

P BAG XL SET 12



Мастерские и предприятия отдают предпочтение хорошо упорядоченным ассортиментам инструментов. Это позволяет сократить время на поиск и подготовку, а также сэкономить деньги. Weidmüller реализует эти требования в наборах изделий, которые отличаются эффективностью использования, а также высокой функциональностью. Комплекты для обжима наконечников Weidmüller, позволяющие производить резку, снятие изоляции и обжим кабельных наконечников, представляют собой по-настоящему практичный выбор при оснащении производства.

Основные данные для заказа

Версия	Инструменты, Аксессуар
Заказ №	2903530000
Тип	P BAG XL SET 12
GTIN (EAN)	4099986009301
Кол.	1 Штука
Статус поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.
Доступно до	2026-02-28T00:00:00+01:00

Технические данные

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Размеры и массы

Глубина	220 mm	Глубина (дюймов)	8.6614 inch
Высота	60 mm	Высота (в дюймах)	2.3622 inch
Ширина	320 mm	Ширина (в дюймах)	12.5984 inch
Масса нетто	1847.31 g		

Экологическое соответствие изделия

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

Технические данные

Описание артикула	Сумка для инструментов, установленные
-------------------	--

Классификации

ETIM 8.0	EC000149	ETIM 9.0	EC000149
ETIM 10.0	EC000149	ECLASS 14.0	21-04-50-03
ECLASS 15.0	21-04-50-03		

P BAG XL SET 12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

не установлено



Мастерские и предприятия отдают предпочтение хорошо упорядоченным ассортиментам инструментов. Это позволяет сократить время на поиск и подготовку, а также сэкономить деньги. Weidmüller реализует эти требования в наборах изделий, которые отличаются эффективностью использования, а также высокой функциональностью. Комплекты для обжима наконечников Weidmüller, позволяющие производить резку, снятие изоляции и обжим кабельных наконечников, представляют собой по-настоящему практичный выбор при оснащении производства.

Основные данные для заказа

Тип	P BAG BIG	Версия
Заказ №	2576620000	Инструменты, Аксессуар
GTIN (EAN)	4050118650594	
Кол.	1 ST	

Инструменты



- 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	STRIPAX ULTIMATE	Версия
Заказ №	1468880000	Инструменты, Инструмент для снятия изоляции и резки
GTIN (EAN)	4050118274158	
Кол.	1 ST	

P BAG XL SET 12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Инструменты для резки



Режущие инструменты для проводников наружным диаметром до 8, 12, 14 и 22 мм. Особая геометрия лезвия обеспечивает резку медных и алюминиевых проводников без пережата и с минимальным физическим усилием. Режущие инструменты (от KT 8 до KT 22) также поставляются с защитной изоляцией до 1000 В, прошедшей испытания VDE и GS, в соответствии со стандартом EN/ IEC 60900.

Основные данные для заказа

Тип	KT 8	Версия
Заказ №	9002650000	Режущий инструмент, Резак для резки одной рукой
GTIN (EAN)	4008190020163	
Кол.	1 ST	

Отвертка для винтов со шлицем



Отвертка, изолированная согласно VDE, для работ на деталях, находящихся под напряжением до 1000 В AC и 1500 В DC, DIN EN 60900, IEC 900. Безопасность проверена - "GS", поштучный контроль. Лезвие из высоколегированной хромомолибденованадиевой стали, закаленное по всему объему, вороненое.

Основные данные для заказа

Тип	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Версия
Заказ №	2749610000	Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 3.5 mm, Длина лезвия:
GTIN (EAN)	4050118896350	100 mm, Толщина лезвия (A): 0.6 mm
Кол.	1 ST	
Тип	SDIS SLIM 0.8X4.0X100	Версия
Заказ №	2749620000	Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 4 mm, Длина лезвия:
GTIN (EAN)	4050118896367	100 mm, Толщина лезвия (A): 0.8 mm
Кол.	1 ST	

Отвертка для винтов с крестообразным шлицем, тип Phillips



Отвертка, изолированная согласно VDE, для работ на деталях, находящихся под напряжением до 1000 В AC и 1500 В DC, DIN EN 60900, IEC 900. Безопасность проверена - "GS", поштучный контроль. Лезвие из высоколегированной хромомолибденованадиевой стали, закаленное по всему объему, вороненое.

P BAG XL SET 12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

Тип	SDIK SLIM PH2 X 100	Версия
Заказ №	2749660000	Отвертка, Ширина лезвия (B): 2 mm, 100 mm, Толщина лезвия (A):
GTIN (EAN)	4050118896404	2
Кол.	1 ST	
Тип	SDIK SLIM PH1 X 80	Версия
Заказ №	2749650000	Отвертка, Ширина лезвия (B): 1 mm, 80 mm, Толщина лезвия (A): 1
GTIN (EAN)	4050118896398	
Кол.	1 ST	

Пассатижи, изоляция согласно VDE



Работы под напряжением требуют соблюдения специальных директив и использование инструментов, специально предназначенных и испытанных для такого применения. Weidmüller предлагает пользователю полный ассортимент клещей, соответствующий национальным и международным стандартам на методы испытаний. Все клещи изготавливаются и испытываются согласно DIN EN 60900. Благодаря эргономичной конструкции клещи приспособлены к форме ладони. Это обеспечивает оптимальное положение ладони, пальцы не сдавливаются, что в свою очередь не вызывает усталости при работе.

Основные данные для заказа

Тип	KBZ 180	Версия
Заказ №	9046290000	Pliers
GTIN (EAN)	4032248356485	
Кол.	1 ST	

Плоскогубцы для телефонного кабеля, изоляция согласно VDE



Работы под напряжением требуют соблюдения специальных директив и использование инструментов, специально предназначенных и испытанных для такого применения. Weidmüller предлагает пользователю полный ассортимент клещей, соответствующий национальным и международным стандартам на методы испытаний. Все клещи изготавливаются и испытываются согласно DIN EN 60900. Благодаря эргономичной конструкции клещи приспособлены к форме ладони. Это обеспечивает оптимальное положение ладони, пальцы не сдавливаются, что в свою очередь не вызывает усталости при работе.

Основные данные для заказа

Тип	FRZ S 160	Версия
Заказ №	9046370000	Pliers
GTIN (EAN)	4032248357673	
Кол.	1 ST	

P BAG XL SET 12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Индикатор напряжения



При сооружении, обслуживании и ремонте электрических установок и устройств не обойтись без контрольных приборов.

Weidmüller предлагает полный ассортимент контрольных приборов:

от указателей напряжения и токоизмерительных клещей до тестеров штепсельных розеток и тестеров токов утечки. При разработке и проектировании Weidmüller всегда ориентируется на пожелания и опыт пользователей своей продукции, поэтому наши устройства отличаются практичным дизайном и высшей степенью надежности.

Основные данные для заказа

Тип	SD ELEC PRO	Версия
Заказ №	2855000000	Тестеры напряжения, Нет
GTIN (EAN)	4064675530343	
Кол.	1 ST	

Опрессовочный инструмент



Работы под напряжением требуют соблюдения специальных директив и использование инструментов, специально предназначенных и испытанных для такого применения. Weidmüller предлагает пользователю полный ассортимент клещей, соответствующий национальным и международным стандартам на методы испытаний. Все клещи изготавливаются и испытываются согласно DIN EN 60900. Благодаря эргономичной конструкции клещи приспособлены к форме ладони. Это обеспечивает оптимальное положение ладони, пальцы не сдавливаются, что в свою очередь не вызывает усталости при работе.

Основные данные для заказа

Тип	WPZ 250	Версия
Заказ №	2886220000	Клещи для водяных насосов
GTIN (EAN)	4064675855224	
Кол.	1 ST	