

WB IK SL PZ2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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), 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

Исполнение	Бита для отвертки
Номер для заказа	2433240000
Тип	WB IK SL PZ2
GTIN (EAN)	4050118443684
Кол.	1 Шт.

Справочный листок технических данных



WB IK SL PZ2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	75 мм	Высота (в дюймах)	2,953 inch
Глубина	7 мм	Глубина (дюймов)	0,276 inch
Масса нетто	11,7 g	Ширина	7 мм
Ширина (в дюймах)	0,276 inch		

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Технические данные

Описание артикула Сменное лезвие отвертки для винтов с

крестообразным шлицем, изолированное согласно VDE, форма PZ, размер 2

Инструменты для затяжки

Размер	2	Регулировка момента вращения, макс. 5,5 Nm
Форма	Pozidrive	

Классификации

ETIM 6.0	EC002115	ETIM 7.0	EC002115
ECLASS 9.1	21-04-04-90	ECLASS 10.0	21-04-04-90
ECLASS 11.0	21-04-42-03		

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о

соответствии <u>Manufacturer's Declaration - Slim Bits</u>