

CRIMPFOX CENTRUS 6S - Pince à sertir



1213144

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1213144>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Pince à sertir, pour embouts isolés et non isolés suivant DIN 46228 Parties 1 et 4, de 0,14 mm² à 6 mm², également pour embouts TWIN jusqu'à 2 x 4 mm², ajustement automatique à la section, insertion latérale, avec revêtement anti-choc

Avantages

- Le dispositif de blocage veille à une haute qualité constante des résultats de sertissage
- Le contour ergonomique de la poignée assure une manipulation aisée sans fatigue
- La largeur de poignée particulièrement étroite s'ajuste parfaitement à toutes les mains
- Une force d'actionnement réduite de maximum 30 % grâce à la transmission optimisée à levier
- L'arceau en plastique d'une grande stabilité au-dessus de la tête de la pince protège l'outil des chutes

Données commerciales

Référence	1213144
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BH3131
Product key	BH3131
Page catalogue	Page 420 (C-3-2019)
GTIN	4055626212678
Poids par pièce (emballage compris)	459,2 g
Poids par pièce (hors emballage)	379,2 g
Numéro du tarif douanier	82032000
Pays d'origine	SE

Caractéristiques techniques

Remarques

Généralités	DIN 46228-1, DIN 46228-4
Environmental Product Compliance	
California Proposition 65	Vous trouverez des informations sur la Proposition 65 de Californie dans la déclaration du fabricant à l'onglet "Téléchargements"

Propriétés du produit

Type de produit	Outil à sertir
Sertissage	Sertissage à quatre pans
Domaine d'application	Embouts TWIN de jusqu'à 2 x 4 mm ²

Emplacement de sertissage 1

Section min.	0,14 mm ²
Section max.	6 mm ²
AWG min.	26
AWG max.	10

Propriétés électriques

Fusible	DIN 46228-1, DIN 46228-4, UL 486F
---------	-----------------------------------

Caractéristiques de raccordement

Raccordement du conducteur

Section métrique	0,14 mm ² ... 6 mm ²
Section AWG	26 ... 10

Dimensions

Largeur	70 mm
Hauteur	21 mm
Longueur	180 mm

Indications sur les matériaux

Coloris	noir/vert
---------	-----------

CRIMPFOX CENTRUS 6S - Pince à sertir



1213144

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1213144>

Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1213144>



EAC

Identifiant de l'homologation: RU x-DE.xx08.B.02974

1213144

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1213144>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	21043811
ECLASS-12.0	21043811
ECLASS-13.0	21043811

ETIM

ETIM 9.0	EC000168
----------	----------

UNSPSC

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

CRIMPFOX CENTRUS 6S - Pince à sertir



1213144

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1213144>

Accessoires

CRIMPFOX/ SPR-4 - Ressort de rechange

1200288

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200288>

Ressort de rappel de rechange



CRIMPFOX CENTRUS NC/U-HANDLE - Poignée de remplacement

1202880

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1202880>

Poignée de rechange en haut pour la série CRIMPFOX CENTRUS



Phoenix Contact 2023 © - Tous droits réservés

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS

52 Boulevard de Beaubourg Emerainville

77436 Marne La Vallée Cedex 2 France

+33 (0) 1 60 17 98 98

documentation@phoenixcontact.fr