


# TOOL-CARRIER

Codice articolo: 1212503

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=1212503>

**Tasca portautensili**, equipaggiata con: tagliacavi, tronchesino a taglio laterale, pinza spelafili NYMUtensili per la spelatura, pinza a crimpare, stampo di crimpatura capocordaPinza universale, a punta e a pappagalloCacciavite VDE a intaglio: 0,4x2,5/0,5x3,0/1,0x4,0/1,0x5,5 a croce: PHO/PH1/PH2Tester, chiave per quadri elettrici, coltello, metro a nastro, tasca portautensili

## Dati commerciali

EAN	 4 046356 528399
VPE	1
Tariffa doganale	82060000
Peso lordo pezzi	4800,00 g

## Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS  
dal: 10.09.2009



Verificare che i dati qui riportati siano ricavati dal catalogo online. Utilizzare tutte le informazioni e i dati della documentazione per l'utente alla pagina <http://www.download.phoenixcontact.it> Per il download da Internet, valgono le condizioni generali di utilizzo.

## Dati tecnici

### Informazioni generali

Lunghezza (b)	290 mm
Altezza	220 mm
Larghezza (a)	185 mm

## Omologazioni

Omologazioni

Omologazioni Ex:

Omologazioni richieste: GOST

## Set prodotti

Articolo	Denominazione	Descrizione
<b>Allgemein</b>		
1212072	CRIMPFOX-M	Pinza base, per l'alloggiamento di stampi per i più diversi tipi di contatti
1212080	CRIMPFOX-M 10/DIE	Stampo, per Crimpfox-M, per capocorda 0,25 - 10 mm <sup>2</sup> , imballato in custodie box affiancabili
1212129	CUTFOX 18	<b>Tagliacavi</b> , angolata, per rame e alluminio fino a un diametro di 18 mm (fino a 50 mm <sup>2</sup> )
1212207	CUTFOX-S VDE	Tronchesini a taglio laterale per conduttori in rame e alluminio, testati VDE
1209101	PROFIPOL	Tester, per tensioni alternate e continue da 6 a 400 V, IP65
1205147	SZK PH0 VDE	Cacciavite, croce PH, isolato secondo VDE, dimensioni: PH 0 x 80 mm, manico a 2 componenti, con protezione anti-svitamento
1205150	SZK PH1 VDE	Cacciavite, croce PH, isolato secondo VDE, dimensioni: PH 1 x 80 mm, manico a 2 componenti, con protezione anti-svitamento
1205163	SZK PH2 VDE	Cacciavite, croce PH, isolato secondo VDE, dimensioni: PH 2 x 100 mm, manico a 2 componenti, con protezione anti-svitamento
1205037	SZS 0,4X2,5 VDE	Cacciavite, testa a taglio, isolato secondo VDE, dimensioni: 0,4x2,5x80 mm, manico a 2 componenti, con protezione anti-svitamento
1207404	SZS 0,5X3,0 VDE	Cacciavite, testa a taglio, isolato secondo VDE, dimensioni: 0,5x3,0x100 mm, manico a 2 componenti, con protezione anti-svitamento
1205066	SZS 1,0X4,0 VDE	Cacciavite, testa a taglio, isolato secondo VDE, dimensioni: 1,0x4,0x100 mm, manico a 2 componenti, con protezione anti-svitamento
1205079	SZS 1,0X6,5 VDE	Cacciavite, testa a taglio, isolato secondo VDE, dimensioni: 1,0x6,5x150 mm, manico a 2 componenti, con protezione anti-svitamento
1212499	TOOL-CARRIER EMPTY	<b>Tasca portautensili</b> , non equipaggiata
1212203	UNIFOX-CE VDE	<b>Pinza universale</b> , forma angolata, con molla di apertura e fissaggio, superficie di presa dentellata, chiave ad anello integrata M8 - M10, testata VDE 1000 V AC/ 1500 V DC

1212204	UNIFOX-P VDE	<b>Pinza a punta con lama</b> , superficie di presa dentellata, testata VDE 1000 V AC/ 1500 V DC
1212365	UNIFOX-WP	<b>Pinza a pappagallo</b> , con supporto inserito, superfici di presa doppie dentellate, secondo VDE ISO 8976
1203149	USS 4	<b>Chiave quadro elettrico</b> , in metallo, per tutti i comuni quadri elettrici
1212366	WIREFOX 10 VDE	<b>Pinza spelafili</b> , per la spelatura di conduttori fino a 10 mm <sup>2</sup> , testata VDE
1212162	WIREFOX-D 13	Pinza spelafili, per togliere il rivestimento di cavi per l'installazione da Ø 8 - 13 mm, ad es. NYM 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> fino a 5 x 2,5 mm <sup>2</sup> , spelatura di fili singoli 0,2 mm <sup>2</sup> - 4 mm <sup>2</sup> , con lama a sezione longitudinale e coltello ripiegabile
1212174	WIREFOX-D 28	Pinza spelafili, per togliere il rivestimento di cavi da Ø 8 - 28 mm

**Indirizzo**

PHOENIX CONTACT S.p.A.  
Via Bellini, 39/41  
Cusano Milanino (MI), Italy  
Tel.: +39 02 660591  
Fax +39 02 66059500  
<http://www.phoenixcontact.it>



© 2010 Phoenix Contact  
Con riserva di modifiche tecniche.