

# SF-BIT-SL 0,6X3,5-70 - Vis



1212569

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212569>

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.



Embout de vissage, tête fendue, entraînement 1/4"-E6,3, taille : 0,6 x 3,5 x 70 mm, dur, pour les supports selon DIN 3126-F 6,3 / ISO 1173

## Avantages

- Outils pour visseuse à batterie SF-ASD 21, différents modèles

## Données commerciales

Référence	1212569
Conditionnement	5 Unité(s)
Commande minimum	5 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BH3149
Product key	BH3149
GTIN	4046356590044
Poids par pièce (emballage compris)	9,74 g
Poids par pièce (hors emballage)	9,71 g
Numéro du tarif douanier	82079030
Pays d'origine	CZ

# SF-BIT-SL 0,6X3,5-70 - Vis



1212569

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212569>

## 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 serrage

Type

Fente

### Caractéristiques de raccordement

Sortie

Fente

### Dimensions

Largeur de la lame

3,5 mm

Hauteur de lame

70 mm

Longueur

70 mm

Épaisseur de lame

0,6 mm

### Indications sur les matériaux

Coloris

argent

Matériau

Acier

### Normes et spécifications

Essais

Entraînement DIN 3126, entraînement 3127-1

# SF-BIT-SL 0,6X3,5-70 - Vis

1212569

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212569>



## Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212569>



**EAC**

Identifiant de l'homologation: RU C-DE.AI30.B.01750

# SF-BIT-SL 0,6X3,5-70 - Vis

1212569

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212569>



## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	21044204
ECLASS-15.0	21044204

### ETIM

ETIM 10.0	EC003864
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	27112800
-------------	----------

# SF-BIT-SL 0,6X3,5-70 - Vis

1212569

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212569>



## 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

CO2e kg

0,389 kg CO2e

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)