

# Jeu d'outils - SF-M SET

1212543

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212543>



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.

Kit de tournevis pour embouts avec mandrin à changement rapide, embouts à tête fendue/cruciforme (PZ et PH)/ Hex/Torx® d'une longueur de 89 mm, 17 pces, en trousse ceinture, contenu : PH 1,2,3 x 89 ; PZ 1,2,3 x 89 ; SL 1,5 x 5,5 x 89 ; TX 10-30 x 89 ; SW 3,4,5,6 x 89



## Description du produit

Le kit comprend : 1 manche ; 1 embout à tête fendue : 1,0 x 5,5 x 89 mm ; 1 embout hexagonal : 3,0 x 89 mm ; 4,0 x 89 mm ; 5,0 x 89 mm ; 1 embout PH cruciforme : 1 x 89 mm ; 2 x 89 mm ; 3 x 89 mm ; 1 embout PZ cruciforme : 1 x 89 mm ; 2 x 89 mm ; 3 x 89 mm ; 1 embout TORX® (avec perforation) : 10 x 89 mm ; 15 x 89 mm ; 20 x 89 mm ; 25 x 89 mm ; 30 x 89 mm

## Avantages

- Kit de tournevis pour embouts, protégé dans une trousse ceinture pratique
- Équipé des embouts de vissage les plus courants

# Jeu d'outils - SF-M SET

1212543

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212543>



## Données commerciales

Code de commande	1212543
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BH314G
Product key	BH314G
Page catalogue	Page 452 (C-3-2019)
GTIN	4046356589789
Poids par pièce (emballage compris)	487,0 GRM
Poids par pièce (hors emballage)	480,0 GRM
Numéro du tarif douanier	82054000
Pays d'origine	CZ

# Jeu d'outils - SF-M SET

1212543

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212543>



## 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"

# Jeu d'outils - SF-M SET

1212543

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212543>



## Homologations

EAC 

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-9.0	21040411
ECLASS-10.0.1	21040411
ECLASS-11.0	21040411

### ETIM

ETIM 6.0	EC002119
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 19.0	27112814
UNSPSC 20.0	27112814
UNSPSC 21.0	27112814