



## Инструмент для снятия изоляции с проводов



### WS-01A (KBT)

портативный ручной стриппер с функцией резки

- 2 в 1:
  - снятие изоляции и резка проводов сечением 0,25–4,0 мм<sup>2</sup>
- V-образные прецизионно заточенные режущие кромки, настраиваемые на нужный типоразмер
- Поворотная шкала, регулирующая величину зазора режущих кромок
- Качественная инструментальная сталь
- Двухслойные нескользящие рукоятки выполнены по технологии «окунация»
- Возвратная пружина
- Блокиратор рукояток
- Вес: 70 г                      Длина: 130 мм



### WS-01C (KBT)

многофункциональный ручной стриппер

- 5 в 1:
  - снятие изоляции и резка проводов сечением 0,5–4,0 мм<sup>2</sup>
  - резка винтов с резьбой М3, М4
  - пассатижи
  - отверстия для формирования петель
- Шестипозиционные прецизионно заточенные режущие кромки. Твердость HRC 60
- Качественная инструментальная сталь
- Двухслойные нескользящие рукоятки выполнены по технологии «окунация»
- Эргономичная изогнутая рукоятка обеспечивает комфортную работу
- Возвратная пружина
- Блокиратор рукояток
- Вес: 145 г                      Длина: 180 мм



### WS-01D (KBT)

многофункциональный ручной стриппер из нержавеющей стали

- 6 в 1:
  - снятие изоляции и резка проводов сечением 0,5–6,0 мм<sup>2</sup>
  - резка винтов М2,5, М3, М3,5, М4, М5
  - опрессовка наконечников сечением 0,5–6 мм<sup>2</sup> и коаксиальных разъемов
  - пассатижи
  - отверстия для формирования петель
- Семипозиционные прецизионно заточенные лезвия для снятия изоляции
- Материал корпуса: нержавеющая сталь
- Эргономичные двухкомпонентные рукоятки
- Вес: 160 г
- Длина: 210 мм



## Автоматический инструмент для снятия изоляции с проводов

### WS-05 (KBT)

ручной многофункциональный стриппер-отвертка с индикатором напряжения

- 6 в 1:
  - снятие изоляции с проводов сечением 0,5–6,0 мм<sup>2</sup>
  - снятие оболочки с круглых кабелей Ø 8–13 мм
  - зачистка коаксиальных кабелей RG-6, SAT
  - резка проводов Ø до 9 мм
  - индикатор напряжения 110/230 В
  - 2 двухсторонние намагниченные отвертки из хром-молибденовой стали
- Шкала для определения длины снятия изоляции
- Ограничитель длины для разделки круглых кабелей
- Разделка круглых кабелей:
  - NYM от 2x1,5 до 5x2,5 мм<sup>2</sup>
  - ПВС от 2x0,75 до 5x2,5 мм<sup>2</sup>
  - МКЭШ от 2x0,5 до 14x0,75 мм<sup>2</sup>
  - ПВ/АПВ от 10 до 70 мм<sup>2</sup>
- Двухсторонние отвертки (позидрив/шлиц):
 

⊕ PZ-1	⊖ 3,5x0,6
⊕ PZ-2	⊖ 4,0x0,8
- Прецизионная заточка лезвий
- Лезвия изготовлены из качественной инструментальной стали. Твердость HRC 60...64
- Эргономичная двухкомпонентная раскрывающаяся рукоятка со вставками из термопластезины и замком-фиксатором
- Вес: 145 г
- Длина: 200 мм



### WS-08 (KBT)

автоматический стриппер с модулем «CutPro», облегченная модель

- 3 в 1:
  - снятие изоляции с проводов 0,2–6,0 мм<sup>2</sup>
  - снятие оболочки с двухжильных плоских проводов
  - резка проводов сечением до 6,0 мм<sup>2</sup>
- В отличие от моделей WS-04 и WS-07, инструмент обладает усовершенствованной функцией резки. Встроенный модуль «CutPro» для резки проводов. Профессиональные лезвия вместо заточенного участка на металлическом корпусе
- Легче и компактнее традиционных моделей
- Направляющая для защиты инструмента от разбалтывания
- Металлическая рамка корпуса
- Нескользящие двухкомпонентные рукоятки со вставками из мягкой термопластезины
- Две встроенные возвратные пружины
- Вес: 245 г                      Длина: 195 мм



“Функциональный минимализм.  
Только снятие изоляции и резка  
с модулем «CutPro».”

