

# Паспорт № ПС-СК-44-PROF-v.1

Набор инструментов

## СК-44-PROF

СВЯЗЬ КОМПЛЕКТ®



## Описание и назначение набора инструментов SK-44-PROF:

Набор инструмента для связиста SK-44 (Полный). С его помощью можно разделить кабель, снять изоляцию с проводников, измерить напряжение в линии, обжать телефонные и компьютерные разъемы, расшить кабель на кросс, идентифицировать нужный кабель, собирать и разбирать различные конструкции. Комплектуется профессиональным инструментом известных мировых производителей. Поставляется в очень качественной сумке из ткани Кордура\*, которая имеет практически неограниченный срок службы. Большой внешний карман 30×25 см. и два малых 15×25 см., дают возможность доукомплектовывать набор исходя из потребностей. Размер сумки - 36 x 29 x 11 см.

## Комплектация набора инструментов SK-44-PROF:

№	Наименование	Артикул	Производитель
1.	Стриппер Greenlee для провода 0.8 - 2.6 мм	GT-1916-SS	Greenlee
2.	Модульный адаптер RJ11 с клеммной колодкой на 6 контактов	GT-PA1903	Greenlee
3.	Цифровой мультиметр Greenlee DM-25	GT-DM-25	Greenlee
4.	Нож раскладной монтажный для разделки кабеля Greenlee	GT-0652-26	Greenlee
5.	Щуп Probe Pic для кросса, изолированный	JIC-22035	Jonard
6.	Кусачки Jonard с V-канавками для снятия изоляции 0.8 и 1.1 мм	JIC-7858	Jonard
7.	Кабелерез Greenlee для провода диаметром до 12.7 мм	1-10-0938	Greenlee
8.	Ключ гаечный разводной Stanley 150 мм	ST-0-90-947	Stanley
9.	Кримпер для обжима разъемов RJ45, RJ11/12, RJ22 (AMP)	PT-1557	Greenlee
10.	Лезвие к инструменту Greenlee SurePunch для кросса 110	PT-4572	Greenlee
11.	Лезвие к инструменту Greenlee SurePunch для кросса KRONE	PT-4575	Greenlee
12.	Набор внутренних шестигранных ключей 1.5 - 6 мм (8 шт)	ST-0-69-251	Stanley
13.	Набор отверток Stanley Essential 6 шт	ST-STHT0-60209	Stanley
14.	Ножницы для резки кевларовых нитей и медной проволоки	1-10-0057	Greenlee
15.	Отвертка со сменными битами Stanley (10 бит в комплекте)	ST-0-68-011	Stanley
16.	Отвертка - тестер напряжения 220-250 В	ST-0-66-119	Stanley
17.	Длинногубцы кованые Stanley 150 мм	ST-STHT0-74363	Stanley
18.	Пассатижи кованые Stanley 150 мм	ST-STHT0-74456	Stanley
19.	Рулетка Stanley 3 м	ST-0-30-487	Stanley
20.	Стриппер Pressmaster для зачистки кабелей до 11 мм	PM-4320-0622	Pressmaster
21.	Сумка Jensen из ткани "Кордура" (36 x 29 x 11 см)	JT-216-444	Jensen
22.	Тестовая трубка монтера Greenlee Compact DSP	CH-M0452-00	Greenlee
23.	Набор генератора и щупа для идентификации кабеля Greenlee	CH-0113-00	Greenlee
24.	Ударный инструмент для расшивки кабеля на кросс Greenlee	PT-3570	Greenlee
25.	Фонарь налобный ударо-водозащищенный StreamLight (C4 LED)	SL-61000	Streamlight

Наборы - собираются из комплектующих следующих производителей: Greenlee, Stanley, Streamlight, IIsintech, ЗМ, Jonard, Jensen, Pressmaster, FIS, Klauke, Arrow, Grandway. В случае отсутствия основной комплектующей набора на момент его сборки, допускается использование равноценного аналога, схожего по техническим характеристикам. Список производителей аналогов основных комплектующих при этом остается неизменным.

## Технические характеристики комплектующих набора SK-44-PROF:

№	Артикул	Описание
1.	GT-1916-SS	Инструмент для зачистки провода 0.8-2.6 мм и резки кабеля Greenlee 1916-SS Снятие изоляции провода с диаметром жилы 0.8 - 2.6 мм. Материал: высококачественная нержавеющая сталь. Удаление изоляции с жил, резка жил, встроенные пассатижи. Одножильный провод: 0.8 - 2.6 мм (10 - 20AWG), Сечение жилы: 0.5 - 5.3 мм <sup>2</sup> Многожильный: 0.6 - 2 мм (12 - 22 AWG), Сечение жилы: 0.3 - 3.3 мм <sup>2</sup> Длина 157 мм. Вес 57 г.
2.	GT-PA1903	Модульный адаптер RJ11 с клеммной колодкой на 6 контактов Назначение: подключения оборудования к отдельным жилам кабеля без снятия розетки RJ45. Клеммная колодка на 6 клемм Порт RJ11 - 2 шт.
3.	GT-DM-25	Цифровой мультиметр Greenlee DM-25 Переменное напряжение 0 - 600 В Постоянное напряжение 0 - 600 В Сопротивление 2МОм Тест батарей 30 мА для напряжения 1,5 В; 8 мА для напряжения 9В Тест диодов 2000 мВ (диапазон 2000 Ом) Прозвонка контактов 30 - 100 Ом Дисплей 3,5", Максимальное число 1999, Частота дискретизации 2.5 сек Защита от перегрузки 600 В, Категория безопасности Category III 600 V
4.	GT-0652-26	Greenlee GT-0652-26 - нож монтажный для разделки кабеля. Нержавеющая сталь 440С Специальная форма лезвия для удобной работы с изоляцией кабеля Ручка, отделанная деревом Длина лезвия 57 мм. Длина ручки 82 мм.
5.	JIC-22035	Щуп для работы на кроссе, изолированный Jonard Probe Pic. Цвет: желтый. Материал: пластиковый (диэлектрический). Один конец имеет крючок из проволоки в изоляции Г – образной формы, диаметром 1.6 мм. Другой конец сужен: ширина 4.7 мм, толщина 1.6 мм, имеет выемки для захвата провода. Длина инструмента 177 мм.
6.	JIC-7858	Jonard JIC-7858 - кусачки с V-канавками для снятия изоляции с провода 0.8 и 1.1 мм (16 см) Два отверстия на губках для зачистки проводников 0,7 и 1.1 мм Две V-образные канавки на торце головки для зачистки проводников Место с насечками между рукоятками для дробления материалов Материал: хром-ванадиевая сталь Длина инструмента 16 см. Вес 218 г
7.	1-10-0938	Кабелерез для витой пары UTP/STP, одножильного и многожильного провода Пружинный возвратный механизм с фиксатором Инструментальная углеродистая сталь Диаметр многожильного кабеля до 12,7 мм. Сечение одножильного провода до 10 мм <sup>2</sup>

8.	ST-0-90-947	<p>Ключ гаечный разводной "MaxSteel"</p> <p>Изготовлены ковкой из хром-ванадиевой стали с фосфатированной поверхностью.</p> <p>Рукоятка из двухкомпонентного мягкого материала.</p> <p>Текущий рабочий размер отображается на измерительной шкале.</p> <p>Точный и плавный регулятор.</p> <p>Мягкая рукоятка из для лучшего комфорта и контроля инструмента.</p> <p>Развод губок до 24 мм. Длина 150 мм.</p>
9.	PT-1557	<p>Кримпер для обжима модульных коннекторов RJ45,RJ11/12,RJ22 (AMP)</p> <p>Обжим 4, 6 и 8-и позиционных модульных коннекторов (RJ45, RJ22, RJ11, RJ12)</p> <p>RJ45 – 8 позиционные (4 пары / 8 проводников)</p> <p>RJ11 – 6 позиционные (2 пары / 4 проводника)</p> <p>RJ12 – 6 позиционные (3 пары / 6 проводников)</p> <p>RJ22 – 4 позиционные (1 пара / 2 проводника) и (2 пары /4 проводника)</p> <p>Прорезиненные рукоятки исключают проскальзывание инструмента</p> <p>Обрезка кабеля, Снятие внешней изоляции круглого и плоского кабеля</p>
10.	PT-4572	Лезвие к инструменту Greenlee SurePunch для расшки на кросс 110
11.	PT-4575	Лезвие к инструменту Greenlee SurePunch для расшки на кросс KRONE LSA
12.	ST-0-69-251	<p>Набор внутренних шестигранных ключей 1.5-6 мм</p> <p>Количество ключей в наборе: 8 шт.</p> <p>Размеры ключей: 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 5.5, 6 мм.</p> <p>Материал: высокопрочная сталь</p> <p>Складной открытый футляр для хранения с маркировкой</p>
13.	ST-STHT0-60209	<p>Набор отверток Stanley Essential 6 шт.</p> <p>Крестообразный шлиц: PH1 x 75 мм, PH2 x 100 мм</p> <p>Прямой шлиц SI: 5.5 x 100 мм, 4 x 100 мм, 6.5 x 100 мм, 8 x 175 мм</p> <p>Стержень из хромованадиевой стали</p> <p>Отверстие рукоятке для хранения</p> <p>Закаленный наконечник для увеличенного срока службы</p> <p>Двух-компонентная рукоятка с рельефной поверхностью</p>
14.	1-10-0057	<p>Ножницы монтажные с серрейторным лезвием Greenlee.</p> <p>Резка медного и алюминиевого провода, пластмас, кевларовых нитей.</p> <p>Лезвие с серрейторной (зубчатой) заточкой.</p> <p>Зачищающие V-образные прорези для снятия изоляции с провода 0.4 – 0.9 мм.</p>
15.	ST-0-68-011	<p>Отвертка с 10-ю сменными битами Multibit.</p> <p>Запатентованная система хранения вставок для простой идентификации и доступа</p> <p>Подпружиненный высокопрочный механизм с шарикоподшипником</p> <p>Рукоятка с профилем с тремя гранями, выполненная из двух материалов</p> <p>Хромированный стержень для сопротивления коррозии</p> <p>Отверточный магнитный держатель бит, 10 сменных бит (в корпусе отвертки+контейнер)</p> <p>Биты: Прямой шлиц: 6.6, 5мм, Phillips: PH 1, 2, Pozidriv: PH 1, 2, Torx T10, T15, Квадрат (Robertson) № 1, 2</p>
16.	ST-0-66-119	<p>Отвертка - электрический пробник 220-250 В.</p> <p>Изолированная пластмассовая рукоятка</p> <p>Стержень выполнен из хромованадиевой стали в изолирующей оболочке</p>

17.	ST-STHT0-74363	<p>Длинногубцы Control-Grip. Длина 150 мм</p> <p>Кованые индукционно закаленные губки из углеродистой стали</p> <p>Специальный плавающий механизм для плавного хода челюстей</p> <p>Все открытые стальные части защищены от коррозии</p> <p>Эргономичная форма накладок на ручках с зонами различной жесткости</p>
18.	ST-STHT0-74456	<p>Пассатижи Control-Grip. Длина 150 мм</p> <p>Кованые индукционно закаленные губки из углеродистой стали</p> <p>Специальный плавающий механизм для плавного хода челюстей</p> <p>Все открытые стальные части защищены от коррозии</p> <p>Эргономичная форма накладок на ручках с зонами различной жесткости</p>
19.	ST-0-30-487	<p>Рулетка измерительная. Длина 3 м</p> <p>Эргономичный пластиковый корпус</p> <p>Зажим для крепления рулетки к поясу</p> <p>Подвижный крючок True Zero для точных внутренних и внешних измерений</p> <p>Класс точности II</p>
20.	PM-4320-0622	<p>Инструмент для зачистки изоляции кабелей диаметром до 11 мм</p> <p>Диаметр провода <math>\varnothing</math>: 2.5-11 мм, Ресурс: 50 000 циклов</p> <p>9-позиционная регулировка ножа для точной глубины реза изоляции до 1 мм</p> <p>Автоматическое вдавливание режущего ножа в изоляцию</p> <p>Габариты: 90.5 x 39.8 x 18.5 мм. Вес: 28 г.</p>
21.	JT-216-444	<p>Сумка высокопрочная Jensen из ткани "Кордура" (36 x 29 x 11 см)</p> <p>Размер сумки: 36 x 29 x 11 см. Вес: 1.13 кг.</p> <p>Материал: высокопрочная ткань Cordura. Цвет - черный.</p> <p>Три внешних кармана на липучках: 30 x 25 см (1шт), 15 x 25 см (2 шт).</p> <p>Внутренние карманы на липучках - 2 шт.</p> <p>Внутренние держатели на липучках - 2 шт.</p> <p>Внутренние держатели для инструмента разного размера - 17 шт.</p> <p>Дополнительное крепление заклепками верхних углов внутренних держателей.</p> <p>Два внешних металлических кольца для крепления ремня.</p> <p>Место для размещения идентификационной маркировки на внешнем кармане.</p>
22.	CH-M0452-00	<p>Тестовая трубка монтера связиста Compact DSP</p> <p>Звуковой сигнал при вызове</p> <p>Высокоомное подключение «монитор»</p> <p>Индикация полярности линии</p> <p>Тональный и импульсный режим</p> <p>Повтор последнего номера</p> <p>Кнопка отключения микрофона (Mute)</p> <p>Кнопка паузы (Pause)</p> <p>Батареи для питания динамика</p> <p>Разъем для гарнитуры</p>
23.	CH-0113-00	<p>Тестовый набор для идентификации и трассировки кабеля Greenlee PTS100/200</p> <p>Мощность генератора 3 дБм</p> <p>Звуковая индикация генератора</p> <p>Определение полярности линии сопротивлением до 1500 Ом</p> <p>Прозвонка линии сопротивлением до 1000 Ом</p> <p>Щуп с регулятором громкости</p> <p>Кнопка включения без фиксации (для экономии батарей)</p> <p>Отбор пар возможен на расстоянии до 10 км</p> <p>Регулируемая чувствительность индуктивного щупа</p> <p>Встроенный динамик для звуковой индикации уровня сигнала</p> <p>Малое потребление электроэнергии (более 800 часов работы от батареи)</p>

24.	PT-3570	Ударный инструмент для расшивки кабеля на кросс (без лезвий)
25.	SL-61000	StreamLight Trident SL-61000 (SL-61050) - налобный светодиодный фонарь. Поворотный механизм для изменения угла наклона лампы (до 90°) Три режимами работы Источники света: светодиод C4 LED и 3 белых светодиода 5 мм Световой поток – до 80 люменов Расстояние свечения до 126 м. Продолжительность работы – до 53 часов Ударопрочный, водонепроницаемый IPX4 Индикатор низкого заряда батареи Три батареи типа «AAA» (входят в комплект поставки)