

# SZS 0,4X2,0 - Tournevis



1205202

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1205202>

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.



Micro tournevis pour tête fendue, dimensions : 0,4 x 2,0 x 60 mm, manche à deux composants, antidérapant

## Données commerciales

Référence	1205202
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BH3141
Product key	BH3141
GTIN	4017918100148
Poids par pièce (emballage compris)	14,28 g
Poids par pièce (hors emballage)	14,28 g
Numéro du tarif douanier	82054000
Pays d'origine	CZ

# SZS 0,4X2,0 - Tournevis

1205202

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1205202>



## 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

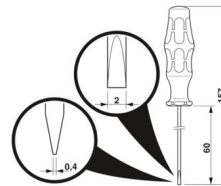
### Caractéristiques de raccordement

Sortie

Fente

### Dimensions

Dessin coté



Largeur

18 mm

Largeur de la lame

2 mm

Hauteur de lame

60 mm

Longueur

157 mm

Ouverture de clé

0 mm

Ouverture de clé Montage

0 mm

Epaisseur de lame

0,4 mm

### Indications sur les matériaux

Matériau

acier pour outils allié

### Normes et spécifications

Essais

DIN/ISO 2380-1

# SZS 0,4X2,0 - Tournevis

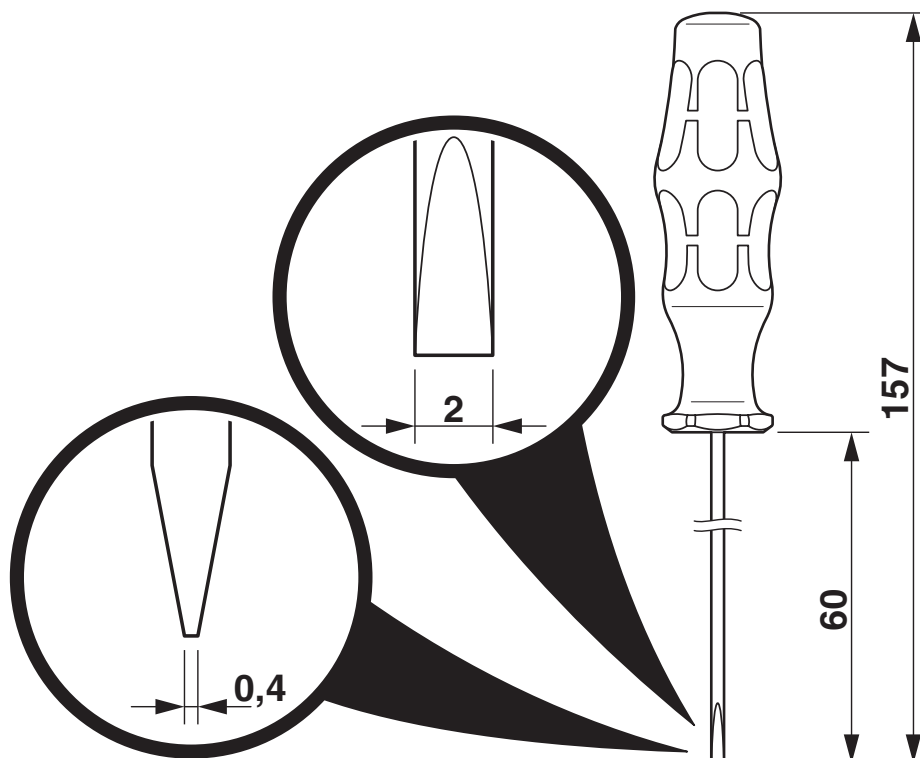
1205202

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1205202>



## Dessins

Dessin coté



# SZS 0,4X2,0 - Tournevis

1205202

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1205202>



## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	21040407
ECLASS-15.0	21040407

### ETIM

ETIM 10.0	EC000158
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	27111700
-------------	----------

# SZS 0,4X2,0 - Tournevis



1205202

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1205202>

## 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

0,466 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)