

WF 1000 - Macchina spelafili



1212149

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212149>

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.



Macchina spelafili con display grafico integrato, per conduttori e cavi, fino a un diametro di 6 mm, esecuzione a 230 V

I vantaggi

- L'impostazione singola delle unità di spelatura avviene mediante manopole e viene visualizzata sul display
- Possono essere spelati anche cavi a più fili con diametro fino a 6 mm
- È possibile rimuovere parti di isolamento
- La forza di serraggio si impone automaticamente sulla forza di scarico necessaria
- Macchina spelafili compatta per la spelatura automatica di conduttori con diametro da 0,08 mm² ... 6 mm²
- Oltre agli isolanti standard, è possibile rimuovere anche gli isolanti speciali, come ad. es. PTFE o silicone
- Si evitano così punti di pressione su isolamenti delicati

Dati commerciali

Codice articolo	1212149
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BH3221
Codice prodotto	BH3221
GTIN	4046356457026
Peso per pezzo (confezione inclusa)	11.250 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	11.250 g
Numero tariffa doganale	84798100
Paese di origine	DE

WF 1000 - Macchina spelafili



1212149

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212149>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Quantità da rimuovere	2 mm ... 20 mm
Lunghezza di inserimento minima	15 mm
Passaggio max.	6
Caratteristica di prodotto	Regolazione continua del diametro, della lunghezza del tratto da spelare e della lunghezza di estrazione Lama a V standard per l'intera sezione Contatore, azzerabile integrato Inserimento dei cavetti dall'alto e dal davanti Regolazione automatica della forza di serraggio Maniglia di trasporto per cambiare postazione di lavoro
Sezione min.	0,08 mm ²
Sezione max.	6 mm ²

Caratteristiche elettriche

Frequenza	50 Hz
Potenza assorbita	160 VA
Tensione nominale U _N	230 V
Alimentazione	
Range tensione di alimentazione	230 V (50 Hz)

Dati di collegamento

Connessione conduttori	
Sezione metrica	0,08 mm ² ... 6 mm ²
Sezione AWG	28 ... 10
Lunghezza del tratto da spelare	2 mm ... 20 mm

Dimensioni

Dimensioni articolo	
Larghezza	141 mm
Altezza	221 mm
Lunghezza	363 mm
Diametro	6 mm
Diametro apertura di inserimento del conduttore	6 mm

Misure esterne	
Diametro esterno	6 mm

Connettori

Tipo connettore	Inserto frontale tipo EF
-----------------	--------------------------

WF 1000 - Macchina spelafili



1212149

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212149>

Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	≤ 6,00 mm
-----------------------------	-----------

WF 1000 - Macchina spelafili



1212149

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212149>

Omologazioni

ⓘ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212149>



EAC

ID omologazione: RU C-DE.AI30.B.01549

WF 1000 - Macchina spelafili



1212149

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212149>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	17130102
ECLASS-15.0	17130102

ETIM

ETIM 9.0	EC002778
----------	----------

UNSPSC

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

WF 1000 - Macchina spelafili



1212149

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212149>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS con eccezione delle deroghe, se note	Sì 6(a)-I, 6(b)-II, 6(c), 7(a), 7(c)-I
---	---

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-25 Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.
--	--

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	353172f8-8c4b-4517-85e0-85492cc99be0

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