

**TCB INL THIRD 11****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.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 objednávací údaje**

Číslo objednávky	3155340000
Typ	<a href="#">TCB INL THIRD 11</a>
GTIN (EAN)	4099987654739
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	610.24 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		

### Bity 25 mm pro držák bitů

#### Všeobecné objednáací údaje

Typ	BIT C 6,3 0,5X3,0X25	Verze
Číslo	<a href="#">2748860000</a>	Montážní nástroj, Šířka čepce (B): 3 mm, Délka čepce: 25 mm,
objednávky		Tloušťka čepce (A): 0.5 mm
GTIN (EAN)	4050118894738	
Množství	5 ST	
Typ	BIT C 6,3 0,5X3,5X25	Verze
Číslo	<a href="#">2748870000</a>	Montážní nástroj, Šířka čepce (B): 3.5 mm, Délka čepce: 25 mm,
objednávky		Tloušťka čepce (A): 0.5 mm
GTIN (EAN)	4050118894745	
Množství	5 ST	
Typ	BIT C 6,3 0,5X4,0X25	Verze
Číslo	<a href="#">2748880000</a>	Montážní nástroj, Šířka čepce (B): 4 mm, Délka čepce: 25 mm,
objednávky		Tloušťka čepce (A): 0.5 mm
GTIN (EAN)	4050118894752	
Množství	5 ST	
Typ	BIT C 6,3 0,8X5,5X25	Verze
Číslo	<a href="#">2748890000</a>	Montážní nástroj, Šířka čepce (B): 5.5 mm, Délka čepce: 25 mm,
objednávky		Tloušťka čepce (A): 0.8 mm
GTIN (EAN)	4050118894769	
Množství	5 ST	
Typ	BIT C 6,3 PH0X25	Verze
Číslo	<a href="#">2748140000</a>	Montážní nástroj, Délka čepce: 25 mm, Velikost čepce, křížová
objednávky		drážka: 0
GTIN (EAN)	4050118894677	
Množství	5 ST	
Typ	BIT C 6,3 PH1X25	Verze
Číslo	<a href="#">2748150000</a>	Montážní nástroj, Šířka čepce (B): 1 mm, Délka čepce: 25 mm,
objednávky		Tloušťka čepce (A): 1 mm, Velikost čepce, křížová drážka: 1
GTIN (EAN)	4050118894684	
Množství	5 ST	
Typ	BIT C 6,3 PH2X25	Verze
Číslo	<a href="#">2748160000</a>	Montážní nástroj, Šířka čepce (B): 2 mm, Délka čepce: 25 mm,
objednávky		Tloušťka čepce (A): 2 mm, Velikost čepce, křížová drážka: 2
GTIN (EAN)	4050118894691	
Množství	5 ST	
Typ	BIT C 6,3 PZ0X25	Verze
Číslo	<a href="#">2748170000</a>	Montážní nástroj, Délka čepce: 25 mm, Velikost čepce, křížová
objednávky		drážka: 0
GTIN (EAN)	4050118894707	
Množství	5 ST	

## TCB INL THIRD 11

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

www.weidmueller.com

## Příslušenství

Typ	BIT C 6,3 PZ1X25	Verze
Číslo	<a href="#">2748180000</a>	Montážní nástroj, Šířka čepele (B): 1 mm, Délka čepele: 25 mm,
objednávky		Tloušťka čepele (A): 1 mm, Velikost čepele, křížová drážka: 1
GTIN (EAN)	4050118894714	
Množství	5 ST	
Typ	BIT C 6,3 PZ2X25	Verze
Číslo	<a href="#">2748190000</a>	Montážní nástroj, Šířka čepele (B): 2 mm, Délka čepele: 25 mm,
objednávky		Tloušťka čepele (A): 2 mm, Velikost čepele, křížová drážka: 2
GTIN (EAN)	4050118894721	
Množství	5 ST	

## Držák bitu



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	SD BITHOLDER 1/4	Verze
Číslo	<a href="#">2888380000</a>	Montážní nástroj
objednávky		
GTIN (EAN)	4064675875420	
Množství	1 ST	
Typ	SDQ T HANDLE BITHOLDER ...	Verze
Číslo	<a href="#">2888370000</a>	Montážní nástroj, Délka čepele: 129 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4064675875413	
Množství	1 ST	

## Příslušenství

## Šestihranný konektor samice



Šestihranný šroubovák s křížovou rukojetí vyrobený s vysoce kvalitního plastu

- Poniklovaný povrch
- Vyrobeno z tvrzené chrom-vanadiové oceli
- Podle DIN 6911
- Určeno pro šroubováky podle DIN 6912

## Všeobecné objednací údaje

Typ	SDQ T HANDLE HEX 4	Verze
Číslo	<a href="#">2888290000</a>	Montážní nástroj, Délka čepele: 150 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4064675875338	
Množství	1 ST	
Typ	SDQ T HANDLE HEX 5	Verze
Číslo	<a href="#">2888300000</a>	Montážní nástroj, Délka čepele: 200 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4064675875345	
Množství	1 ST	
Typ	SDQ T HANDLE HEX 6	Verze
Číslo	<a href="#">2888310000</a>	Montážní nástroj, Délka čepele: 200 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4064675875352	
Množství	1 ST	

## Příslušenství

## Držák na nástavce E6.3



Bity společnosti Weidmüller jsou standardní bity, které jsou díky své dobré kvalitě, široké nabídce a efektivitě mezi uživateli velmi populární. Počítačem řízená metoda tvrzení umožňuje společnosti Weidmüller zaručit důsledně vysoký standard kvality.

Vysoce kvalitní suroviny umožňují docílení mnohem vyššího točivého momentu než je specifikovaný v příslušných normách DIN:

- DIN 5261 pro PH/PZ bity,
- DIN 5263 pro rovné bity,
- Norma Camcar pro Torx® bity

To znamená vysokou životnost při vysokých točivých momentech a tudíž ideální podmínky pro standardní situace.

Výhody:

- Vhodné pro všechny typy šroubů. Díky vynikajícím hodnotám tvrdosti 59-61 HRC jsou vhodné pro použití v manuálních i elektrických nástrojích.
- Dobrá odolnost proti opotřebení a tím pádem dlouhá životnost.
- Optimální zapadání do všech DIN šroubů znamená nízké opotřebení a optimální přenos točivého momentu.
- Vyrobeno ke splnění požadavků profesionální kvality podle příslušných norem ISO s trvale vysokým standardem kvality.

## Všeobecné objednávací údaje

Typ	UBH 1/4 E6.3	Verze
Číslo	<a href="#">2748200000</a>	Montážní nástroj
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118895339	
Množství	5 ST	