

SAC BIT M12-D15 - Outil

1208432

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1208432>

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 enfichable pour le montage de câbles de capteurs/actionneurs munis de connecteurs M12 et de connecteurs M12 à équiper avec diamètre d'écrou moleté de 15 mm, pour emmanchement à six pans de 4 mm

Données commerciales

Référence	1208432
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BH3149
Product key	BH3149
Page catalogue	Page 460 (C-3-2019)
GTIN	4046356014526
Poids par pièce (emballage compris)	18,1 g
Poids par pièce (hors emballage)	18 g
Numéro du tarif douanier	82079030
Pays d'origine	DE

SAC BIT M12-D15 - Outil



1208432

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1208432>

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

Caractéristiques de raccordement

Sortie

Raccordement autodénudant QUICKON

Indications sur les matériaux

Revêtement

nickelé

Matériau embase

Acier

SAC BIT M12-D15 - Outil



1208432

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1208432>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	21044290
ECLASS-12.0	21044290
ECLASS-13.0	21045191

ETIM

ETIM 9.0	EC011813
----------	----------

UNSPSC

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

SAC BIT M12-D15 - Outil

1208432

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1208432>



Accessoires nécessaires

TSD 04 SAC - Tournevis dynamométrique

1208429

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1208429>



Tournevis dynamométrique, couple de serrage pré réglé de 0,4 Nm et entraînement hexagonal de 4 mm pour connecteur M12

TSD-M 1,2NM - Tournevis dynamométrique

1212224

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212224>



Tournevis dynamométrique, précision selon EN ISO 6789, réglable de 0,3 à 1,2 Nm

SAC BIT M12-D15 - Outil

1208432

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1208432>



TSD-M SAC-BIT ADAPTER - Kit d'adaptation

1212600

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212600>



Embout d'adaptateur, pour outils dynamométriques TSD-M..., entraînement 1/4"-E6,3, avec six pans de 4 mm pour embouts SAC

Accessoires

TSD 04 SAC - Tournevis dynamométrique

1208429

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1208429>



Tournevis dynamométrique, couple de serrage pré réglé de 0,4 Nm et entraînement hexagonal de 4 mm pour connecteur M12

SAC BIT M12-D15 - Outil

1208432

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1208432>



TSD-M 1,2NM - Tournevis dynamométrique

1212224

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212224>



Tournevis dynamométrique, précision selon EN ISO 6789, réglable de 0,3 à 1,2 Nm

TSD-M SAC-BIT ADAPTER - Kit d'adaptation

1212600

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212600>



Embout d'adaptateur, pour outils dynamométriques TSD-M..., entraînement 1/4"-E6,3, avec six pans de 4 mm pour embouts SAC

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