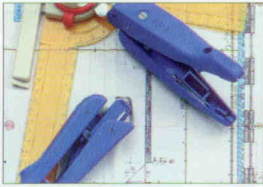




безопасность инструментов WEICON
подтверждена в системе технической
сертификации RW TÜV



Снятие оболочки кабеля и изоляции провода с помощью одного инструмента Duo-Stripper № 200 (арт.№ 51000200)



Снятие оболочки кабеля:

- Для всех обычных кабелей круглого сечения диаметром в диапазоне 4-28мм.
- Бесступенчатая регулировка глубины реза материала оболочки.
- Прижимная скоба переставляется с помощью фиксирующего винта либо в положение, соответствующее диапазону диаметров кабеля 4-16 мм, либо в положение, соответствующее диапазону 16-28 мм.
- Внутри корпуса инструмента имеется резервное лезвие для резки оболочки кабеля.

Снятие изоляции проводов:

- Для проводов с гибкими и сплошными жилами сечением 0,5-6,0 кв.мм.
- Встроенная шкала измерения длины снимаемой изоляции.
- Конструкция инструмента обеспечивает автоматическую адаптацию для быстрого снятия изоляции проводов с любым сечением жилы из указанного диапазона.



Инструмент
Duo-Stripper №200

Универсальный инструмент для снятия оболочки кабеля и изоляции провода Multi-Stripper № 400 (арт.№ 51000400)

Встроенный резак, поперечная и продольная резка оболочки, снятие изоляции проводов.

Снятие оболочки кабеля:

- Два узла для надрезания оболочки. Удобен для поперечной и продольной резки оболочки кабелей в местах с затрудненным доступом - в разветвительных коробках, в распределительных шкафах и т.д..
- Для круглых кабелей диаметром 8 - 13 мм (например, NYM от 3x1,5 кв.мм до 5x2,5 кв.мм).

Снятие изоляции проводов:

- Для всех проводов с гибкими и сплошными жилами с сечениями 0,5 / 0,75 / 1,5 / 2,5 / 4,0 / 6,0 кв.мм.

Резка:

- Для проводов с жилами сечением до 6,0 кв.мм (для сплошных - до 4,0 кв.мм).
Безопасное резание - интегрированный резак имеет ограничение расхода режущих кромок.



Инструмент
Multi-Stripper №400



Инструмент
Mini-Duo №150

Инструмент для снятия изоляции и резки проводов Mini-Duo № 150 (арт.№ 51000150)

- Автоматически адаптируемый для снятия изоляции проводов с любым сечением жилы в диапазоне 0,5-6,0 кв.мм.
- Встроенная шкала измерения длины снимаемой изоляции от 8 до 20 мм.
- Встроенный резак для гибких проводов с сечением жилы до 6,0 кв.мм (для сплошной жилы - до 4,0 кв.мм).

Инструмент для снятия изоляции № 100 (арт.№ 51000100)

- Универсальный инструмент для работы с круглым кабелем: снятие внешней оболочки кабеля и снятие изоляции жилы. Может использоваться для работы с коаксиальным кабелем.
- Два узла для надрезания оболочки. Удобен для поперечной и продольной резки оболочки кабелей в местах с затрудненным доступом - в разветвительных коробках, в распределительных шкафах и т.д..
- Оптимальные параметры: внешняя оболочка кабелей диаметром 4-13 мм, изоляция проводов с сечением жилы 0,5-16 кв.мм, коаксиальный кабель диаметром 4-8 мм.



Инструмент №100

Кабельный нож плужкового типа H.D. № 1000 (арт.№ 51001000)

- Для снятия оболочки кабеля с толстой изоляцией и срезания отдельных слоев изоляции на кабелях с многослойной изоляцией.
- Кончик лезвия ножа имеет специальную плужковую насадку, ограничивающую глубину реза изоляционной оболочки, что исключает повреждение внутренних слоев изоляции и проводников.
- Электроизолированное исполнение рукоятки инструмента VDE до 1000В.



Кабельный нож №1000

Внимание! Работа инструментами для снятия изоляции WEICON может производиться только на кабелях и проводах со снятым напряжением!
Исключение составляет только кабельный плужковый нож H.D. №1000, имеющий электроизолированное исполнение до 1000 В.