0 mm

Indicazioni materiale

Materiale

acciaio per utensili legato

Normative e prescrizioni

Verifiche

DIN ISO 8764-1

SF-PH 2-100 - Cacciavite

1212560

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212560>



Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	21040406
ECLASS-15.0	21040406

ETIM

ETIM 10.0	EC000144
-----------	----------

UNSPSC

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

SF-PH 2-100 - Cacciavite



1212560

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212560>

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

0,872 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