

Монтажный инструмент

Fluke Networks предлагает широкий выбор монтажного инструмента. Создан для ускорения процесса инсталляции и получения удовольствия от работы.



Fluke Networks предлагает самые надежные наборы монтажного инструмента на рынке, каждый спроектирован для ускорения работ по инсталляции сети. У нас есть все необходимые инструменты, который вам понадобится для инсталляции высокопроизводительных сетей по передаче данных, видео и голоса. JackRapid Termination Tool экономит время и увеличивает точность монтажа благодаря одновременной разделке и мгновенной заделки всех проводников одним нажатием на рукоятку. Наборы Pro-Tool сочетают в себе профессиональные инструменты необходимые для обрезки, разделки, зачистки и подключения телефонных линий и линий передачи данных к модулю или кроссу. Наш всемирно известный монтажный инструмент с набором взаимозаменяемых лезвий предоставляют высокое качество и точность заделки за одно нажатие. Набор инструмента для телефонистов предлагает все необходимые телекоммуникационные инструменты и оборудование для технического обслуживания телефонных линий в одном надежном кейсе.



▶▶ Инструмент JackRapid™

JackRapid — инновационный инструмент для заделки разъемов, обеспечивающий максимальную экономию времени. Этот инструмент позволяет проводить концевую заделку всех проводов и обрезать излишки одновременно, одним нажатием на ручку. В семь раз быстрее, чем традиционные средства. Вам гарантированы аккуратная заделка и чистая, аккуратная обрезка проводников, а уменьшение количества выполняемых операций снижает усталость рук и повышает производительность.



- Сокращение времени на установку, простота в использовании, заделка и удаление излишков одновременно, экономия до двух минут с каждого разъёма!
- Точная и аккуратная обрезка и заделка, больше никаких испорченных разъемов
- Эргономичный дизайн позволяет выполнять множество операций, уменьшая усталость
- Дизайн инструмента облегчает удобство установки разъемов вблизи от стены
- Сменные лезвия позволяет использовать JackRapid с различными типами модулей

Аккуратная и чистая заделка с помощью JackRapid.



1. Удалите изоляцию кабеля с помощью стандартного или встроенного инструмента для зачистки кабеля.



2. Определите схему разводки. Снимите изоляцию со всех проводников.



3. Вставьте модуль в JackRapid передним концом вперед, направляя IDC-контакты в сторону лезвий инструмента.



4. Удостоверьтесь, что разъем полностью и надежно установлен в зажим, IDC-контактами в сторону лезвий.



5. Нажмите на рукоятку до упора и, прежде чем отпустить, удалите лишние провода.



6. Провода будут установлены и обрезаны для обеспечения надежной заделки.

Модель	Описание
JR-LEV-1	Инструмент для заделки кабеля JackRapid (для разъемов Leviton 41106, 41108, 5G108)
JR-LEV-1-H	Сменная головка с лезвиями JackRapid (Leviton 41106, 41108, 5G108)
JR-SYS-UNI-1	Инструмент для заделки кабеля JackRapid (Systimax MPS100E, C5, M1BH и Uniprise UNJ600/500/300)
JR-SYS-UNI-1-H	Сменная головка с лезвиями JackRapid (Systimax MPS100E, C5, M1BH и Uniprise UNJ600/500/300)
JR-LEV-2	Инструмент для заделки кабеля JackRapid (для разъемов Leviton 61110, 5G110, 6110G)
JR-LEV-2-H	Сменная головка с лезвиями JackRapid (для разъемов Leviton 61110, 5G110, 6110G)
JR-SYS-2	Инструмент для заделки кабеля JackRapid (для Systimax MGS400, MGS500, MFP420, MFP520)
JR-SYS-2-H	Сменная головка с лезвиями JackRapid (для разъемов Systimax MGS400, MGS500, MFP420, MFP520)
JR-ORT-2	Инструмент для заделки кабеля JackRapid (для разъемов Ortronics TJ5E00, TJ600, TJ610)
JR-ORT-2-H	Сменная головка с лезвиями JackRapid (для разъемов Ortronics TJ5E00, TJ600, TJ610)
JR-ADC-2	Инструмент для заделки кабеля JackRapid (для ADC KM8, Copper Ten®)
JR-ADC-2-H	Сменная головка с лезвиями JackRapid (для ADC KM8, Copper Ten®)
JR-ERGOHANDLE	Эргономичная ручка JackRapid



▶▶ Ударный инструмент D914™S

В D914S наибольшая эргономичность обеспечивается благодаря специальному резиновому покрытию, за счёт чего инструмент не скользит в руке и поглощает часть энергии отдачи. Наряду с ударным механизмом имеет и крутящий момент, а также регулируемую силу удара.

- Стандарт качества и пожизненная гарантия
- Крючок для удаления остатков кабеля встроен в корпус
- Регулировка силы удара — слабая для диаметра жилы AWG 24/26 и сильная для AWG 22
- Сменная насадка — отвертка



▶▶ Ударный инструмент D914™

D914 сочетает в себе возможности ударного и крутящего механизмов, в рукоятке ножа имеется крючок и отсек для хранения ножей, поставляется с лезвиями EverSharp 66/110.

- Чистая и аккуратная заделка кабеля
- Стандарт качества и пожизненная гарантия
- Крючок для удаления остатков кабеля встроен в корпус
- Регулировка силы удара — слабая для диаметра жилы AWG 24/26 и сильная для AWG 22
- Сменная насадка — отвертка



▶▶ Ударный инструмент D814™

D814 уровня Deluxe, выполняет все основные операции, поставляется в комплекте с лезвием 66/110 типа. Имеет регулировку силы удара. Автоматический пружинный механизм позволяет производить как заделку проводников, так последующее обрезание излишков.

- Стандарт качества и пожизненная гарантия
- Работает со всеми типами сменных лезвий
- Легкий и простой в эксплуатации
- Регулировка силы удара — слабая для диаметра жилы AWG 24/26 и сильная для AWG 22



▶▶ Ударный инструмент D-Impactor™

Инструмент для одновременной расшивки до пяти пар в 110 кросс. Инструмент позволяет повысить производительность и облегчить расшивку медного кабеля.

- Двустороннее лезвие позволяет осуществлять как простую расшивку, так и расшивку с обрезкой жилы, не вызывая при этом коротких замыканий.
- Автоматический возвратный механизм обеспечивает простоту в использовании
- Меньшее количество движущихся частей обеспечивает плавность работы, снижая дискомфорт
- Единая конструкция рабочего лезвия для всех 5-и пар
- Пожизненная гарантия.

Модель	Описание
10061000	Ударный инструмент D914S
10061100	D914S с лезвием EverSharp 66
10061110	D914S с лезвием EverSharp 110 и EverSharp 66
10061501	D914S с лезвием EverSharp 110 и EverSharp 66 и запасным лезвием
10061503	D914S с лезвием BIX и EverSharp 66/110 с обрезкой
10061810	D914S с лезвием EverSharp 66/110 с обрезкой

Модель	Описание
10051000	Ударный инструмент D914
10051100	D914 с лезвием EverSharp 66
10051110	D914 с лезвием EverSharp 110
10051120	D914 с лезвием EverSharp 110 и EverSharp 66
10051501	D914 с лезвием EverSharp 110 и EverSharp 66 и запасным лезвием

Модель	Описание
10054000	Ударный инструмент D814
10055000	D814 с лезвием EverSharp 66
10055110	D814 с лезвием EverSharp 110
10055200	D814 с лезвием EverSharp 110 и EverSharp 66
10055501	D814 с лезвием EverSharp 110 и EverSharp 66 и запасным лезвием
10055503	D814 с лезвием BIX и EverSharp 66/110 с обрезкой

Модель	Описание
10059000	D-Impactor
10059030	Сменное лезвие D-Impactor



▶▶ Лезвия EverSharp™

Fluke Networks предлагает три вида лезвий EverSharp. Для кроссов IDC 66/110 с обрезкой проводников при их заделке, а так же специализированные лезвия для работы с 110 и 66 типом IDC контактов. Благодаря специальной обработке металла лезвия служат существенно дольше. Эти сменные лезвия адаптированы для работы с ножами D914S, D914 и D814.

Модель	Описание
10056500	Лезвие EverSharp 66
10176500	Лезвие EverSharp 110
10178600	Лезвие EverSharp 110/66 с обрезкой

▶▶ Футляр для лезвий



Этот уникальный футляр для хранения целого арсенала сменных лезвий и насадок позволяет держать всё необходимое под рукой, избежать потери или повреждение в случае падения. За счёт своего компактного размера, футляр легко разместить не только на ремне, но даже в кармане брюк или рубашки.

Модель	Описание
10979003	Набор лезвий 66
10979004	Набор лезвий 110
10979002	Футляр для лезвий

▶▶ Лезвия

Fluke Networks повышает универсальность и гибкость в линейке монтажного инструмента и предлагает широкий спектр сменных лезвий и дополнительных насадок, которые позволяют одним инструментом выполнять несколько функций. С нашим высокотехнологичным комплектом лезвий EverSharp, а также уникальным футляром вы всегда будете иметь под рукой всё необходимое для быстрого и качественного выполнения работы.

10056000	10056003	10057000	10176000	10436001	10465001
лезвие 66 тип	удлиненное лезвие 8762D — 66 типа	лезвие 630 тип	лезвие 110 тип	кern	лезвие 3M System D
10056225 лезвия 66 типа (упаковка 100 шт)			10176225 лезвия 110 типа, (упаковка 100шт)		

10645001	10565000	10565110	10665000	10051200	10051300
шило	лезвие для Krone	лезвие для Krone/110 с обрезкой	лезвие для VIX с обрезкой	отвёртка под крест и шлиц (только для моделей D914 и D914S)	переходник для сменных головок

►► Наборы инструмента Pro-Tool™

Полный набор профессиональных инструментов, которые вам необходимо иметь для обрезки, удаления изоляции, зачистки и монтажа компьютерных и телефонных сетей. Компактно сгруппированные вместе, в удобном специальном пластиковом чехле для ношения на поясе, инструменты всегда останутся на своём месте, даже если вы окажетесь вверх ногами.

- Все комплекты включают в себя эргономичный пластиковый чехол для удобного ношения на поясе
- Ударные инструменты D914 и D814 для правильной и надёжной набивки кроссов
- Простой и удобный в использовании кольцевой кабельный стриппер для работы с большинством видов кабеля
- Обрезка, зачистка и удаление внешней изоляции с помощью надёжных, безопасных и удобных диэлектрических ножниц.

►► Описание наборов



Набор IS60 Pro-Tool

- Ударный инструмент D914S
- Ножницы D-Snips
- Стриппер
- Фонарик Mini Maglite®
- Чехол для инструмента на пояс
- Лезвие EverSharp 66/110 с обрезкой



Набор IS25 Pro-Tool

- Ножницы D-Snips
- Нож для разделки кабеля
- Фонарик Mini Maglite®
- Чехол для инструмента на пояс



Набор IS50 Pro-Tool

- Ударный инструмент D914S
- Ножницы D-Snips
- Стриппер
- Чехол для инструмента на пояс
- Лезвие EverSharp 66/110 с обрезкой



Набор IS15 Pro-Tool

- Ножницы D-Snips
- Нож для разделки кабеля
- Чехол для инструмента на пояс



Набор IS40 Pro-Tool

- Ударный инструмент D814
- Ножницы D-Snips
- Стриппер
- Чехол для инструмента на пояс
- Лезвие EverSharp 66/110 с обрезкой
- Инструмент Probe Pic

Модель	Описание
11291000	Набор IS40 Pro-Tool
11291400	Чехол к IS40
11292000	Набор IS50 Pro-Tool
11292400	Чехол к IS50
11293000	Набор IS60 Pro-Tool
11293400	Чехол к IS60
11295000	Набор IS25 Pro-Tool
11295400	Чехол к IS25
11296000	Набор IS15 Pro-Tool
11296400	Чехол к IS15

►► Наборы для телефонистов

Fluke Networks представляет наборы, которые включают в себя необходимый инструмент для обслуживания телефонных кабельных линий. Комплекты включают в себя ударный инструмент D814, кабельный стриппер, инструмент Probe Pic, ножницы D-Snips, стандартный 4-х контактный адаптер с вилкой RJ-11 и лезвие EverSharp 66/110 с обрезкой, а также удобную сумку для хранения и транспортировки.

- Возможность выбора между тестовой телефонной трубкой TS® 30 или комплектом для трассировки кабеля Pro3000
- Ударный инструмент D814 для надёжной и качественной расшивки кабеля на кросс.
- Лезвие EverSharp 66/110 с обрезкой кабеля обеспечит гибкость и удобство
- Стриппер для удаления изоляции, подходит для работы со многими видами кабеля.
- Инструмент Probe Pic для поиска свободных или поврежденных контактов
- Быстрое и безопасное отрезание проводников и кабелей при помощи удобных ножниц
- Адаптер подключения к гнезду RJ-11 с 4-мя контактами подключения, для быстрой и удобной проверки.
- Удобная мягкая сумка для хранения и транспортировки

►► Описание наборов

Набор телефониста — 1

- Тестовая трубка TS®30
- Ударный инструмент D814
- Лезвие EverSharp 66/110 с обрезкой
- Ножницы D-Snips
- Стриппер
- Стандартный 4-х контактный адаптер
- Инструмент Probe pic



Набор телефониста — 2

- Комплект Pro3000
- Ударный инструмент D814
- Лезвие EverSharp 66/110 с обрезкой
- Ножницы D-Snips
- Стриппер
- Стандартный 4-х контактный адаптер
- Инструмент Probe pic



Модель	Описание
11290000	Набор телефониста — 1 (с трубкой TS®30)
11289000	Набор телефониста — 2 (с Pro3000)
11289400	Мягкая сумка



▶▶ Пресс-клещи для обжима кабеля

Инструмент, который по праву можно считать всё в одном, имеет множество рабочих органов, предназначен для обжима разъемов RJ-45 на 8 контактов, RJ-11 и RJ-12 на 4 и 6 контактов.

- Встроенный стриппер и нож для обрезки кабеля

Модель	Описание
11212530	Пресс-клещи



▶▶ Нож для разделки кабеля

Нож является идеальным инструментом для разделки оболочки кабеля. Оснащён удобной рукояткой для комфортного и безопасного использования, а лезвие ножа, выполненное из высококачественной стали, обеспечит длительную работу, сохраняя при этом великолепные режущие свойства.

- Короткое лезвие для увеличения усилия
- Прочная износостойкая сталь
- Противоскользкая поверхность рукоятки
- Работа с любыми типами изоляции

Модель	Описание
44400000	Нож для разделки кабеля



▶▶ Ножницы D-Snips™

Fluke Networks представляет эргономичные ножницы D-Snips. Это уникальное решение, которое благодаря особой конструкции рукоятки обеспечивает комфортное и безопасное использование, а также увеличение силы сжатия в 1,5 раза.

- Эргономичный дизайн, облегчающий требуемое усилие в 1,5 раза
- Высококачественная стальная конструкция для продолжительной и надёжной работы
- Шлифовочная поверхность на обоих лезвиях для зачистки поверхностей
- Клиновидные пазы для снятия изоляции с проводников, калиброванные под Ø 0,4 и 0,9 мм
- Зубчатая насечка на обоих лезвиях позволяет легко разрезать одножильные и многожильные кабели AWG 12 и 16
- Поверхность рукоятки обеспечивает комфортное использование и препятствует выскальзыванию

Модель	Описание
44300000	Ножницы D-Snips



▶▶ Ножницы

Ножницы имеют специальную поверхность на обеих сторонах лезвий при помощи которых вы легко можете зачищать поверхность, используя их как напильник. Клиновидные пазы для снятия изоляции с проводников, калиброванные под Ø 0,4 и 0,9 мм. Ножницы выполнены из высококачественной закалённой стали — эти ножницы необходимо иметь в вашей сумке для инструмента.

- Высококачественная закалённая сталь, обеспечит прочность и долговечность
- Шлифовочная поверхность на обоих лезвиях для зачистки поверхностей
- Клиновидные пазы для снятия изоляции с проводников, калиброванные под Ø 0,4 и 0,9 мм
- Легко разрезают одножильные и многожильные кабели AWG 12 и 16.
- Насечки на рабочей поверхности лезвий препятствуют соскальзыванию при резке кабеля

Модель	Описание
44500000	Ножницы



▶▶ Стриппер для кабеля

Предлагаем стрипперы для работы с круглым кабелем; с двумя калиброванными пазами для зачистки жил AWG 22/24; комбинированный с 2-мя и 3-мя уровнями для коаксиального кабеля RG58/59. Комбинированный стриппер легко справляется с удалением оболочек из Teflon® диаметром от 2 до 12,5 мм, что позволяет работать оптическим, медным и коаксиальным кабелем, а также с кабелем от 25-100 пар.

- Широкая линейка стрипперов для кабеля
- Стрипперы для любого круглого кабеля
- Стрипперы для коаксиального кабеля с несколькими уровнями

Модель	Описание
11230002	Стриппер для круглого кабеля
44210013	Стриппер с обрезкой для кабеля AWG 22/24
44200013	Стриппер для кабеля AWG 22/24
11231257	Стриппер для коаксиального кабеля, 2 уровня
11231255	Стриппер для коаксиального кабеля, 2 и 3 уровня



▶▶ Пассатижи Need-L-Lock™

Need-L-Lock являются запатентованным решением, позволяющим объединить в себе сразу 4 инструмента. Благодаря этому вам не придётся носить на поясе множество инструмента. Встроенные пресс-клещи для обжима соединительных муфт Scotch-Lok (UR/UY/UG) гарантируют качественное соединение за счёт специально адаптированного обжимного отверстия. Круглогубцы идеально подойдут для выполнения самых тонких работ. Встроенные бокорезы успешно справятся с перекусыванием кабеля, а калиброванное отверстие подойдёт в качестве стриппера. Высококачественная сталь обеспечит длительную и надёжную работу, а прорезиненная ручка — комфортное использование.

Модель	Описание
11294000	Пассатижи Need-L-Lock



▶▶ Инструмент Probe Pic

Удобный безопасный инструмент для проверки качества соединений проводников. Его компактный размер и эргономика позволяет осуществлять не только проверку качества заделки проводников, но и выполнять перегруппировку проводников в труднодоступных местах, без опасения повредить или получить поражение электрическим током.

- Трассировка и выбор требуемого провода, удаление остатков изоляции или проводников из контактов
- Проверка качество соединения
- Компактный размер

Модель	Описание
44600000	Инструмент Probe pic



▶▶ Гаечный ключ

Специализированный гаечный ключ для быстрого доступа к телефонным коробкам. Обеспечивает быстрое откручивание гаек на телефонных коробках и встроенных контактных площадках.

- Шестигранные головки (7/16 и 3/8 дюйма)
- Высокая прочность и стойкость к износу
- Способны выдержать высокий крутящий момент
- Доступны две модели со встроенным в ручки стриппером (AWG 22 или 24)

Модель	Описание
44007000	Гаечный ключ
44507003	Гаечный ключ со стриппером AWG 22
44507004	Гаечный ключ со стриппером AWG 24

►► Инструмент для работы с кабелем — выполняйте работу быстро и аккуратно

Прежде чем браться за работу по тестированию кабельной системы, важно помнить, что качественный монтаж кабельной системы не может обойтись без использования качественных инструментальных средств. Зачастую наличие правильного инструмента может иметь существенное значение. Чтобы аккуратно обрезать и зачистить кабель, а также для быстрого подключения проводников кабеля к блокам IDC контактов, вам необходимо иметь качественный ударный инструмент для заделки кабеля, стриппер и хорошие ножницы. Удобный специализированный чехол на пояс ремня обеспечит удобство в работе и обеспечит доступность инструмента для выполнения работы.



Ударный инструмент

Основная задача ударного инструмента для разделки кабеля — это обеспечение надежного контакта проводников кабеля при его подключении к кроссу или модулю в розетке или коммутационной панели. Так каждый из проводников должен быть с силой забит в блок IDC контактов. В корпусе инструмента встроена пружина, которая сжимается под воздействием усилия руки, приложенного к рукоятке. Как только пружина достигает полного сжатия, она автоматически срабатывает, и сила удара передается лезвию, которое в свою очередь и забивает проводник в IDC контакт с требуемым усилием.

Большинство ударных инструментов для разделки кабеля оснащены сразу несколькими сменными лезвиями. Это обеспечивает удобство и быструю адаптацию к работе с требуемым типом IDC контактов. Некоторые модели сменных лезвий предусмотрена возможность обрезки кабеля, т.е. у них имеется режущая кромка с одной стороны для обрезания излишков проводников, заделанных в контакте, другие же требуют использование отдельного инструмента для данных целей. Кроме этого имеются модели с прорезиненной рукояткой. Это обеспечивает более уверенное и приятное удержание инструмента в руке, а также поглощает часть ударной энергии!



Стриппер для кабеля

Стриппер для кабеля с регулятором глубины прорезания гарантирует быстрое и простое удаление внешней изоляции как на экранированном, так и неэкранированном многопарном кабеле с круглой оболочкой диаметром от 2 до 12,5 мм. Нож с регулировкой по глубине, а также встроенная трёх-сантиметровая линейка гарантирует стабильную повторяемость результатов и улучшает качество работы. Используя альтернативные методы, такие, как карманный нож или ножницы, легко допустить ошибку, при которой будет удалено большее количество кабеля или проводники кабеля могут получить повреждения.



Ножницы

Профессиональные ножницы имеют важное значение для быстрой, чистой и безопасной работы, если вам необходимо укоротить кабель или проводник по длине. Уникальная эргономичность рукоятки ножниц позволяет обеспечить не только удобное положение в руке, но и увеличивает усилие сдавливания в 1,5 раза, тем самым уменьшая физическую нагрузку и снижая усталость рук. Вооружившись ударным инструментом, стриппером и профессиональными ножницами, вы будете всегда готовы качественно и аккуратно установить кабельную систему. А удобный чехол обеспечит доступность инструмента и сэкономит время.

