

WK 1/4 C6,3 E6,3**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



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

Общие данные заказа

Тип	WK 1/4 C6,3 E6,3
Номер для заказа	9202510000
Исполнение	Бита для отвертки
GTIN (EAN)	4032248501649
Кол.	1 Шт.
Упаковка	прочее

WK 1/4 C6,3 E6,3**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Ширина	160 мм	Ширина (в дюймах)	6,299 inch
Масса нетто	35 g	Диаметр	11 мм

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Классификация

ETIM 6.0	EC002120	ETIM 7.0	EC002120
eClass 9.0	21-04-92-19	eClass 9.1	21-04-04-90
eClass 10.0	21-04-92-19	UNSPSC	27-11-28-14

Сертификаты

Сертификаты

**Загрузки**

Брошюра / каталог	CAT 3 HDC 17/18 EN CAT 6 TOOLS 15/16 EN CAT 5 ENCL 17/18 EN
-------------------	---