

## TC INL THIRD 11

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Вдохновленные 5S и методами экономичного производства, пенопластовые вставки компании Weidmüller обеспечивают эффективное и аккуратное рабочее место. Спроектированные по модульному принципу, они имеют много преимуществ и могут быть выбраны в соответствии с индивидуальными требованиями.

### Основные данные для заказа

Заказ №	2929310000
Тип	<a href="#">TC INL THIRD 11</a>
GTIN (EAN)	4099986664098
Кол.	1 Штука

## TC INL THIRD 11

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Технические данные

### Размеры и массы

Глубина	50 mm	Глубина (дюймов)	1.9685 inch
Высота	446 mm	Высота (в дюймах)	17.559 inch
Ширина	200 mm	Ширина (в дюймах)	7.874 inch
Масса нетто	817.09 g		

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Не затронуто
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1eacbb3e-7931-4ebb-9179-f29fd9b50028

### Технические данные

Описание артикула	Пенопластовая вкладка под гаечные ключи
-------------------	--

### Классификации

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		

## TC INL THIRD 11

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Шестигранное углубление



Отвертка для винтов с шестигранной головкой, с T-образной ручкой из высококачественной пластмассы

- Поверхность никелирована
- Из закаленной хромованадиевой стали
- Изготовлено согласно DIN 6911
- Подходит для винтов согласно DIN 6912

### Основные данные для заказа

Тип	SDQ T HANDLE HEX 4	Версия
Заказ №	<a href="#">2888290000</a>	Сборочный инструмент, Длина лезвия: 150 mm
GTIN (EAN)	4064675875338	
Кол.	1 ST	
Тип	SDQ T HANDLE HEX 5	Версия
Заказ №	<a href="#">2888300000</a>	Сборочный инструмент, Длина лезвия: 200 mm
GTIN (EAN)	4064675875345	
Кол.	1 ST	
Тип	SDQ T HANDLE HEX 6	Версия
Заказ №	<a href="#">2888310000</a>	Сборочный инструмент, Длина лезвия: 200 mm
GTIN (EAN)	4064675875352	
Кол.	1 ST	

### Держатель биты



Правильность момента затяжки является обязательным условием, когда требуются точные и эффективные методы работы, а также высокая точность повторения. Идеальная задача для новых динамометрических отверток Weidmüller с эргономичными рукоятками и уникальной системой сменных лезвий.

- Компактная и чрезвычайно легкая конструкция
- Регулировка момента затяжки с помощью специального инструмента (входит в объем поставки), произвольная разрегулировка исключена
- Эргономичные рукоятки, размеры которых подобраны в соответствии с диапазонами моментов затяжки
- Инструменты прошли поштучный контроль и имеют идентификационный номер, 100-процентный контроль качества с подтверждением и ссылкой на изделие
- Щелчок при достижении момента затяжки, хорошо слышимый и ощутимый, никаких ненужных операций
- Сменные лезвия из высококачественной износостойкой инструментальной стали
- Все инструменты отвечают требованиям к точности норм: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Точность срабатывания +/- 6 % от установленного значения шкалы

## TC INL THIRD 11

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Основные данные для заказа

Тип	SDQ T HANDLE BITHOLDER ...	Версия
Заказ №	<a href="#">2888370000</a>	Сборочный инструмент, Длина лезвия: 129 mm
GTIN (EAN)	4064675875413	
Кол.	1 ST	
Тип	SD BITHOLDER 1/4	Версия
Заказ №	<a href="#">2888380000</a>	Сборочный инструмент
GTIN (EAN)	4064675875420	
Кол.	1 ST	

### Бита 25 мм для держателя

### Основные данные для заказа

Тип	BIT C 6,3 0,5X3,0X25	Версия
Заказ №	<a href="#">2748860000</a>	Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 3 mm, Длина лезвия: 25 mm, Толщина лезвия (A): 0.5 mm
GTIN (EAN)	4050118894738	
Кол.	5 ST	
Тип	BIT C 6,3 0,5X3,5X25	Версия
Заказ №	<a href="#">2748870000</a>	Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 3.5 mm, Длина лезвия: 25 mm, Толщина лезвия (A): 0.5 mm
GTIN (EAN)	4050118894745	
Кол.	5 ST	
Тип	BIT C 6,3 0,5X4,0X25	Версия
Заказ №	<a href="#">2748880000</a>	Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 4 mm, Длина лезвия: 25 mm, Толщина лезвия (A): 0.5 mm
GTIN (EAN)	4050118894752	
Кол.	5 ST	
Тип	BIT C 6,3 0,8X5,5X25	Версия
Заказ №	<a href="#">2748890000</a>	Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 5.5 mm, Длина лезвия: 25 mm, Толщина лезвия (A): 0.8 mm
GTIN (EAN)	4050118894769	
Кол.	5 ST	
Тип	BIT C 6,3 PH0X25	Версия
Заказ №	<a href="#">2748140000</a>	Сборочный инструмент, Длина лезвия: 25 mm, Размер лезвия для винтов с крестообразным шлицем: 0
GTIN (EAN)	4050118894677	
Кол.	5 ST	
Тип	BIT C 6,3 PH1X25	Версия
Заказ №	<a href="#">2748150000</a>	Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 1 mm, Длина лезвия: 25 mm, Толщина лезвия (A): 1 mm, Размер лезвия для винтов с крестообразным шлицем: 1
GTIN (EAN)	4050118894684	
Кол.	5 ST	
Тип	BIT C 6,3 PH2X25	Версия
Заказ №	<a href="#">2748160000</a>	Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 2 mm, Длина лезвия: 25 mm, Толщина лезвия (A): 2 mm, Размер лезвия для винтов с крестообразным шлицем: 2
GTIN (EAN)	4050118894691	
Кол.	5 ST	

## TC INL THIRD 11

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	BIT C 6,3 PZOX25	Версия
Заказ №	<a href="#">2748170000</a>	Сборочный инструмент, Длина лезвия: 25 mm, Размер лезвия для
GTIN (EAN)	4050118894707	винтов с крестообразным шлицем: 0
Кол.	5 ST	
Тип	BIT C 6,3 PZ1X25	Версия
Заказ №	<a href="#">2748180000</a>	Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 1 mm, Длина лезвия:
GTIN (EAN)	4050118894714	25 mm, Толщина лезвия (A): 1 mm, Размер лезвия для винтов с
Кол.	5 ST	крестообразным шлицем: 1
Тип	BIT C 6,3 PZ2X25	Версия
Заказ №	<a href="#">2748190000</a>	Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 2 mm, Длина лезвия:
GTIN (EAN)	4050118894721	25 mm, Толщина лезвия (A): 2 mm, Размер лезвия для винтов с
Кол.	5 ST	крестообразным шлицем: 2

## Держатель лезвия E6,3



Лезвия Weidmüller – это стандартные лезвия, отличающиеся высоким качеством, большим выбором и высокими эксплуатационными характеристиками. Благодаря процессу закаливания, который контролируется с помощью процессора, гарантируется неизменно высокое качество продукции Weidmüller. Высококлассный исходный материал обеспечивает момент затяжки, превышающий установленный соответствующими нормами DIN:

- DIN 5261 для лезвий PH/PZ,
- DIN 5263 для лезвий под шлиц,
- Стандарт Camcar для лезвий под шлиц типа TORX. Это означает длительный срок службы при высоких моментах затяжки и, следовательно, идеальные условия для выполнения стандартных работ.

Преимущества изделия:

- Подходит для всех работ с винтовыми соединениями. Благодаря высокой твердости (59-61 HRC) подходит как для ручных работ, так и для механизированного производства.
- Хорошая износостойчивость и, следовательно, большой срок службы.
- Оптимальная посадка в винтах DIN обеспечивает меньший износ и оптимальную передачу момента затяжки.
- Изготовление на основе профессиональных критериев качества согласно действующим нормам ISO с обеспечением стабильно высокого качества продукции.

## Основные данные для заказа

Тип	UBH 1/4 E6,3	Версия
Заказ №	<a href="#">2748200000</a>	Сборочный инструмент
GTIN (EAN)	4050118895339	
Кол.	5 ST	

## TC INL THIRD 11

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Шестигранное углубление



Отвертка для винтов с шестигранной головкой, с T-образной ручкой из высококачественной пластмассы

- Поверхность никелирована
- Из закаленной хромованадиевой стали
- Изготовлено согласно DIN 6911
- Подходит для винтов согласно DIN 6912

### Основные данные для заказа

Тип	SDQ T HANDLE HEX 4	Версия
Заказ №	<a href="#">2888290000</a>	Сборочный инструмент, Длина лезвия: 150 mm
GTIN (EAN)	4064675875338	
Кол.	1 ST	
Тип	SDQ T HANDLE HEX 5	Версия
Заказ №	<a href="#">2888300000</a>	Сборочный инструмент, Длина лезвия: 200 mm
GTIN (EAN)	4064675875345	
Кол.	1 ST	
Тип	SDQ T HANDLE HEX 6	Версия
Заказ №	<a href="#">2888310000</a>	Сборочный инструмент, Длина лезвия: 200 mm
GTIN (EAN)	4064675875352	
Кол.	1 ST	

### Держатель биты



Правильность момента затяжки является обязательным условием, когда требуются точные и эффективные методы работы, а также высокая точность повторения. Идеальная задача для новых динамометрических отверток Weidmüller с эргономичными рукоятками и уникальной системой сменных лезвий.

- Компактная и чрезвычайно легкая конструкция
- Регулировка момента затяжки с помощью специального инструмента (входит в объем поставки), произвольная разрегулировка исключена
- Эргономичные рукоятки, размеры которых подобраны в соответствии с диапазонами моментов затяжки
- Инструменты прошли поштучный контроль и имеют идентификационный номер, 100-процентный контроль качества с подтверждением и ссылкой на изделие
- Щелчок при достижении момента затяжки, хорошо слышимый и ощутимый, никаких ненужных операций
- Сменные лезвия из высококачественной износостойкой инструментальной стали
- Все инструменты отвечают требованиям к точности норм: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Точность срабатывания +/- 6 % от установленного значения шкалы

## TC INL THIRD 11

## Аксессуары

### Основные данные для заказа

Тип	SDQ T HANDLE BITHOLDER ...	Версия
Заказ №	<a href="#">2888370000</a>	Сборочный инструмент, Длина лезвия: 129 mm
GTIN (EAN)	4064675875413	
Кол.	1 ST	
Тип	SD BITHOLDER 1/4	Версия
Заказ №	<a href="#">2888380000</a>	Сборочный инструмент
GTIN (EAN)	4064675875420	
Кол.	1 ST	

### Бита 25 мм для держателя

### Основные данные для заказа

Тип	BIT C 6,3 0,5X3,0X25	Версия
Заказ №	<a href="#">2748860000</a>	Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 3 mm, Длина лезвия: 25 mm, Толщина лезвия (A): 0.5 mm
GTIN (EAN)	4050118894738	
Кол.	5 ST	
Тип	BIT C 6,3 0,5X3,5X25	Версия
Заказ №	<a href="#">2748870000</a>	Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 3.5 mm, Длина лезвия: 25 mm, Толщина лезвия (A): 0.5 mm
GTIN (EAN)	4050118894745	
Кол.	5 ST	
Тип	BIT C 6,3 0,5X4,0X25	Версия
Заказ №	<a href="#">2748880000</a>	Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 4 mm, Длина лезвия: 25 mm, Толщина лезвия (A): 0.5 mm
GTIN (EAN)	4050118894752	
Кол.	5 ST	
Тип	BIT C 6,3 0,8X5,5X25	Версия
Заказ №	<a href="#">2748890000</a>	Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 5.5 mm, Длина лезвия: 25 mm, Толщина лезвия (A): 0.8 mm
GTIN (EAN)	4050118894769	
Кол.	5 ST	
Тип	BIT C 6,3 PH0X25	Версия
Заказ №	<a href="#">2748140000</a>	Сборочный инструмент, Длина лезвия: 25 mm, Размер лезвия для винтов с крестообразным шлицем: 0
GTIN (EAN)	4050118894677	
Кол.	5 ST	
Тип	BIT C 6,3 PH1X25	Версия
Заказ №	<a href="#">2748150000</a>	Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 1 mm, Длина лезвия: 25 mm, Толщина лезвия (A): 1 mm, Размер лезвия для винтов с крестообразным шлицем: 1
GTIN (EAN)	4050118894684	
Кол.	5 ST	
Тип	BIT C 6,3 PH2X25	Версия
Заказ №	<a href="#">2748160000</a>	Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 2 mm, Длина лезвия: 25 mm, Толщина лезвия (A): 2 mm, Размер лезвия для винтов с крестообразным шлицем: 2
GTIN (EAN)	4050118894691	
Кол.	5 ST	

## TC INL THIRD 11

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	BIT C 6,3 PZOX25	Версия
Заказ №	<a href="#">2748170000</a>	Сборочный инструмент, Длина лезвия: 25 mm, Размер лезвия для
GTIN (EAN)	4050118894707	винтов с крестообразным шлицем: 0
Кол.	5 ST	
Тип	BIT C 6,3 PZ1X25	Версия
Заказ №	<a href="#">2748180000</a>	Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 1 mm, Длина лезвия:
GTIN (EAN)	4050118894714	25 mm, Толщина лезвия (A): 1 mm, Размер лезвия для винтов с
Кол.	5 ST	крестообразным шлицем: 1
Тип	BIT C 6,3 PZ2X25	Версия
Заказ №	<a href="#">2748190000</a>	Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 2 mm, Длина лезвия:
GTIN (EAN)	4050118894721	25 mm, Толщина лезвия (A): 2 mm, Размер лезвия для винтов с
Кол.	5 ST	крестообразным шлицем: 2

## Держатель лезвия E6,3



Лезвия Weidmüller – это стандартные лезвия, отличающиеся высоким качеством, большим выбором и высокими эксплуатационными характеристиками. Благодаря процессу закалывания, который контролируется с помощью процессора, гарантируется неизменно высокое качество продукции Weidmüller. Высококлассный исходный материал обеспечивает момент затяжки, превышающий установленный соответствующими нормами DIN:

- DIN 5261 для лезвий PH/PZ,
- DIN 5263 для лезвий под шлиц,
- Стандарт Camcar для лезвий под шлиц типа TORX. Это означает длительный срок службы при высоких моментах затяжки и, следовательно, идеальные условия для выполнения стандартных работ.

Преимущества изделия:

- Подходит для всех работ с винтовыми соединениями. Благодаря высокой твердости (59-61 HRC) подходит как для ручных работ, так и для механизированного производства.
- Хорошая износостойчивость и, следовательно, большой срок службы.
- Оптимальная посадка в винтах DIN обеспечивает меньший износ и оптимальную передачу момента затяжки.
- Изготовление на основе профессиональных критериев качества согласно действующим нормам ISO с обеспечением стабильно высокого качества продукции.

## Основные данные для заказа

Тип	UBH 1/4 E6,3	Версия
Заказ №	<a href="#">2748200000</a>	Сборочный инструмент
GTIN (EAN)	4050118895339	
Кол.	5 ST	