

MICROFOX-R - Pince droite



1212490

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212490>

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 ronde électronique, surface de préhension lisse, avec ressort d'ouverture



Avantages

- Champs d'ouverture pour une ouverture uniforme et aisément accessible
- Manches à deux composants de forme ergonomique pour un travail sans effort et sans risque de dérapage
- Une articulation traversante pour une stabilité durable et un effort optimal
- Les surfaces métalliques sont finement polies et huilées et offrent une résistance maximale à la rouille.
- Fabrication à partir d'un acier d'outillage spécial de haute qualité

Données commerciales

Référence	1212490
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BH3151
Product key	BH3151
Page catalogue	Page 402 (C-3-2019)
GTIN	4046356527217
Poids par pièce (emballage compris)	76,2 g
Poids par pièce (hors emballage)	71,8 g
Numéro du tarif douanier	82032000
Pays d'origine	DE

MICROFOX-R - Pince droite

1212490

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212490>



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

Pince électronique

Dimensions

Longueur

120 mm

MICROFOX-R - Pince droite



1212490

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212490>

Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212490>



EAC

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

MICROFOX-R - Pince droite



1212490

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212490>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	21043821
ECLASS-12.0	21043821
ECLASS-13.0	21043821

ETIM

ETIM 9.0	EC000834
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	27112100
-------------	----------

Phoenix Contact 2024 © - 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