

**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**

Номер для заказа	<a href="#">2929310000</a>
Тип	TC INL THIRD 11
GTIN (EAN)	4099986664098
Кол.	1 Шт.
Запасные части	<a href="#">2888290000</a> <a href="#">2888300000</a> <a href="#">2888310000</a> <a href="#">2888370000</a> <a href="#">2888380000</a> <a href="#">2748200000</a>

**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	5 мм	Глубина (дюймов)	0,197 inch
Высота	45 мм	Высота (в дюймах)	1,772 inch
Ширина	20 мм	Ширина (в дюймах)	0,787 inch
Масса нетто	817,09 g		

**Классификации**

ETIM 6.0	EC011819	ETIM 7.0	EC011819
ETIM 8.0	EC011819	ETIM 9.0	EC011819
ECLASS 9.1	21-07-92-03	ECLASS 10.0	21-07-92-03
ECLASS 11.0	21-07-04-12	ECLASS 12.0	21-07-04-12
ECLASS 13.0	21-07-04-12		

**Загрузки**

Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
---------	--

## TC INL THIRD 11

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## 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. Высококласный исходный материал обеспечивает момент затяжки, превышающий установленный соответствующими нормами DIN:

- DIN 526 1 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	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6748200000</a>	Сборочный инструмент
GTIN (EAN)	4050118895339	
Кол.	5 Шт.	

## TC INL THIRD 11

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## 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), непроизвольная 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

## Основные данные для заказа

Тип	SDQ T HANDLE BITHOLDER ...	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6883370000</a>	Сборочный инструмент
GTIN (EAN)	4064675875413	
Кол.	1 Шт.	
Тип	SD BITHOLDER 1/4	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6883380000</a>	Сборочный инструмент
GTIN (EAN)	4064675875420	
Кол.	1 Шт.	

## Шестигранное углубление



Отвертка для винтов с шестигранной головкой, с Т-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 5	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6883300000</a>	Сборочный инструмент, Длина лезвия: 200 mm
GTIN (EAN)	4064675875345	
Кол.	1 Шт.	

Дата создания 13 мая 2024 г. 13:59:00 CEST

Статус каталога 04.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Тип	SDQ T HANDLE HEX 4	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6883290000</a>	Сборочный инструмент, Длина лезвия: 150 mm
GTIN (EAN)	4064675875338	
Кол.	1 Шт.	
Тип	SDQ T HANDLE HEX 6	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6883310000</a>	Сборочный инструмент, Длина лезвия: 200 mm
GTIN (EAN)	4064675875352	
Кол.	1 Шт.	

## TC INL THIRD 11

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

www.weidmueller.com

## Запасные части

## 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. Высококласный исходный материал обеспечивает момент затяжки, превышающий установленный соответствующими нормами DIN:

- DIN 526 1 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	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6748200000</a>	Сборочный инструмент
GTIN (EAN)	4050118895339	
Кол.	5 Шт.	

## TC INL THIRD 11

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Запасные части

## 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

## Основные данные для заказа

Тип	SDQ T HANDLE BITHOLDER ...	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">688330000</a>	Сборочный инструмент
GTIN (EAN)	4064675875413	
Кол.	1 Шт.	
Тип	SD BITHOLDER 1/4	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">688338000</a>	Сборочный инструмент
GTIN (EAN)	4064675875420	
Кол.	1 Шт.	

## Шестигранное углубление



Отвертка для винтов с шестигранной головкой, с Т-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 5	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">688330000</a>	Сборочный инструмент, Длина лезвия: 200 mm
GTIN (EAN)	4064675875345	
Кол.	1 Шт.	

Дата создания 13 мая 2024 г. 13:59:00 CEST

Статус каталога 04.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## TC INL THIRD 11

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Запасные части

Тип	SDQ T HANDLE HEX 4	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6883290000</a>	Сборочный инструмент, Длина лезвия: 150 mm
GTIN (EAN)	4064675875338	
Кол.	1 Шт.	
Тип	SDQ T HANDLE HEX 6	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6883310000</a>	Сборочный инструмент, Длина лезвия: 200 mm
GTIN (EAN)	4064675875352	
Кол.	1 Шт.	