

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A Weidmüller 5S és lean menedzsment által inspirált habszivacs betétei biztosítják hatékony és rendezett munkahely kialakítását. A moduláris elv alapján tervezett betétek számos előnyt nyújtanak és az egyedi igényeknek megfelelően lehet kiválasztani azokat.

Általános rendelési adatok

Rendelési szám	3155340000
Típus	TCB INL THIRD 11
GTIN (EAN)	4099987654739
Qty.	1 Darab

TCB INL THIRD 11

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méreték és tömegek

Mélység	50 mm	Mélység (coll)	1.9685 inch
Magasság	390 mm	Magasság (coll)	15.3543 inch
Szélesség	185 mm	Szélesség (coll)	7.2835 inch
Átmérő	0 mm	Nettó tömeg	610.24 g

Műszaki adatok

Árucikk leírása	Habszivacs betét, univerzális, nagy, nem szerelt
-----------------	--------------------------------------------------------

Szerszámszekrény

Összeszerelés	szerszámokkal
---------------	---------------

Szortimentek

Átmérő	0 mm
--------	------

Besorolások

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		

25 mm bitek bittartóhoz

Általános rendelési adatok

Típus	BIT C 6,3 0,5X3,0X25	Változat
Rendelési szám	2748860000	Szerelőszerszám, Kés szélessége (B): 3 mm, Kés hossza: 25 mm, Kés vastagsága (A): 0.5 mm
GTIN (EAN)	4050118894738	
Qty.	5 ST	
Típus	BIT C 6,3 0,5X3,5X25	Változat
Rendelési szám	2748870000	Szerelőszerszám, Kés szélessége (B): 3.5 mm, Kés hossza: 25 mm, Kés vastagsága (A): 0.5 mm
GTIN (EAN)	4050118894745	
Qty.	5 ST	
Típus	BIT C 6,3 0,5X4,0X25	Változat
Rendelési szám	2748880000	Szerelőszerszám, Kés szélessége (B): 4 mm, Kés hossza: 25 mm, Kés vastagsága (A): 0.5 mm
GTIN (EAN)	4050118894752	
Qty.	5 ST	
Típus	BIT C 6,3 0,8X5,5X25	Változat
Rendelési szám	2748890000	Szerelőszerszám, Kés szélessége (B): 5.5 mm, Kés hossza: 25 mm, Kés vastagsága (A): 0.8 mm
GTIN (EAN)	4050118894769	
Qty.	5 ST	
Típus	BIT C 6,3 PH0X25	Változat
Rendelési szám	2748140000	Szerelőszerszám, Kés hossza: 25 mm, Fej mérete, csillag: 0
GTIN (EAN)	4050118894677	
Qty.	5 ST	
Típus	BIT C 6,3 PH1X25	Változat
Rendelési szám	2748150000	Szerelőszerszám, Kés szélessége (B): 1 mm, Kés hossza: 25 mm, Kés vastagsága (A): 1 mm, Fej mérete, csillag: 1
GTIN (EAN)	4050118894684	
Qty.	5 ST	
Típus	BIT C 6,3 PH2X25	Változat
Rendelési szám	2748160000	Szerelőszerszám, Kés szélessége (B): 2 mm, Kés hossza: 25 mm, Kés vastagsága (A): 2 mm, Fej mérete, csillag: 2
GTIN (EAN)	4050118894691	
Qty.	5 ST	
Típus	BIT C 6,3 PZ0X25	Változat
Rendelési szám	2748170000	Szerelőszerszám, Kés hossza: 25 mm, Fej mérete, csillag: 0
GTIN (EAN)	4050118894707	
Qty.	5 ST	

TCB INL THIRD 11

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Típus	BIT C 6,3 PZ1X25	Változat
Rendelési szám	2748180000	Szerelőszerszám, Kés szélessége (B): 1 mm, Kés hossza: 25 mm, Kés vastagsága (A): 1 mm, Fej mérete, csillag: 1
GTIN (EAN)	4050118894714	
Qty.	5 ST	
Típus	BIT C 6,3 PZ2X25	Változat
Rendelési szám	2748190000	Szerelőszerszám, Kés szélessége (B): 2 mm, Kés hossza: 25 mm, Kés vastagsága (A): 2 mm, Fej mérete, csillag: 2
GTIN (EAN)	4050118894721	
Qty.	5 ST	

Szerszámbetéttartó



Ha hatékony és pontos munkát kíván végezni, ahhoz elengedhetetlen a pontos nyomaték alkalmazása. Ami a nagy ismétlési pontosságra is garanciát jelent.

Ez tökéletes feladat a Weidmüller új, ergonomikus markolattal és egyedi cserélhető szerszámbetét-rendszerrel ellátott nyomaték-csavarhúzója számára.

- Kompakt és különlegesen könnyű kivitel
- A nyomaték egy (mellékelt) célszerszámmal állítható; a véletlen, helytelen beállítás kizárható.
- Az ergonomikus markolat mérete a nyomatéktartományhoz igazodik.
- A szerszámok rutinellenőrzésen esnek át és azonosító számmal vannak ellátva; 100%-os minőségellenőrzés hitelesítéssel és referenciával.
- A beállított nyomaték elérésekor egyértelműen felismerhető kattánás hallható, felesleges meghúzást nem kell végezni.
- Cserélhető élek kiváló minőségű, kopásálló szerszámacélból.
- Valamennyi szerszám teljesíti a következő szabványok pontossági követelményeit: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Kioldási pontosság: a skálaérték +/- 6%-a.

Általános rendelési adatok

Típus	SD BITHOLDER 1/4	Változat
Rendelési szám	2888380000	Szerelőszerszám
GTIN (EAN)	4064675875420	
Qty.	1 ST	
Típus	SDQ T HANDLE BITHOLDER ...	Változat
Rendelési szám	2888370000	Szerelőszerszám, Kés hossza: 129 mm
GTIN (EAN)	4064675875413	
Qty.	1 ST	

Tartozékok

Hatlapú dugó



Imbuszcsonvarkhúzó kiváló minőségű műanyagból készült derékszögű markolattal

- Nikkelezett felület
- Edzett króm-vanádium acélból készült
- DIN 6911 szerint
- DIN 6912 szerinti csavarokhoz

Általános rendelési adatok

Típus	SDQ T HANDLE HEX 4	Változat
Rendelési szám	2888290000	Szerelőszerszám, Kés hossza: 150 mm
GTIN (EAN)	4064675875338	
Qty.	1 ST	
Típus	SDQ T HANDLE HEX 5	Változat
Rendelési szám	2888300000	Szerelőszerszám, Kés hossza: 200 mm
GTIN (EAN)	4064675875345	
Qty.	1 ST	
Típus	SDQ T HANDLE HEX 6	Változat
Rendelési szám	2888310000	Szerelőszerszám, Kés hossza: 200 mm
GTIN (EAN)	4064675875352	
Qty.	1 ST	

E6.3 szerszámbetéttartó



A Weidmüller bitek standard bitek, amelyek rendkívül népszerűen a felhasználók körében a kiváló minőségnek, a széles választéknak és a hatékonyságnak köszönhetően. A számítógépes vezérlésű módszer lehetővé teszi a Weidmüller számára, hogy állandó kiváló minőséget garantáljon.

A használt kiváló minőségű nyersanyagok a vonatkozó DIN-szabványokban meghatározottaknál sokkal nagyobb nyomatékok elérését teszik lehetővé.

- DIN 5261 a PH/PZ bitekre vonatkozóan,
- DIN 5263 a hasított bitekre vonatkozóan,
- Camcar standard TORX bitekre vonatkozóan

Ez hosszú élettartamot jelent nagy nyomatékokon, és ezért ideális feltételeket a standard helyzetek számára.

Az előnyök:

- Valamennyi csavartípushoz alkalmas. A 59-61 HRC kiváló keménységi értékei miatt mind kézi, mind mechanikus szerszámokhoz alkalmas.
- Megfelelő kopásállóság és így hosszú várható élettartam.
- Kisebb kopást és optimális nyomatékátvitelt jelent, hogy optimálisan illeszkedik minden DIN csavarba.
- A vonatkozó ISO-szabványok szerinti professzionális minőségi kritériumok alapján gyártva állandó kiváló minőséggel.

Általános rendelési adatok

Típus	UBH 1/4 E6,3	Változat
Rendelési szám	2748200000	Szerelőszerszám
GTIN (EAN)	4050118895339	
Qty.	5 ST	