

РУЧНЫЕ **ИНСТРУМЕНТЫ**

Klemsan®





ОБЖИМНЫЕ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБЖАТИЯ 6 – **562113**

Поперечное сечение кабеля	0,25-6,0 мм² (AWG 24-10)
Crimping Technic (техника обжатия)	Линейная
Зажимная вставка	Передняя часть
Саморегулировка	Автоматика

Тип зажима/соединителя













- Автоматическая регулировка под сечение кабеля
- Непрерывная точная гофра по всей длине наконечника
- Защемление полного цикла (с отпусканием), гарантирующее полный обжим
- Прекрасно подходит под эргономику ручного инструмента
- Запатентованная технология обжима







ОБЖИМНЫЕ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБЖАТИЯ F 10 R – **562125**

Поперечное сечение кабеля	0,08-10 мм² (28-8 AWG)
Crimping Technic (техника обжатия)	Линейная
Зажимная вставка	Сторона
Саморегулировка	Автоматика

Тип зажима/соединителя













- Обжим наконечников провода с изоляцией или без
- Высокоточные результаты обжима
- Эргономически спроектированные мягкие ручки с нескользящим материалом для удобства работы







ОБЖИМНЫЕ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБЖАТИЯ F 10 L – **562126**

Поперечное сечение кабеля	0,5-10 mm² (20-8 AWG)
Crimping Technic (техника обжатия)	Линейная
Зажимная вставка	Передняя часть

Тип зажима/соединителя













- Автоматическая регулировка под сечение кабеля
- Высокоточный обжим
- Отпускаемое защемление гарантирует полный процесс обжима
- Эргономически спроектированные мягкие ручки с нескользящим материалом для удобства работы







ОБЖИМНЫЕ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБЖАТИЯ N 16 H – **562124**

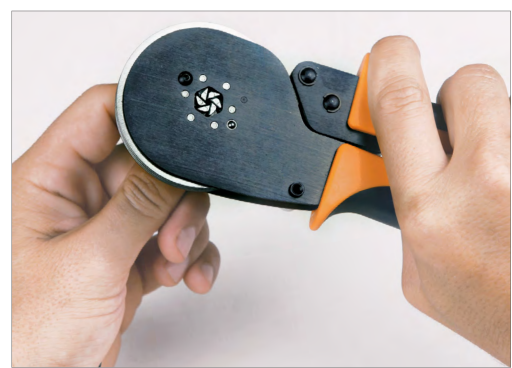
Поперечное сечение кабеля	0,08-16 мм²
Crimping Technic (техника обжатия)	Линейная
Зажимная вставка	Сторона

Тип зажима/соединителя













- Автоматическая регулировка от 0,08 до 16 мм²
- Требуемое усилие руки уменьшено на 30 %
- Шестигранное обжатие
- Отпускаемое защемление гарантирует полный процесс обжима
- Эргономически спроектированные мягкие ручки с нескользящим материалом для удобства работы







ОБЖИМНЫЕИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБЖАТИЯ N 16 L – **562117**

Поперечное сечение кабеля

 $0,14-16,0 \text{ mm}^2$

(26-20; 18-16; 14; 12; 10; 8; 6 AWG)

Тип зажима/соединителя













- Отпускаемое защемление гарантирует полный процесс обжима
- Специально разработанные эргономические ручки предотвращают проскальзывание
- Эргономически спроектированные мягкие ручки с нескользящим материалом для удобства работы







ОБЖИМНЫЕИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБЖАТИЯ N 50 L – **562119**

Поперечное сечение кабеля

10,0-50,0 мм² (8; 6; 4; 2; 1 AWG)

Тип зажима/соединителя













- Отпускаемое защемление гарантирует полный процесс обжима
- Эргономически спроектированные мягкие ручки с нескользящим материалом для удобства работы







ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБЖАТИЯ ІТ 6 S − **562120**

Диапазон обжатия

Красный 0,5-1,0 (20-18 AWG) Синий 1,5-2,5 (16-14 AWG)

Желтый 4,0-6,0 (12-10 AWG)

Тип зажима/соединителя





















- Красные/синие/желтые наконечники кабеля круглого типа DIN, охватывающие наконечники кабеля FASTON, охватываемые наконечники кабеля FASTON, охватываемый зажимы, кабельные соединения
- Эргономически спроектированные мягкие ручки с нескользящим материалом для удобства работы





УСТРОЙСТВА СЪЕМЩИК 16 – **562114** для зачистки КОНЦОВ КАБЕЛЯ



Поперечное сечение кабеля	0,03-16 мм²
Зажимная вставка	Передняя часть







- Зачистка и резка витых и одинарных проводов с ПВХ-изоляцией от 0,03 до 16 мм²
- Саморегулировка для всех сечений с помощью блока POWER PLUS
- Длина регулируемой зачистки 3-21 мм
- Эргономически спроектированные мягкие ручки с нескользящим материалом для удобства работы



КОМПЛЕКТ ЗАПАСНОГО НОЖА – 562127







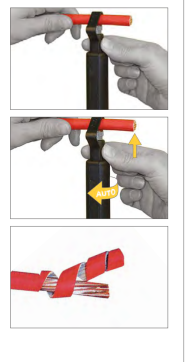




УСТРОЙСТВА ДЛЯ ЗАЧИСТКИ СЪЕМЩИК 28 С – **562123** КОНЦОВ КАБЕЛЯ



Диаметр кабеля	Ø 4,5–29 мм	
----------------	-------------	--





- Зачистка полосного кабеля с использованием запатентованного режима очистки
- Максимальная производительность с наименьшим усилием
- Высокопрочная специальная сталь



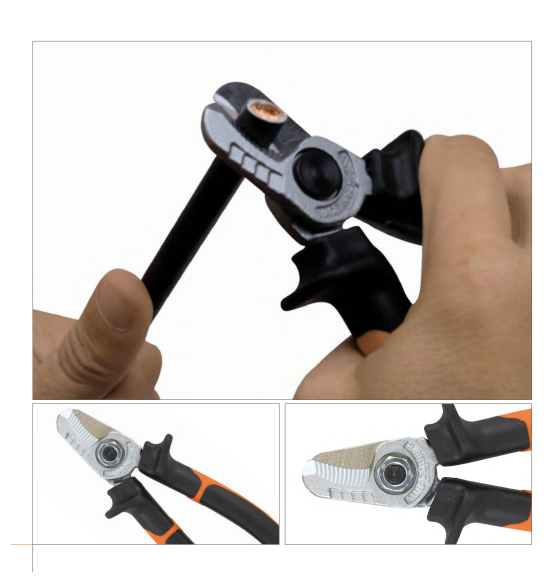


ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РЕЗКИ КАБЕЛЯ



PE3AK 16 – **562110**

 $0.03-70 \text{ mm}^2$ Поперечное сечение кабеля



- Для резки без заусенцев стандартных стальных кабелей
- Широкий диапазон применения от 0,03 до 70 мм²
- Лезвия с зубчатой кромкой
- Незначительное усилие руки
- Мягкие зажимы



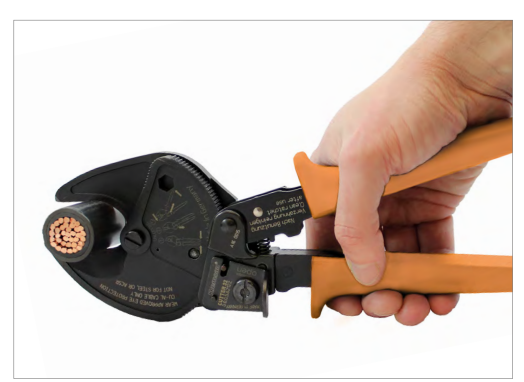


ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РЕЗКИ КАБЕЛЯ



PE3AK 32 – **562122**

Поперечное сечение кабеля Твердый: макс. диаметр 25/15 мм AL/CU макс. диаметр 32 мм или 300 мм^2







- Закаленная специальная сталь
- Фиксирующий рычаг
- Пошаговая резка без заусенцев
- Возможность разблокировки в каждом положении
- Комплект ручного инструмента
- Эргономически спроектированные мягкие ручки с нескользящим материалом для удобства работы





РУЧНОГО **ИНСТРУМЕНТА** СЪЕМЩИК 16 – **562114**



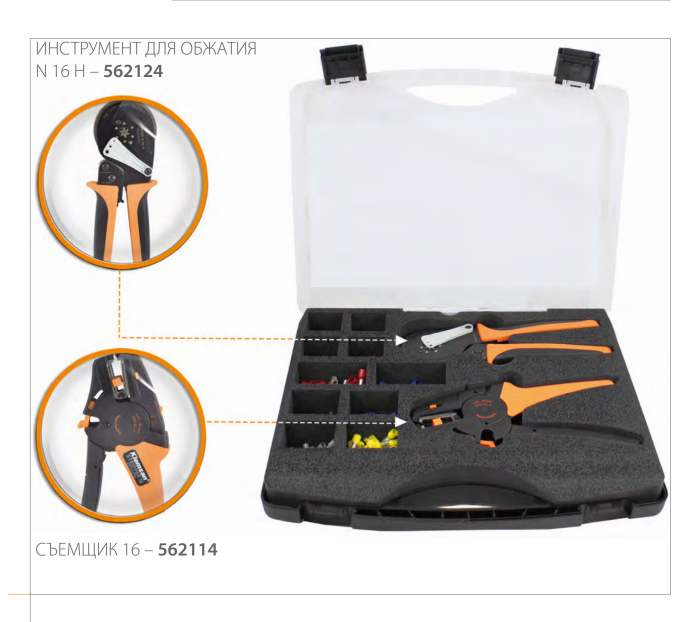
КОМПЛЕКТ ДЛЯ ЗАЧИСТКИ И ОБЖАТИЯ 1 –

562128

Поперечное сечение кабеля	0,03-16 мм ²
Зажимная вставка	Передняя часть

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБЖАТИЯ N 16 H – **562124**

Поперечное сечение кабеля	0,08-16 mm ²
Crimping Technic (техника обжатия)	Линейная
Зажимная вставка	Сторона







РУЧНЫЕ **ИНСТРУМЕНТЫ** ОБРЕЗКИ КАБЕЛЬНОГО **КАНАЛА**

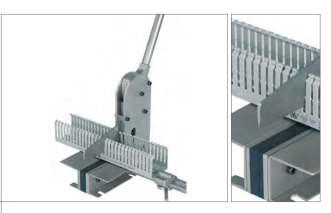




- Резка без заусенцев кабельных каналов и покрытий кабельных каналов
- Опции с прямым резом или резом под углом 45°
- Равномерное распространение силы по всем лезвиям помогает однородной резке
- Резка шириной до 100 мм
- Резка покрытия
- Резка без заусенцев
- Не затупляющийся нож
- Руководство по регулировке длины
- Резка шириной до 125 мм



Тип резки	Прямая
Макс. ширина	125 мм
Регулировка длины	100 см

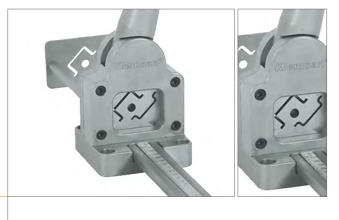


инструмент для РЕЗКИ РЕЙКИ



500650

Толщина реза	1,5 мм
Режущая способ- ность	7,5x35 мм 15x35 мм Тіј Ø 8 мм
Регули- ровка длины	100 см



- 3 различных паза для резки
- Чистый рез
- Резка без потерь
- Не затупляющийся нож
- Руководство по регулировке длины





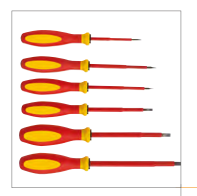


ОТВЕРТКИ НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ **ОТВЕРТКИ**



Заказ №	Тип	Описание
560 010	KT1	2,5х75 – плоская
560 020	KT2	3,0х100 – плоская
560 030	KT3	3,5х100 – плоская
560 040	KT4	4,0х125 – плоская
560 050	KT5	5,5х150 – плоская
560 060	KT6	6,5х200 – плоская

ИЗОЛИРОВАННЫЕ ОТВЕРТКИ



Заказ №	Тип	Описание
561 010	IKT 1	2,5х75 – плоская
561 020	IKT 2	3,0х100 – плоская
561 030	IKT 3	3,5х100 – плоская
561 040	IKT 4	4,0х125 – плоская
561 050	IKT 5	5,5х150 – плоская
561 060	IKT 6	6,5х200 – плоская



ТЕСТЕР ЭЛЕКТРОСЕТИ



Заказ №	Тип	Описание
561 110	KK 1	140 мм
561 120	KK 2	180 мм





Kemalpaşa Yolu 3. km 35170 Измир/ТУРЦИЯ Тел.: +90 232 877 08 00 Факс: +90 232 877 08 06

Главный офис продаж

Maslak Mah. Ahi Evran Cad. Ata Center İş Merkezi No: 9 Kat: 4 Maslak, Sarıyer — Стамбул/ТУРЦИЯ Тел.: +90 212 222 52 00 Факс: +90 212 222 66 55

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА КОМПАНИИ



141400, Химки, ул. Заводская 2 — Москва Тел.: +7 495 644 02 21



525 N. Tryon St.Suite 1600 Charlotte, NC 28202 Ten.: +1 980 226 06 88



Rm. 1707, No. 218, Hengfeng Road, Morden Traffic Business Building, Zhabei District, Шанхай. 200070 Тел.: +86 21 62260338 Факс: +86 21 62263983



Z Building Z 57 Saif Zone, Sharjah Ten.:+971 6 - 557 37 10 Mo6. тел.: +971 56 - 760 28 37



Ukraine (Украина)

6 – 8A, Yaroslava Ivashkevicha Str. Office 7 – 8 04074, Kiev (Киев) Тел.: +380 637 217 185



Моб. тел.: +57 304 427 73 59





№ 592 – 594 Corner of Aghabalazadeh St. South Kargar Ave. Тегеран Тел.: +9821 55425407-9 Факс: +9821 55425407-9





293475616075826576000001

6.6.4.2.2.00249 EL ALETLERI BROSUR EN