

TCB INL THIRD 4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.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	3155270000
Tipo	TCB INL THIRD 4
GTIN (EAN)	4099987654661
CPZ	1 Pieza

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	50 mm	Profondità (pollici)	1.9685 inch
Posizione verticale	390 mm	Altezza (pollici)	15.3543 inch
Larghezza	185 mm	Larghezza (pollici)	7.2835 inch
Diametro	0 mm	Peso netto	793.73 g

Dati tecnici

Descrizione articolo	Inserto in schiuma grande universale, Non equipaggiata
----------------------	--

Cassettiera portautensili

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

Assortimenti

Diametro	0 mm
----------	------

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 imprescindibile 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	Cacciavite con coppia di serraggio	
GTIN (EAN)	4032248388356		
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		

... chiave esagonale/Allen



Una coppia di serraggio precisa è un fattore impensabile 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 4	Versione
N. d'ordine	2506070000	Inserito cacciaviti
GTIN (EAN)	4050118520521	
CPZ	1 ST	
Tipo	WB I SK 5	Versione
N. d'ordine	2506080000	Inserito cacciaviti
GTIN (EAN)	4050118520514	
CPZ	1 ST	

... Torx®



Una coppia di serraggio precisa è un fattore imprescindibile 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 T10	Versione
N. d'ordine	2506000000	Inserito cacciaviti
GTIN (EAN)	4050118520590	
CPZ	1 ST	
Tipo	WB I T15	Versione
N. d'ordine	2506010000	Inserito cacciaviti
GTIN (EAN)	4050118520545	
CPZ	1 ST	
Tipo	WB I T20	Versione
N. d'ordine	2506020000	Inserito cacciaviti
GTIN (EAN)	4050118520569	
CPZ	1 ST	

Accessori

... Taglio a croce Phillips



Una coppia di serraggio precisa è un fattore imprescindibile 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	Inserito cacciaviti
GTIN (EAN)	4050118443653	
CPZ	1 ST	
Tipo	WB IK SL PH2	Versione
N. d'ordine	2433220000	Inserito cacciaviti
GTIN (EAN)	4050118443691	
CPZ	1 ST	

Accessori

... Testa a croce Pozidriv



Una coppia di serraggio precisa è un fattore imprescindibile 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	Inserito cacciaviti
GTIN (EAN)	4050118443806	
CPZ	1 ST	
Tipo	WB IK SL PZ2	Versione
N. d'ordine	2433240000	Inserito cacciaviti
GTIN (EAN)	4050118443684	
CPZ	1 ST	

... viti con testa a taglio



Una coppia di serraggio precisa è un fattore imprescindibile 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 0,8X4,0	Versione
N. d'ordine	2433190000	Inserito cacciaviti
GTIN (EAN)	4050118443646	
CPZ	1 ST	
Tipo	WB SI SL 0,4X2,5	Versione
N. d'ordine	2433160000	Inserito cacciaviti
GTIN (EAN)	4050118443639	
CPZ	1 ST	
Tipo	WB SI SL 0,5X3,0	Versione
N. d'ordine	2433170000	Inserito cacciaviti
GTIN (EAN)	4050118443622	
CPZ	1 ST	
Tipo	WB SI SL 0,6X3,5	Versione
N. d'ordine	2433180000	Inserito cacciaviti
GTIN (EAN)	4050118443677	
CPZ	1 ST	
Tipo	WB SI SL 1,0X5,5	Versione
N. d'ordine	2433200000	Inserito cacciaviti
GTIN (EAN)	4050118443660	
CPZ	1 ST	