

SZF 0-0,4X2,5 - Tournevis

1204504

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1204504>



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.



Outil de déverrouillage, pour blocs de jonction ST, s'utilise aussi comme tournevis pour tête fendue, dimensions : 0,4 x 2,5 x 75 mm, manche à deux composants, antidérapant

Avantages

- Outre son utilisation standard, ce tournevis convient parfaitement pour l'actionnement des blocs de jonction des séries ST ... et QTC ...

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence | 1204504 |
| Conditionnement | 10 Unité(s) |
| Commande minimum | 1 Unité(s) |
| Clé de vente | BH3141 |
| Product key | BH3141 |
| GTIN | 4017918018931 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 30,15 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 28 g |
| Numéro du tarif douanier | 82054000 |
| Pays d'origine | CZ |

SZF 0-0,4X2,5 - Tournevis

1204504

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1204504>



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"

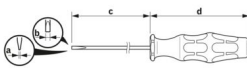
Propriétés du produit

| | |
|-----------------------------|---|
| Type de produit | Outil de serrage |
| Type | Fente |
| Caractéristiques du produit | Poignée Kraftform |
| | Poignée bicomposant |
| | Protection anti-roulement hexagonale |
| | Outil d'actionnement pour blocs de jonction ST, PT et QTC |

Caractéristiques de raccordement

| | |
|--------|-------|
| Sortie | Fente |
|--------|-------|

Dimensions

| | |
|--------------------------|--|
| Dessin coté |  |
| Largeur | 26 mm |
| Largeur de la lame | 2,5 mm |
| Hauteur de lame | 75 mm |
| Longueur | 156 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 |
|--------|----------------|

SZF 0-0,4X2,5 - Tournevis

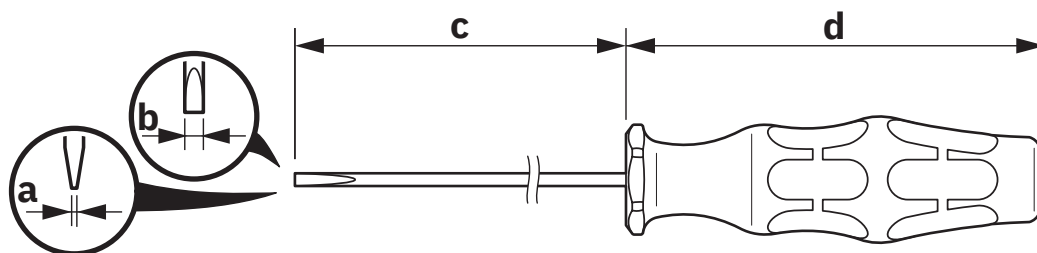
1204504

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1204504>



Dessins

Dessin coté



SZF 0-0,4X2,5 - Tournevis

1204504

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1204504>



Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1204504>



EAC

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

SZF 0-0,4X2,5 - Tournevis

1204504

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1204504>



Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 21040407 |
| ECLASS-15.0 | 21040407 |

ETIM

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

UNSPSC

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

SZF 0-0,4X2,5 - Tournevis



1204504

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1204504>

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

0,4 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