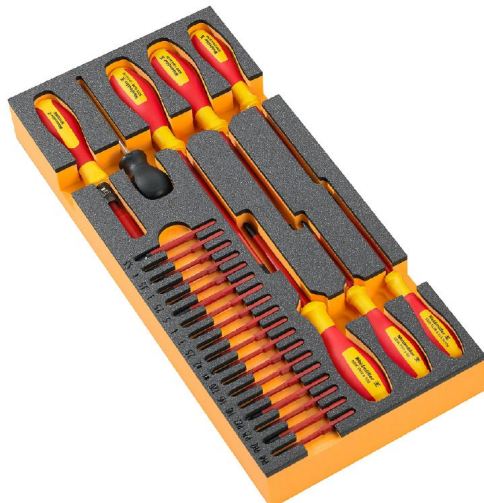


TC INL THIRD 4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Ispirati alla metodologia delle 5S e del lean management, gli inserti in schiuma di Weidmüller assicurano ordine ed efficienza nella postazione di lavoro. Progettati secondo un principio modulare, offrono numerosi vantaggi e possono essere selezionati a seconda delle necessità personali.

Dati generali per l'ordinazione

N. d'ordine	2683800000
Tipo	TC INL THIRD 4
GTIN (EAN)	4050118701920
CPZ	1 Pieza

TC INL THIRD 4

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	50 mm
Posizione verticale	446 mm
Larghezza	200 mm
Peso netto	1002.2 g

Profondità (pollici)	1.9685 inch
Altezza (pollici)	17.559 inch
Larghezza (pollici)	7.874 inch

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Non interessato
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1eacbb3e-7931-4ebb-9179-f29fd9b50028

Dati tecnici

Descrizione articolo	Inserto in schiuma cacciaviti
----------------------	----------------------------------

Cassettiera portautensili

Equipaggiamento	con utensili
-----------------	--------------

Classificazioni

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		

Accessori

Cacciavite con coppia di serraggio



Una coppia di serraggio precisa è un fattore imprenscindibile per lavorare in modo accurato ed efficiente e per garantire un'elevata precisione di ripetibilità.

La sfida perfetta per il nuovo cacciavite dinamometrico offerto da Weidmüller, con impugnature ergonomiche e un sistema di lame intercambiabili unico nel suo genere.

- Struttura compatta e particolarmente leggera
- La regolazione della coppia di serraggio avviene mediante un attrezzo speciale (in dotazione); è escluso il rischio di regolazione indesiderata
- Dimensioni delle impugnature ergonomiche, adattate al campo della coppia di serraggio
- Utensili collaudati e contrassegnati con un numero d'identificazione, controlli di qualità completi con certificazione e riferimenti prodotto
- Un clic ben udibile segnala il raggiungimento della coppia di serraggio; non sono richiesti inutili azionamenti
- Lame intercambiabili in acciaio di alta qualità resistente all'usura
- Tutti gli utensili soddisfano i requisiti di precisione delle norme: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Precisione di sgancio +/- 6% del valore di scala impostato

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	DMSI MANUELL 0,5-1,7	Versione
N. d'ordine	9918390000	Torque screwdriver
GTIN (EAN)	4032248388356	
CPZ	1 ST	

TC INL THIRD 4

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

www.weidmueller.com

Accessori

... viti con testa a taglio



Una coppia di serraggio precisa è un fattore imprenscindibile per lavorare in modo accurato ed efficiente e per garantire un'elevata precisione di ripetibilità.

La sfida perfetta per il nuovo cacciavite dinamometrico offerto da Weidmüller, con impugnature ergonomiche e un sistema di lame intercambiabili unico nel suo genere.

- Struttura compatta e particolarmente leggera
- La regolazione della coppia di serraggio avviene mediante un attrezzo speciale (in dotazione); è escluso il rischio di regolazione indesiderata
- Dimensioni delle impugnature ergonomiche, adattate al campo della coppia di serraggio
- Utensili collaudati e contrassegnati con un numero d'identificazione, controlli di qualità completi con certificazione e riferimenti prodotto
- Un clic ben udibile segnala il raggiungimento della coppia di serraggio; non sono richiesti inutili azionamenti
- Lame intercambiabili in acciaio di alta qualità resistente all'usura
- Tutti gli utensili soddisfano i requisiti di precisione delle norme: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Precisione di sgancio +/- 6% del valore di scala impostato

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	WB SI SL 0.4X2.5	Versione
N. d'ordine	2433160000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443639	
CPZ	1 ST	
Tipo	WB SI SL 0.5X3.0	Versione
N. d'ordine	2433170000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443622	
CPZ	1 ST	
Tipo	WB SI SL 0.6X3.5	Versione
N. d'ordine	2433180000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443677	
CPZ	1 ST	
Tipo	WB SI SL 0.8X4.0	Versione
N. d'ordine	2433190000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443646	
CPZ	1 ST	
Tipo	WB SI SL 1.0X5.5	Versione
N. d'ordine	2433200000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443660	
CPZ	1 ST	

Accessori**... Testa a croce Pozidriv**

Una coppia di serraggio precisa è un fattore imprenscindibile per lavorare in modo accurato ed efficiente e per garantire un'elevata precisione di ripetibilità.

La sfida perfetta per il nuovo cacciavite dinamometrico offerto da Weidmüller, con impugnature ergonomiche e un sistema di lame intercambiabili unico nel suo genere.

- Struttura compatta e particolarmente leggera
- La regolazione della coppia di serraggio avviene mediante un attrezzo speciale (in dotazione); è escluso il rischio di regolazione indesiderata
- Dimensioni delle impugnature ergonomiche, adattate al campo della coppia di serraggio
- Utensili collaudati e contrassegnati con un numero d'identificazione, controlli di qualità completi con certificazione e riferimenti prodotto
- Un clic ben udibile segnala il raggiungimento della coppia di serraggio; non sono richiesti inutili azionamenti
- Lame intercambiabili in acciaio di alta qualità resistente all'usura
- Tutti gli utensili soddisfano i requisiti di precisione delle norme: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Precisione di sgancio +/- 6% del valore di scala impostato

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	WB IK SL PZ1	Versione
N. d'ordine	2433230000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443806	
CPZ	1 ST	
Tipo	WB IK SL PZ2	Versione
N. d'ordine	2433240000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443684	
CPZ	1 ST	

Accessori

... chiave esagonale/Allen



Una coppia di serraggio precisa è un fattore imprenscindibile per lavorare in modo accurato ed efficiente e per garantire un'elevata precisione di ripetibilità.

La sfida perfetta per il nuovo cacciavite dinamometrico offerto da Weidmüller, con impugnature ergonomiche e un sistema di lame intercambiabili unico nel suo genere.

- Struttura compatta e particolarmente leggera
- La regolazione della coppia di serraggio avviene mediante un attrezzo speciale (in dotazione); è escluso il rischio di regolazione indesiderata
- Dimensioni delle impugnature ergonomiche, adattate al campo della coppia di serraggio
- Utensili collaudati e contrassegnati con un numero d'identificazione, controlli di qualità completi con certificazione e riferimenti prodotto
- Un clic ben udibile segnala il raggiungimento della coppia di serraggio; non sono richiesti inutili azionamenti
- Lame intercambiabili in acciaio di alta qualità resistente all'usura
- Tutti gli utensili soddisfano i requisiti di precisione delle norme: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Precisione di sgancio +/- 6% del valore di scala impostato

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	WB I SK 2.5	Versione
N. d'ordine	2506050000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520583	
CPZ	1 ST	
Tipo	WB I SK 3	Versione
N. d'ordine	2506060000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520552	
CPZ	1 ST	
Tipo	WB I SK 4	Versione
N. d'ordine	2506070000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520521	
CPZ	1 ST	
Tipo	WB I SK 5	Versione
N. d'ordine	2506080000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520514	
CPZ	1 ST	

Accessori**... Taglio a croce Phillips**

Una coppia di serraggio precisa è un fattore imprenscindibile per lavorare in modo accurato ed efficiente e per garantire un'elevata precisione di ripetibilità.

La sfida perfetta per il nuovo cacciavite dinamometrico offerto da Weidmüller, con impugnature ergonomiche e un sistema di lame intercambiabili unico nel suo genere.

- Struttura compatta e particolarmente leggera
- La regolazione della coppia di serraggio avviene mediante un attrezzo speciale (in dotazione); è escluso il rischio di regolazione indesiderata
- Dimensioni delle impugnature ergonomiche, adattate al campo della coppia di serraggio
- Utensili collaudati e contrassegnati con un numero d'identificazione, controlli di qualità completi con certificazione e riferimenti prodotto
- Un clic ben udibile segnala il raggiungimento della coppia di serraggio; non sono richiesti inutili azionamenti
- Lame intercambiabili in acciaio di alta qualità resistente all'usura
- Tutti gli utensili soddisfano i requisiti di precisione delle norme: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Precisione di sgancio +/- 6% del valore di scala impostato

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	WB IK SL PH1	Versione
N. d'ordine	2433210000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443653	
CPZ	1 ST	
Tipo	WB IK SL PH2	Versione
N. d'ordine	2433220000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443691	
CPZ	1 ST	

Accessori

... Punte Torx



Una coppia di serraggio precisa è un fattore imprenscindibile per lavorare in modo accurato ed efficiente e per garantire un'elevata precisione di ripetibilità.

La sfida perfetta per il nuovo cacciavite dinamometrico offerto da Weidmüller, con impugnature ergonomiche e un sistema di lame intercambiabili unico nel suo genere.

- Struttura compatta e particolarmente leggera
- La regolazione della coppia di serraggio avviene mediante un attrezzo speciale (in dotazione); è escluso il rischio di regolazione indesiderata
- Dimensioni delle impugnature ergonomiche, adattate al campo della coppia di serraggio
- Utensili collaudati e contrassegnati con un numero d'identificazione, controlli di qualità completi con certificazione e riferimenti prodotto
- Un clic ben udibile segnala il raggiungimento della coppia di serraggio; non sono richiesti inutili azionamenti
- Lame intercambiabili in acciaio di alta qualità resistente all'usura
- Tutti gli utensili soddisfano i requisiti di precisione delle norme: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Precisione di sgancio +/- 6% del valore di scala impostato

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	WB IT10	Versione
N. d'ordine	2506000000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520590	
CPZ	1 ST	
Tipo	WB IT15	Versione
N. d'ordine	2506010000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520545	
CPZ	1 ST	
Tipo	WB IT20	Versione
N. d'ordine	2506020000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520569	
CPZ	1 ST	

TC INL THIRD 4

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

www.weidmueller.com

Accessori

... Punte Robertson



Una coppia di serraggio precisa è un fattore imprenscindibile per lavorare in modo accurato ed efficiente e per garantire un'elevata precisione di ripetibilità.

La sfida perfetta per il nuovo cacciavite dinamometrico offerto da Weidmüller, con impugnature ergonomiche e un sistema di lame intercambiabili unico nel suo genere.

- Struttura compatta e particolarmente leggera
- La regolazione della coppia di serraggio avviene mediante un attrezzo speciale (in dotazione); è escluso il rischio di regolazione indesiderata
- Dimensioni delle impugnature ergonomiche, adattate al campo della coppia di serraggio
- Utensili collaudati e contrassegnati con un numero d'identificazione, controlli di qualità completi con certificazione e riferimenti prodotto
- Un clic ben udibile segnala il raggiungimento della coppia di serraggio; non sono richiesti inutili azionamenti
- Lame intercambiabili in acciaio di alta qualità resistente all'usura
- Tutti gli utensili soddisfano i requisiti di precisione delle norme: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Precisione di sgancio +/- 6% del valore di scala impostato

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	WB I VK 1	Versione
N. d'ordine	2506030000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520538	
CPZ	1 ST	
Tipo	WB I VK 2	Versione
N. d'ordine	2506040000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520576	
CPZ	1 ST	

Set di cacciaviti



Cacciaviti isolati VDE per lavori su parti sotto tensione fino a AC 1000 V e DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Sicurezza testata GS, collaudo su ogni singolo pezzo. Lama in acciaio al cromo-vanadio-molibdeno, temprato, superficie lucidata.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SDI SET SLIM S3.5-6.5/P...	Versione
N. d'ordine	2749580000	Utensile di montaggio
GTIN (EAN)	4050118896329	
CPZ	1 ST	