

TCB INL THIRD 11

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Inspirés par les méthodes de management Lean et 5S, les inserts en mousse de Weidmüller garantissent un espace de travail efficace et bien rangé. Conçus selon un principe modulaire, ils offrent de nombreux avantages et peuvent être choisis selon des besoins spécifiques.

Informations générales de commande

Référence	3155340000
Type	TCB INL THIRD 11
GTIN (EAN)	4099987654739
Qté.	1 Pièce

TCB INL THIRD 11

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	50 mm	Profondeur (pouces)	1.9685 inch
Hauteur	390 mm	Hauteur (pouces)	15.3543 inch
Largeur	185 mm	Largeur (pouces)	7.2835 inch
Diamètre	0 mm	Poids net	610.24 g

Classifications

ETIM 8.0	EC011819	ETIM 9.0	EC011819
ETIM 10.0	EC011819	ECLASS 14.0	21-07-04-12
ECLASS 15.0	21-07-04-12		

Caractéristiques techniques

Description de l'article	Mousse de protection universelle grande taille, non équipé
--------------------------	--

Boîte à outils

Équipement	avec outils
------------	-------------

Assortiments

Diamètre	0 mm
----------	------

TCB INL THIRD 11

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

Accessoires

www.weidmueller.com

Embout 25 mm pour porte-embouts

Informations générales de commande

Type	BIT C 6,3 0,5X3,0X25	Version
Référence	2748860000	Outils de montage, Largeur de la lame (B): 3 mm, longueur de la lame:
GTIN (EAN)	4050118894738	25 mm, Epaisseur de la lame (A): 0.5 mm
Qté.	5 ST	
Type	BIT C 6,3 0,5X3,5X25	Version
Référence	2748870000	Outils de montage, Largeur de la lame (B): 3.5 mm, longueur de la
GTIN (EAN)	4050118894745	lame: 25 mm, Epaisseur de la lame (A): 0.5 mm
Qté.	5 ST	
Type	BIT C 6,3 0,5X4,0X25	Version
Référence	2748880000	Outils de montage, Largeur de la lame (B): 4 mm, longueur de la lame:
GTIN (EAN)	4050118894752	25 mm, Epaisseur de la lame (A): 0.5 mm
Qté.	5 ST	
Type	BIT C 6,3 0,8X5,5X25	Version
Référence	2748890000	Outils de montage, Largeur de la lame (B): 5.5 mm, longueur de la
GTIN (EAN)	4050118894769	lame: 25 mm, Epaisseur de la lame (A): 0.8 mm
Qté.	5 ST	
Type	BIT C 6,3 PH0X25	Version
Référence	2748140000	Outils de montage, longueur de la lame: 25 mm, Taille de la lame
GTIN (EAN)	4050118894677	pour vis à tête cruciforme: 0
Qté.	5 ST	
Type	BIT C 6,3 PH1X25	Version
Référence	2748150000	Outils de montage, Largeur de la lame (B): 1 mm, longueur de la lame:
GTIN (EAN)	4050118894684	25 mm, Epaisseur de la lame (A): 1 mm, Taille de la lame pour vis à
Qté.	5 ST	tête cruciforme: 1
Type	BIT C 6,3 PH2X25	Version
Référence	2748160000	Outils de montage, Largeur de la lame (B): 2 mm, longueur de la lame:
GTIN (EAN)	4050118894691	25 mm, Epaisseur de la lame (A): 2 mm, Taille de la lame pour vis à
Qté.	5 ST	tête cruciforme: 2
Type	BIT C 6,3 PZ0X25	Version
Référence	2748170000	Outils de montage, longueur de la lame: 25 mm, Taille de la lame
GTIN (EAN)	4050118894707	pour vis à tête cruciforme: 0
Qté.	5 ST	
Type	BIT C 6,3 PZ1X25	Version
Référence	2748180000	Outils de montage, Largeur de la lame (B): 1 mm, longueur de la lame:
GTIN (EAN)	4050118894714	25 mm, Epaisseur de la lame (A): 1 mm, Taille de la lame pour vis à
Qté.	5 ST	tête cruciforme: 1
Type	BIT C 6,3 PZ2X25	Version
Référence	2748190000	Outils de montage, Largeur de la lame (B): 2 mm, longueur de la lame:
GTIN (EAN)	4050118894721	25 mm, Epaisseur de la lame (A): 2 mm, Taille de la lame pour vis à
Qté.	5 ST	tête cruciforme: 2

TCB INL THIRD 11

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

Accessoires

www.weidmueller.com

Porte-embout



Pour un travail précis et efficace et une bonne reproductibilité, il est indispensable de respecter le couple de serrage exact.

Cette une mission parfaite pour les nouveaux tournevis dynamométriques Weidmüller avec leur poignée ergonomique et leur système unique de lame de rechange.

- Modèle compact et particulièrement léger
- Réglage du couple avec outil particulier (livré avec le produit), modification involontaire du réglage impossible
- Ergonomique, taille des poignées adaptée à la plage de couple
- Outils contrôlés unitairement avec numéro d'identification, contrôle qualité à 100% avec justificatif et référence au produit.
- Clic parfaitement audible et perceptible lorsque le couple est atteint ce qui évite des gestes inutiles
- Lames de rechange en acier de haute qualité à faible taux d'usure
- Tous les outils respectent les précisions des normes : EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Précision +/- 6% de la valeur de l'échelle réglée

Informations générales de commande

Type	SD BITHOLDER 1/4	Version
Référence	2888380000	Outils de montage
GTIN (EAN)	4064675875420	
Qté.	1 ST	
Type	SDQ T HANDLE BITHOLDER ...	Version
Référence	2888370000	Outils de montage, longueur de la lame: 129 mm
GTIN (EAN)	4064675875413	
Qté.	1 ST	

Six pans creux



Tournevis six pans avec poignée transversale en plastique de haute qualité

- Surface nickelée
- En acier chrome-vanadium durci
- Fabriqué selon DIN 6911
- Adapté aux vis selon DIN 6912

Informations générales de commande

Type	SDQ T HANDLE HEX 4	Version
Référence	2888290000	Outils de montage, longueur de la lame: 150 mm
GTIN (EAN)	4064675875338	
Qté.	1 ST	

TCB INL THIRD 11

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Type	SDQ T HANDLE HEX 5	Version
Référence	2888300000	Outils de montage, longueur de la lame: 200 mm
GTIN (EAN)	4064675875345	
Qté.	1 ST	
Type	SDQ T HANDLE HEX 6	Version
Référence	2888310000	Outils de montage, longueur de la lame: 200 mm
GTIN (EAN)	4064675875352	
Qté.	1 ST	

Porte-embout E6,3



Les embouts Weidmüller sont des embouts standard, dont la qualité, la diversité de la gamme et les performances sont impressionnantes. Weidmüller garantit grâce à un process de durcissement piloté par ordinateur une qualité de production constante. La haute qualité du matériau de sortie permet d'atteindre des valeurs de couple qui vont bien au-delà de ce que prescrivent les normes DIN concernées :

- DIN 5261 pour embouts PH/PZ,
- DIN 5263 pour embouts pour vis à tête fendue,
- Norme Camcar pour embouts TORX. Ceci implique une durée de vie importante à des couples élevés et, de ce fait, des conditions idéales pour les travaux standard. Avantages du produit :
- Adapté pour tous les types de vis. Grâce à leur dureté de 59-61 HRC aussi bien adapté pour un fonctionnement manuel qu'automatique.
- Bonne tenue à l'usure d'où durée de vie élevée.
- Adaptation idéale aux vis DIN pour usure minimum et transmission optimale du couple.
- Fabrication et production sur la base de critères de qualité professionnelle élevée et constante selon les normes ISO en vigueur.

Informations générales de commande

Type	UBH 1/4 E6,3	Version
Référence	2748200000	Outils de montage
GTIN (EAN)	4050118895339	
Qté.	5 ST	