

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com



Pěnové vložky Weidmüller, inspirované metodami 5S a štíhlé správy, zajišťují efektivní a upravené pracoviště. Navrženy podle modulárního principu, nabízejí mnoho výhod a mohou být zvoleny podle individuálních požadavků.

Všeobecné objednací údaje

Číslo objednávky	3155270000
Typ	TCB INL THIRD 4
GTIN (EAN)	4099987654661
Množství	1 items

Technické údaje**Rozměry a hmotnosti**

Hloubka	50 mm	Hloubka (v palcích)	1.9685 inch
Výška	390 mm	Výška (v palcích)	15.3543 inch
Šířka	185 mm	Šířka (v palcích)	7.2835 inch
Průměr	0 mm	Čistá hmotnost	793.73 g

Technické údaje

Popis výrobku	Pěnová vložka univerzální velká, nevybaveny
---------------	---------------------------------------------

Skříň na nástroje

Montáž	s nástroji
--------	------------

Třídění

Průměr	0 mm
--------	------

Klasifikace

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		

Příslušenství

Momentový šroubovák



Pokud vyžadujete efektivní a přesnou práci, je nezbytné použít přesný točivý moment. To také zaručuje vysokou přesnost opakování.

Toto je dokonalý úkol pro nový momentový šroubovák od společnosti Weidmüller s ergonomickým úchopem a jedinečným systémem vyměnitelných bitů.

- Kompaktní a obzvláště lehký design
- Točivý moment se nastavuje speciálním nástrojem (součástí); neúmyslné, nesprávné nastavení je vyloučeno.
- Velikosti ergonomické rukojeti odpovídají rozsahu točivého momentu.
- Nástroje jsou pravidelně testovány a opatřeny ID číslem; 100 % kontrola kvality s ověřováním a označením výrobku.
- Při dosažení požadovaného točivého momentu se ozve dobře slyšitelný zvuk, takže není třeba se obávat zbytečného utáhnutí.
- Vyměnitelné bity z vysoce kvalitní oceli odolné proti opotřebení.
- Všechny nástroje splňují požadavky pro přesnost podle EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Přesnost spouště +/- 6 % nastavené hodnoty stupnice.

Všeobecné objednací údaje

Typ	DMSI MANUELL 0,5-1,7	Verze
Číslo	9918390000	Torque screwdriver
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248388356	
Množství	1 ST	

Sety šroubováků



Sady šroubováků izolovaných dle VDE, k práci na součástech pod napětím až do 1000 V AC a 1500 V DC, DIN EN 60900. IEC 900. Každý kus testován na „GS“ bezpečnost. Hrot vyrobený z vytvrzené, vysokolegované chrom-vanadiové molybdenové oceli, úprava povrchu z dělového bronzu.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SDI SET SLIM S3.5-6.5/P...	Verze
Číslo	2749580000	Montážní nástroj
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118896329	
Množství	1 ST	

Příslušenství

... klíč na šrouby s vnitřním šestihranem



Pokud vyžadujete efektivní a přesnou práci, je nezbytné použít přesný točivý moment. To také zaručuje vysokou přesnost opakování.

Toto je dokonalý úkol pro nový momentový šroubovák od společnosti Weidmüller s ergonomickým úchopem a jedinečným systémem vyměnitelných bitů.

- Kompaktní a obzvláště lehký design
- Točivý moment se nastavuje speciálním nástrojem (součástí); neúmyslné, nesprávné nastavení je vyloučeno.
- Velikosti ergonomické rukojeti odpovídají rozsahu točivého momentu.
- Nástroje jsou pravidelně testovány a opatřeny ID číslem; 100 % kontrola kvality s ověřováním a označením výrobku.
- Při dosažení požadovaného točivého momentu se ozve dobře slyšitelný zvuk, takže není třeba se obávat zbytečného utáhnutí.
- Vyměnitelné bity z vysoce kvalitní oceli odolné proti opotřebení.
- Všechny nástroje splňují požadavky pro přesnost podle EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Přesnost spouště +/- 6 % nastavené hodnoty stupnice.

Všeobecné objednávací údaje

Typ	WB I SK 4	Verze
Číslo	2506070000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118520521	
Množství	1 ST	
Typ	WB I SK 5	Verze
Číslo	2506080000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118520514	
Množství	1 ST	

... Torx®



Pokud vyžadujete efektivní a přesnou práci, je nezbytné použít přesný točivý moment. To také zaručuje vysokou přesnost opakování.

Toto je dokonalý úkol pro nový momentový šroubovák od společnosti Weidmüller s ergonomickým úchopem a jedinečným systémem vyměnitelných bitů.

- Kompaktní a obzvláště lehký design
- Točivý moment se nastavuje speciálním nástrojem (součástí); neúmyslné, nesprávné nastavení je vyloučeno.
- Velikosti ergonomické rukojeti odpovídají rozsahu točivého momentu.
- Nástroje jsou pravidelně testovány a opatřeny ID číslem; 100 % kontrola kvality s ověřováním a označením výrobku.
- Při dosažení požadovaného točivého momentu se ozve dobře slyšitelný zvuk, takže není třeba se obávat zbytečného utáhnutí.
- Vyměnitelné bity z vysoce kvalitní oceli odolné proti opotřebení.
- Všechny nástroje splňují požadavky pro přesnost podle EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Přesnost spouště +/- 6 % nastavené hodnoty stupnice.

Všeobecné objednáací údaje

Typ	WB I T10	Verze
Číslo	2506000000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118520590	
Množství	1 ST	
Typ	WB I T15	Verze
Číslo	2506010000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118520545	
Množství	1 ST	
Typ	WB I T20	Verze
Číslo	2506020000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118520569	
Množství	1 ST	

Příslušenství

... Křížový šroubovák, Phillips



Pokud vyžadujete efektivní a přesnou práci, je nezbytné použít přesný točivý moment. To také zaručuje vysokou přesnost opakování.

Toto je dokonalý úkol pro nový momentový šroubovák od společnosti Weidmüller s ergonomickým úchopem a jedinečným systémem vyměnitelných bitů.

- Kompaktní a obzvláště lehký design
- Točivý moment se nastavuje speciálním nástrojem (součástí); neúmyslné, nesprávné nastavení je vyloučeno.
- Velikosti ergonomické rukojeti odpovídají rozsahu točivého momentu.
- Nástroje jsou pravidelně testovány a opatřeny ID číslem; 100 % kontrola kvality s ověřováním a označením výrobku.
- Při dosažení požadovaného točivého momentu se ozve dobře slyšitelný zvuk, takže není třeba se obávat zbytečného utáhnutí.
- Vyměnitelné bity z vysoce kvalitní oceli odolné proti opotřebení.
- Všechny nástroje splňují požadavky pro přesnost podle EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Přesnost spouště +/- 6 % nastavené hodnoty stupnice.

Všeobecné objednávací údaje

Typ	WB IK SL PH1	Verze
Číslo	2433210000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118443653	
Množství	1 ST	
Typ	WB IK SL PH2	Verze
Číslo	2433220000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118443691	
Množství	1 ST	

Příslušenství

... Křížový šroubovák, Pozidriv



Pokud vyžadujete efektivní a přesnou práci, je nezbytné použít přesný točivý moment. To také zaručuje vysokou přesnost opakování.

Toto je dokonalý úkol pro nový momentový šroubovák od společnosti Weidmüller s ergonomickým úchopem a jedinečným systémem vyměnitelných bitů.

- Kompaktní a obzvláště lehký design
- Točivý moment se nastavuje speciálním nástrojem (součástí); neúmyslné, nesprávné nastavení je vyloučeno.
- Velikosti ergonomické rukojeti odpovídají rozsahu točivého momentu.
- Nástroje jsou pravidelně testovány a opatřeny ID číslem; 100 % kontrola kvality s ověřováním a označením výrobku.
- Při dosažení požadovaného točivého momentu se ozve dobře slyšitelný zvuk, takže není třeba se obávat zbytečného utáhnutí.
- Vyměnitelné bity z vysoce kvalitní oceli odolné proti opotřebení.
- Všechny nástroje splňují požadavky pro přesnost podle EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Přesnost spouště +/- 6 % nastavené hodnoty stupnice.

Všeobecné objednávací údaje

Typ	WB IK SL PZ1	Verze
Číslo	2433230000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118443806	
Množství	1 ST	
Typ	WB IK SL PZ2	Verze
Číslo	2433240000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118443684	
Množství	1 ST	

... šrouby s šestihrannou hlavou



Pokud vyžadujete efektivní a přesnou práci, je nezbytné použít přesný točivý moment. To také zaručuje vysokou přesnost opakování.

Toto je dokonalý úkol pro nový momentový šroubovák od společnosti Weidmüller s ergonomickým úchopem a jedinečným systémem vyměnitelných bitů.

- Kompaktní a obzvláště lehký design
- Točivý moment se nastavuje speciálním nástrojem (součástí); neúmyslné, nesprávné nastavení je vyloučeno.
- Velikosti ergonomické rukojeti odpovídají rozsahu točivého momentu.
- Nástroje jsou pravidelně testovány a opatřeny ID číslem; 100 % kontrola kvality s ověřováním a označením výrobku.
- Při dosažení požadovaného točivého momentu se ozve dobře slyšitelný zvuk, takže není třeba se obávat zbytečného utáhnutí.
- Vyměnitelné bity z vysoce kvalitní oceli odolné proti opotřebení.
- Všechny nástroje splňují požadavky pro přesnost podle EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Přesnost spouště +/- 6 % nastavené hodnoty stupnice.

Všeobecné objednávací údaje

Typ	WB SI SL 0,8X4,0	Verze
Číslo	2433190000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118443646	
Množství	1 ST	
Typ	WB SI SL 0,4X2,5	Verze
Číslo	2433160000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118443639	
Množství	1 ST	
Typ	WB SI SL 0,5X3,0	Verze
Číslo	2433170000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118443622	
Množství	1 ST	
Typ	WB SI SL 0,6X3,5	Verze
Číslo	2433180000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118443677	
Množství	1 ST	
Typ	WB SI SL 1,0X5,5	Verze
Číslo	2433200000	Screwdriver insert
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118443660	
Množství	1 ST	