

WF 1000/CJ - Mors de serrage de rechange



1212415

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212415>

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.

Mâchoires de serrage de rechange pour dénudeur automatique



Données commerciales

Référence	1212415
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BH322Y
Product key	BH322Y
GTIN	4046356482288
Poids par pièce (emballage compris)	44,8 g
Poids par pièce (hors emballage)	44 g
Numéro du tarif douanier	84799070
Pays d'origine	DE

WF 1000/CJ - Mors de serrage de rechange



1212415

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212415>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Matériel montage
-----------------	------------------

Caractéristiques de raccordement

Section de conducteur souple	0 mm ² ... 0 mm ²
------------------------------	---

WF 1000/CJ - Mors de serrage de rechange



1212415

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212415>

Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212415>



EAC

Identifiant de l'homologation: RU C-DE.AI30.B.01549

WF 1000/CJ - Mors de serrage de rechange



1212415

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212415>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	17130191
ECLASS-15.0	17130191

ETIM

ETIM 10.0	EC000163
-----------	----------

UNSPSC

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

WF 1000/CJ - Mors de serrage de rechange



1212415

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212415>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

EU REACH SVHC

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

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

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