

STRIPAX 16 ZERT



- Инструменты зачистки с автоматической саморегулировкой
- Для гибких и одножильных проводов
- Идеально подходит для проектирования заводов, железных дорог подвижного состава, ветровой энергетики, робототехники, взрывобезопасности, а также для морского транспорта, офшорной добычи и кораблестроения
- Регулировка длины зачистки с помощью концевого ограничителя
- Автоматическое открытие зажима после зачистки
- Отсутствие разделения отдельных проводов
- Легко приспособляемая для различной толщины изоляции
- Кабели с двойной изоляцией в двух операциях процесса без специальной регулировки
- Удобный саморегулирующийся режущий элемент
- Долгий срок службы
- Оптимизированная эргономичная конструкция

Основные данные для заказа

Версия	Инструменты, Инструмент для снятия изоляции и резки
Заказ №	9918180000
Тип	STRIPAX 16 ZERT
GTIN (EAN)	4032248371662
Кол.	1 Штука

STRIPAX 16 ZERT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	22 mm	Глубина (дюймов)	0.8661 inch
Высота	99 mm	Высота (в дюймах)	3.8976 inch
Ширина	190 mm	Ширина (в дюймах)	7.4803 inch
Масса нетто	200 g		

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Не затронуто
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

Технические данные

Описание артикула	Инструмент для зачистки проводов сечением до 16 мм ²
-------------------	---

Инструменты для снятия изоляции

Тип кабеля	Гибкий и одножильный провод с ПВХ-изоляцией	Поперечное сечение провода (мощность резания)	6 мм ²
Зона снятия изоляции AWG, макс.	6 AWG	Зона снятия изоляции AWG, мин.	10 AWG
Зона снятия изоляции, мин.	6 мм ²	Длина зачистки, макс.	25 mm
Цветовой код	оранжевый	Поперечное сечение соединительного провода, макс.	16 мм ²

Поперечное сечение соединительного провода, мин. 6 мм²

Важное примечание

Сведения об изделии	<ul style="list-style-type: none"> • Инструменты зачистки с автоматической саморегулировкой • Для гибких и одножильных проводов • Идеально подходит для проектирования заводов, железных дорог подвижного состава, ветровой энергетики, робототехники, взрывобезопасности, а также для морского транспорта, офшорной добычи и кораблестроения • Регулировка длины зачистки с помощью концевого ограничителя • Автоматическое открытие зажима после зачистки • Отсутствие разделения отдельных проводов • Легко приспосабливаемая для различной толщины изоляции • Кабели с двойной изоляцией в двух операциях процесса без специальной регулировки • Удобный саморегулирующийся режущий элемент • Долгий срок службы • Оптимизированная эргономичная конструкция
---------------------	---

Классификации

ETIM 8.0	EC002109	ETIM 9.0	EC002109
ETIM 10.0	EC002109	ECLASS 14.0	21-04-37-06
ECLASS 15.0	21-04-37-06		

STRIPAX 16 ZERT

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

www.weidmueller.com

Изображения

Пример использования



STRIPAX 16 ZERT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

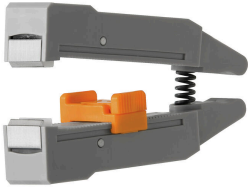
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Принадлежности / запасные части



- Инструменты зачистки с автоматической саморегулировкой
- Для гибких и одножильных проводов
- Идеально подходит для проектирования заводов, железных дорог подвижного состава, ветровой энергетики, робототехники, взрывобезопасности, а также для морского транспорта, офшорной добычи и кораблестроения
- Регулировка длины зачистки с помощью концевого ограничителя
- Автоматическое открытие зажима после зачистки
- Отсутствие разделения отдельных проводов
- Легко приспособляемая для различной толщины изоляции
- Кабели с двойной изоляцией в двух операциях процесса без специальной регулировки
- Удобный саморегулирующийся режущий элемент
- Долгий срок службы
- Оптимизированная эргономичная конструкция

Основные данные для заказа

Тип	ERME 16 ² SPX 4	Версия
Заказ №	1119040000	Аксессуар, Держатель ножа
GTIN (EAN)	4032248948437	
Кол.	1 ST	
Тип	ERTE KLBC SPX 16	Версия
Заказ №	2571490000	Аксессуар, Запасная зажимная губка
GTIN (EAN)	4050118582116	
Кол.	1 ST	