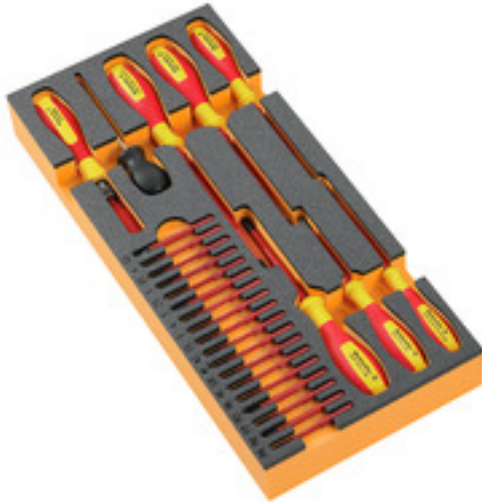


## TC INL THIRD 4

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

[www.weidmueller.com](http://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	<a href="#">2683800000</a>
Type	TC INL THIRD 4
GTIN (EAN)	4050118701920
Qté.	1 pièce(s)

**TC INL THIRD 4**

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

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Profondeur	447 mm	Profondeur (pouces)	17,598 inch
Hauteur	50 mm	Hauteur (pouces)	1,969 inch
Largeur	200 mm	Largeur (pouces)	7,874 inch
Poids net	1 002,2 g		

**Classifications**

ETIM 6.0	EC011819	ETIM 7.0	EC011819
ETIM 8.0	EC011819	ETIM 9.0	EC011819
ECLASS 9.1	21-07-92-03	ECLASS 10.0	21-07-92-03
ECLASS 11.0	21-07-04-12	ECLASS 12.0	21-07-04-12
ECLASS 13.0	21-07-04-12		

**Caractéristiques techniques**

Description de l'article	Mousse de protection pour tournevis
--------------------------	-------------------------------------

**Boîte à outils**

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

**Conformité environnementale du produit**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

**Téléchargements**

Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
-----------	--

**TC INL THIRD 4**

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

www.weidmueller.com

**Accessoires**

**... cruciforme Phillips**



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 B 107.14M
- Précision +/- 6% de la valeur de l'échelle réglée

**Informations générales de commande**

Type	WB IK SL PH2	Version
Référence	<a href="#">2433220000</a>	Insert de tournevis
GTIN (EAN)	4050118443691	
Qté.	1 pièce(s)	
Type	WB IK SL PH1	Version
Référence	<a href="#">2433210000</a>	Insert de tournevis
GTIN (EAN)	4050118443653	
Qté.	1 pièce(s)	

## TC INL THIRD 4

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

www.weidmueller.com

## Accessoires

### ... clé à six pans / Allen



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	WB I SK 2.5	Version	Emballage
Référence	<a href="#">2506050000</a>	Insert de tournevis	divers
GTIN (EAN)	4050118520583		
Qté.	1 pièce(s)		
Type	WB I SK 3	Version	Emballage
Référence	<a href="#">2506060000</a>	Insert de tournevis	divers
GTIN (EAN)	4050118520552		
Qté.	1 pièce(s)		
Type	WB I SK 4	Version	Emballage
Référence	<a href="#">2506070000</a>	Insert de tournevis	divers
GTIN (EAN)	4050118520521		
Qté.	1 pièce(s)		
Type	WB I SK 5	Version	Emballage
Référence	<a href="#">2506080000</a>	Insert de tournevis	divers
GTIN (EAN)	4050118520514		
Qté.	1 pièce(s)		

## TC INL THIRD 4

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

www.weidmueller.com

## Accessoires

## ... Cruciforme Pozidriv



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 B 107.14M
- Précision +/- 6% de la valeur de l'échelle réglée

## Informations générales de commande

Type	WB IK SL PZ1	Version
Référence	<a href="#">2433230000</a>	Insert de tournevis
GTIN (EAN)	4050118443806	
Qté.	1 pièce(s)	
Type	WB IK SL PZ2	Version
Référence	<a href="#">2433240000</a>	Insert de tournevis
GTIN (EAN)	4050118443684	
Qté.	1 pièce(s)	

**TC INL THIRD 4**

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

www.weidmueller.com

**Accessoires**

**... Torx**



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 B 107.14M
- Précision +/- 6% de la valeur de l'échelle réglée

**Informations générales de commande**

Type	WB I T10	Version
Référence	<a href="#">250600000</a>	Insert de tournevis
GTIN (EAN)	4050118520590	
Qté.	1 pièce(s)	
Type	WB I T15	Version
Référence	<a href="#">250601000</a>	Insert de tournevis
GTIN (EAN)	4050118520545	
Qté.	1 pièce(s)	
Type	WB I T20	Version
Référence	<a href="#">250602000</a>	Insert de tournevis
GTIN (EAN)	4050118520569	
Qté.	1 pièce(s)	

## TC INL THIRD 4

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

www.weidmueller.com

## Accessoires

### ... vis à tête fendue



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	WB SI SL 0.4X2.5	Version
Référence	<a href="#">2433160000</a>	Insert de tournevis
GTIN (EAN)	4050118443639	
Qté.	1 pièce(s)	
Type	WB SI SL 0.8X4.0	Version
Référence	<a href="#">2433190000</a>	Insert de tournevis
GTIN (EAN)	4050118443646	
Qté.	1 pièce(s)	
Type	WB SI SL 1.0X5.5	Version
Référence	<a href="#">2433200000</a>	Insert de tournevis
GTIN (EAN)	4050118443660	
Qté.	1 pièce(s)	
Type	WB SI SL 0.5X3.0	Version
Référence	<a href="#">2433170000</a>	Insert de tournevis
GTIN (EAN)	4050118443622	
Qté.	1 pièce(s)	
Type	WB SI SL 0.6X3.5	Version
Référence	<a href="#">2433180000</a>	Insert de tournevis
GTIN (EAN)	4050118443677	
Qté.	1 pièce(s)	

**TC INL THIRD 4**

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

www.weidmueller.com

**Accessoires**

**... Robertson**



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 B 107.14M
- Précision +/- 6% de la valeur de l'échelle réglée

**Informations générales de commande**

Type	WB I VK 1	Version	Emballage
Référence	<a href="#">2506030000</a>	Insert de tournevis	divers
GTIN (EAN)	4050118520538		
Qté.	1 pièce(s)		
Type	WB I VK 2	Version	Emballage
Référence	<a href="#">2506040000</a>	Insert de tournevis	divers
GTIN (EAN)	4050118520576		
Qté.	1 pièce(s)		

## TC INL THIRD 4

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

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Tournevis dynamométrique



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 B 107.14M
- Précision +/- 6% de la valeur de l'échelle réglée

## Informations générales de commande

Type	DMSI MANUELL 0,5-1,7	Version	
Référence	<a href="#">9918390000</a>	Tournevis dynamométrique	
GTIN (EAN)	4032248388356		
Qté.	1 pièce(s)		

## Jeux de tournevis



Tournevis isolés VDE Weidmüller SoftFinish electric pour intervention sur pièces sous tension jusqu'à 1000 V AC et 1500 V DC, DIN EN 60900, IEC 900. Sécurité contrôlée "GS", testée unitairement. Lame en alliage chrome-vanadium-molybdène-acier de haute qualité, entièrement durcie, brunie.

## Informations générales de commande

Type	SDI SET SLIM S3.5-6.5/P ...	Version	
Référence	<a href="#">2749580000</a>	Outils de montage	
GTIN (EAN)	4050118896329		
Qté.	1 pièce(s)		