

# CUTFOX 12\_DB - Outil de sectionnement de câbles



1212788

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212788>

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.



Coupe-câble, pour le cuivre et l'aluminium jusqu'à 12 mm de diamètre (jusqu'à 35 mm<sup>2</sup>), type de conditionnement : avec support pour présentoir (Backcard)

## Avantages

- Poignée ergonomique pour un travail sans fatigue
- Coupe-câble CUTFOX ... pour des résultats de coupe professionnels
- Toutes les pièces particulièrement sollicitées du coupe-câble subissent un traitement de trempe et revenu spécial.

## Données commerciales

Référence	1212788
Conditionnement	6 Unité(s)
Commande minimum	6 Unité(s)
Clé de vente	BH3112
Product key	BH3112
GTIN	4046356994644
Poids par pièce (emballage compris)	219,7 g
Poids par pièce (hors emballage)	206,8 g
Numéro du tarif douanier	82032000
Pays d'origine	JP

## Caractéristiques techniques

### Remarques

#### 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 de coupe

Application

Al , Cu

### Dimensions

Largeur

53 mm

Longueur

165 mm

Diamètre

12 mm

### Indications sur les matériaux

Couleur

multicolore (RAL -)

### Câble/conducteur

Diamètre extérieur du câble

12,00 mm

1212788

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212788>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	21044701
ECLASS-15.0	21044701

### ETIM

ETIM 10.0	EC000142
-----------	----------

### UNSPSC

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

1212788

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212788>

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Non applicable, pas d'équipement électrique et électronique

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucune substance n'a un taux pondéral supérieur à 0,1 %

### EF3.1 Changement climatique

CO<sub>2</sub>e kg

2,862 kg CO<sub>2</sub>e

Phoenix Contact 2026 © - 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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)