


Наименование:	Набор инструментов для монтажа оптического кабеля НИМ-25-S (в сумке)	
Артикул:	НИМ-25-S	
Тип изделия:	Инструмент ручной в наборах	
Страна сборки:	Россия	
Срок гарантии	12 месяцев	
Производитель:	ООО "СвязьПромПоставка"	
Товарный знак:	Номер регистрации: 180494 (от 07.10.1999)	 Рис. 1

1) Общие сведения о комплектующих наборах СвязьКомплект:

Оригинальные наборы СвязьКомплект собираются исключительно из профессиональных инструментов и приборов следующих производителей (торговых марок): Greenlee, ТЕМПО, Klauke, Jonard Tools, Jensen, FIS, Pressmaster, Stanley, Streamlight, ЗМ, Grandway, Endura, Kabifix, Softing IT Networks, VIAVI, ТЕМПО, Paladin Tools, Chemtronics. Использование комплектующих других производителей не допускается.

В случае отсутствия основных комплектующих набора, могут быть использованы равноценные замены, аналогичные по техническим характеристикам и только от производителей (торговых марок) входящих в вышеуказанный перечень.

2) Товарный знак:

Наборы СвязьКомплект выпускаются под зарегистрированным товарным знаком (Рис. 1). Только комплектация, указанная в Паспорте с изображением этого товарного знака, является оригинальной.

3) Назначение набора инструментов:

Снятие внешней изоляции с круглого кабеля (разделка кабеля)
Снятие изоляции с провода (зачистка)
Удаление фрагментов модуля или трубок для организации "отводов" волокна
Зачистка оптического волокна от буферного покрытия 250 мкм, 900 мкм, 2 - 3 мм
Монтажные работы. Удержание деталей различной формы, изгибание проволоки
Монтаж-демонтаж оборудования. Разрезание кабеля, провода, проволоки
Резка изоляции кабеля и других материалов
Резка защитных кевларовых нитей, медной проволоки, кабельных стяжек, пластика
Резка стальных тросов и проволоки, удаление жестких силовых элементов кабеля
Разрезание (распиловка) металла и других материалов
Монтажные работы. Завинчивание и отвинчивание крепёжных изделий с резьбой
Очистка волокна, протирка линз, объективов, стекол и деликатных поверхностей
Порционная подача изопропилового спирта для протирки оптоволокну
Очистка кабеля от гидрофобного заполнителя
Организованное хранение мелких телекоммуникационных компонентов
Маркировка элементов кабельной инфраструктуры
Герметизация соединений, создание изолирующего слоя
Измерение длины, расстояний и габаритов различных предметов
Подсветка темных объектов
Организованное хранение инструментов, документации, ноутбука

4) Физические параметры набора:

Д x Ш x В (см):	45 x 34 x 20
Вес (кг):	6,70

5) Комплект поставки набора:

№	Наименование	Артикул	Вендор
1	Стриппер для снятия внешней изоляции кабеля 4.5 - 25 мм	PT-1822	Paladin Tools
2	Стриппер для снятия изоляции с провода 0.64 - 2.6 мм	JIC-1022	Jonard
3	Стриппер прищепка для резки модуля и трубок 1.2 - 7.5 мм	JIC-CSR-1575	Jonard
4	Стриппер для оптоволокна (125/250 мкм, 900 мкм, 3 мм)	JIC-375	Jonard
5	Пассатижи (плоскогубцы) 152 мм эргономичные	EN-E5351	Endura
6	Бокорезы 150 мм эргономичные	EN-E5242	Endura
7	Нож с выдвижным лезвием	ST-0-10-018	Stanley
8	Ножницы для резки кевлара, кабельных стяжек, провода, пластмасс	JIC-ES-1964	Jonard
9	Тросорез кованный для стальных тросов и проволоки до 6 мм	JIC-WRC-14	Jonard
10	Ножовка по металлу (полотно 300 мм)	ST-1-15-122	Stanley
11	Отвертки плоские и крестовые Essential (набор 6 шт)	ST-STHT0-60209	Stanley
12	Отвертка универсальная 4 в 1 мини (PH0, PH00, SL 1.6 и 3.2 мм)	JIC-S-41	Jonard
13	Безворсовые салфетки Kim-Wipes (280 шт)	FIS-34-55	FIS
14	Дозатор для спирта с помпой MENDA, полипропиленовый, 250 мл	FIS-F1007PL	FIS
15	D-Gel - жидкость для удаления гидрофобного заполнителя (1 литр)	ROS-00026	Поставщик
16	Органайзер для мелких деталей, 140 x 75 x 27 мм	EN-E8411	Endura
17	Маркеры для кабеля 1 - 45, блокнот с наклейками, 10 листов	WMB-3	Поставщик
18	Изолента 3M Temflex™ 1300, черная, 19 x 0.13 мм, длина 20 м	7100080340	3M
19	Рулетка 3 м, крюк - True Zero	ST-0-30-487	Stanley
20	Фонарь налобный 2 Вт, 150 Лм, пыле-влагозащита IP54	EN-E9392	Endura
21	Сумка органайзер для инструментов Klauke (450 x 340 x 200 мм)	KL905L	Klauke

6) Технические характеристики комплектующих набора:

№	Наименование	Артикул	Вендор
1	Стриппер для снятия внешней изоляции с кабелей 4.5 - 25 мм. Удаление оболочки с кабеля диаметром 4,5 - 25 мм. Поперечный, продольный рез и рез по спирали. Регулировка скобы под разный диаметр кабеля. Регулировка глубины реза. Материал лезвия: нержавеющая сталь. Заменяемые лезвия. Длина инструмента: 145 мм. Вес инструмента: 200 г.	PT-1822	Paladin Tools
2	Инструмент для снятия изоляции с проводов 0.64 - 2.6 мм Снятие изоляции с проводов 0.64 - 2.6 мм (10-22 AWG). Приспособление для резки провода. Рукоятки с мягким покрытием. Возвратная пружина. Фиксатор закрытого положения.	JIC-1022	Jonard
3	Разделка кабеля, модуля и защитных трубок диаметром от 1.2 до 7.5 мм. Тип кабеля: оптический и медный. Тип реза: продольный и круговой. Плоское лезвие для поперечного реза. Колесо для плавной регулировки глубины кругового реза изоляции. Треугольное лезвие продольного реза изоляции. Винт для регулировки глубины продольного реза изоляции. Съемный V-образный блок с пазами для кабеля разного диаметра. Под пальцевое круглое отверстие для вращения инструмента на кабеле. Заменяемые лезвия. Возвратная пружина. Габариты: 123 x 53 x 17 мм (с учётом выступающих частей). Вес 60 г.	JIC-CSR-1575	Jonard
4	Стриппер для зачистки оптического волокна JIC-375 Снятие покрытия с патч-корда диаметром 2-3 мм. Снятие покрытия с пигтейла - 900 мкм. Снятие буферный слой (лака) 250 мкм. с оптического волокна 125 мкм. Рукоятка из термопластичного каучука. Цвет рукоятки Желтый. Длина 152 мм. Вес 140 г.	JIC-375	Jonard

5	<p>Пассатижи Длина инструмента: 152 мм Исполнение: German Style Легированная хром-ванадиевая сталь (Cr-V) Эргономичная форма Двухкомпонентные нескользящие рукоятки Насечка на плоской части губок Выемка с зубцами для захвата цилиндрических деталей Резак для проволоки, длина кромки 12 мм Длина губок от шарнира: 35 мм Ширина губок: 9 мм Вес: 250 г</p>	EN-E5351	Endura
6	<p>Бокорезы Длина инструмента: 150 мм Исполнение: Japanese Style Легированная хром-ванадиевая сталь (Cr-V) Эргономичная форма Двухкомпонентные нескользящие рукоятки Длина режущей кромки: 20 мм Плавный ход челюстей</p>	EN-E5242	Endura
7	<p>Нож с выдвижным лезвием Stanley Длина ножа 165 мм. Ширина лезвия 18-мм. Лезвие с отламывающимися сегментами. Высокопрочный металлический корпус. Эргономичная форма, исключая проскальзывание в руке. Эффективная блокировка лезвия винтом в задней части корпуса.</p>	ST-0-10-018	Stanley
8	<p>Ножницы для резки кевларовых нитей и медной проволоки Ножи из хром-ванадиевой стали. Два V-образных паза для снятия изоляции с проводов от 0.5 до 1 мм. Лезвие с серрейторной (зубчатой) заточкой. Напильник-скребок на внешней стороне лезвия. Полированный никелированный корпус. Вес 130 г. Длина 130 мм.</p>	JIC-ES-1964	Jonard
9	<p>Тросорез кованый для перекусывания стальных тросов и проволоки до 6 мм Резка мягкой проволоки до 6 мм Резка жесткого стального троса до 5 мм Резка пружинной проволоки до 2.4 мм Возвратная пружина Прецизионная шлифовка челюстей Изготовлены методомковки Замок петлевого типа для рукояток Общая длина: 203 мм Длина челюсти: 12 мм Толщина челюсти: 12 мм Ширина челюсти: 28,5 мм Вес 0.38 кг</p>	JIC-WRC-14	Jonard
10	<p>Ножовка по металлу Пластмассовая рукоятка. Сплошная стальная рама прямоугольного сечения. Система натяжения полотна с гайкой-барашком. Усилие натяжения полотна до 102 кг. 4 возможных положения полотна. Вертикальное и горизонтальное пиление. Стандартное полотно из молибденовой быстрорежущей стали в комплекте. Длина полотна 300 мм.</p>	ST-1-15-122	Stanley
11	<p>Набор отверток 6 шт Крестообразный шлиц Phillips: PH1 x 75 мм, PH2 x 100 мм Прямой шлиц Slotted: 5.5 x 100 мм, 4 x 100 мм, 6.5 x 100 мм, 8 x 175 мм Стержень из хромованадиевой стали Отверстие в рукоятке для хранения Закаленный наконечник для увеличенного срока службы Двухкомпонентная рукоятка с рельефной поверхностью Вес: 0.64 кг</p>	ST-STHT0-60209	Stanley

12	<p>Мини отвертка 4 в 1 (PH0, PH00, SL 1.6 и 3.2 мм) Форм фактор: внешний вид напоминает шариковую ручку. Колпачки закрывающие биты с обеих сторон. Тип шлица: Phillips (крест), Slotted (прямой). Размеры крестовых бит Phillips: PH0, PH00. Размеры бит с прямым шлицем Slotted: 1/8" (3.18 мм), 1/16" (1.58 мм). Клипса держатель. Цвет: синий. Длина: 133 мм. Вес: 14 г.</p>	JIC-S-41	Jonard
13	<p>Безворсовые салфетки Kim-Wipes (280 шт) Количество салфеток в 1 пачке: 280 штук. Цвет: белый. Размер салфетки в развернутом виде: 112 x 214 мм (4.4" x 8.4") Удобная коробка для последовательного извлечения салфеток Поглощает на 18% больше воды, чем аналогичные подобные продукты Абсорбирует воду на 24% быстрее Низкая ворсистость, нежная текстура для бережной протирки</p>	FIS-34-55	FIS
14	<p>Дозатор для спирта с помпой MENDA 250 мл Порционная подача спирта при смачивании безворсовых салфеток. Блокирующий помпу поворотный замок для транспортировки. Материал: полиэтилен высокой плотности (Polypropylene). Подходит для многих растворителей. Частично прозрачная бутылка для контроля остатка жидкости. Легкое наполнение бутылки. Защитная крышка. Цвет: белый. Объем: 250 мл.</p>	FIS-F1007PL	FIS
15	<p>D-Gel - жидкость для удаления гидрофобного заполнителя (1 литр) Жидкость для удаления гидрофобного заполнителя (1 л) Низкая летучесть. Безопасен для ПВХ-пластиков и оптического волокна. Хорошие моющие свойства по отношению к маслам, жирам, саже . Удаляет силиконовые гидрофобизирующие наполнители при зачистке кабеля. Не проводит электрический ток. Температура вспышки более 60°C. Не вызывает коррозии металлических поверхностей. Не содержит хлорированных углеводородов, разрушающих озоновый слой. Обладает водо-вытесняющими свойствами.</p>	ROS-00026	Поставщик
16	<p>Органайзер пластиковый Материал: высококачественный пластик Коррозионностойкий Водостойкий Маслостойкий Ударопрочный Устойчив к ультрафиолетовому излучению Габариты: 140 x 75 x 27 мм</p>	EN-E8411	Endura
17	<p>Маркеры для кабеля наклеивающиеся WMB-3 В блокноте 10 листов с числами от 1 до 45. Назначение: Маркировка кабеля или элементов СКС. Защитная пленка предохраняет маркеры от загрязнения. Рабочая температура: от -40 до 75°C. Размеры упаковки: 14.7 x 8.3 x 1 см. Вес 0.039 кг.</p>	WMB-3	Поставщик
18	<p>Изоляционная лента 3M Temflex™ 1300, чёрная Толщина 0.13 мм. Ширина 19 мм. Длина 20 м. Материал: чёрный диэлектрический поливинилхлорид. Клеевой слой на основе каучука, чувствительный к давлению. Совместима с изоляцией из твердых диэлектриков. Стойкость к истиранию, воздействию влаги, щелочей и кислот. Пригодна для использования внутри помещений и на открытом воздухе. Лента соответствует стандарту IEC 60454-3-1 - 1/F-PVCP/602.</p>	7100080340	3M
19	<p>Рулетка Длина 3 м. Эргономичный пластиковый корпус. Зажим для крепления рулетки к поясу. Подвижный крючок True Zero. Точные внутренние и внешние измерения. Класс точности II.</p>	ST-0-30-487	Stanley

20	Фонарь налобный Мощность 2 Вт Режимы работы: 150 Лм / 40 Лм / Мигание Продолжительность работы от комплекта батарей: 5 час / 18 час / 40 час в зависимости от режима работы Дальность луча 20М/8М/- Элемент питания: батарейка AAA - 3 шт Класс пыли-влагозащиты: IP54	EN-E9392	Endura
21	KL-905L - прочная сумка для инструмента. Материал: особо прочный нейлон, Влагостойкое основание. 2 основных отсека на молнии. 11 карманов под губцевый инструмент. 12 посадочных мест для отверток, пинцетов. 3 кармана на молнии для мелких комплектующих. 5 дополнительных карманов для инструмента или аксессуаров. Предусмотрено место для размещения документации, ноутбука, ручек. Держатель для ключей, съемная паллета. Внутренние размеры: 440 x 320 x 180 мм, внешние: 450 x 340 x 200 мм.	KL905L	Klauke

7) Свидетельство о приемке:

Набор соответствует техническим условиям ТУ 3926-001-40352022-2013

Ответственный за сборку: _____

Дата сборки: _____