

# Паспорт № ПС-СК-45-в.1

Набор инструментов

**СК-45**



## Описание и назначение набора инструментов SK-45:

Набор инструментов для связиста SK-45 прекрасно подходит для обслуживания интернет сетей, телефонии и линий связи. В состав входит профессиональный инструмент общего назначения (кусачки, бокорезы, пассатижи, нож, ножницы, кабелерез и др.) и специализированный. С его помощью можно снять изоляцию с кабеля, зачистить проводники, обжать разъемы RJ45/12/11, расшить кабель на коммутационный кросс 110. Используя тональный генератор и щуп, Вы сможете идентифицировать нужный кабель из пучка, найти порт на патч-панели или трассировать проводник в стене. Набор поставляется в очень прочной сумке из ткани Cordura с отделениями для дополнительного инструмента. Габариты сумки 38 x 26 x 5 см. Вес набора 4 кг.

## Комплектация набора инструментов SK-45:

№	Наименование	Артикул	Производитель
1.	Модульный адаптер RJ45 с клеммной колодкой на 8 контактов	GT-PA1902	Greenlee
2.	Стриппер для провода 0.6 - 2.7 мм с кусачками и кримпером	GT-1923A	Greenlee
3.	Щуп Probe Pic для кросса, изолированный	JIC-22035	Jonard
4.	Бокорезы из легированной стали Jensen (13 см)	1-10-0667	Jensen
5.	Чулок для захвата кабеля диаметром 6.4 - 9.5	GT-125Q	Greenlee
6.	Кабелерез Greenlee для провода диаметром до 12.7 мм	1-10-0938	Greenlee
7.	Ключ гаечный разводной Stanley 150 мм	ST-0-90-947	Stanley
8.	Кримпер для обжима разъемов RJ45, RJ11/12, RJ22 (AMP)	PT-1557	Greenlee
9.	Кусачки кованые Stanley 150 мм	ST-STHT0-74362	Stanley
10.	Лезвие к инструменту Greenlee SurePunch для кросса 110	PT-4572	Greenlee
11.	Набор отверток Stanley Essential 6 шт	ST-STHT0-60209	Stanley
12.	Наплечный ремень для сумок Jensen	2-00-0337	Jensen
13.	Нож с выдвижным лезвием Stanley	ST-0-10-018	Stanley
14.	Ножницы для резки кевларовых нитей и медной проволоки	1-10-0057	Greenlee
15.	Длинногубцы кованые Stanley 150 мм	ST-STHT0-74363	Stanley
16.	Стриппер Pressmaster для зачистки кабелей до 11 мм	PM-4320-0622	Pressmaster
17.	Сумка из ткани "Кордура" Jensen 216-335 (38 x 26.8 x 5 см)	2-10-0508	Jensen
18.	Набор для идентификации и трассировки кабеля (генератор и щуп)	GT-601K-G	Greenlee
19.	Ударный инструмент для расшивки кабеля на кросс Greenlee	PT-3570	Greenlee

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-45:

№	Артикул	Описание
1.	GT-PA1902	Модульный адаптер RJ45 с клеммной колодкой на 8 контактов Подключение оборудования к жилам витой пары без снятия розетки RJ45. Клеммная колодка на 8 контактов Порт RJ45 - 2 шт.
2.	GT-1923A	Инструмент для зачистки провода, резки кабеля и обжима наконечников Greenlee 1923A Инструмент совмещает в себе возможности стриппера жил, кримпера и кусачек. Удаление оболочки, резка провода, опрессовка кабельных наконечников, обрезка винтов. Зачистка одножильного провода 1-3 мм (0.82 - 8.35 мм <sup>2</sup> ). Зачистка многожильного провода 0.64 - 2.76 (0,33 - 5.3 мм <sup>2</sup> ). Обрезка винтов M3; M3,5; M4; M5.
3.	JIC-22035	Щуп для работы на кроссе, изолированный Jonard Probe Pic. Материал: пластиковый (диэлектрический). Крючок из проволоки в изоляции Г образной формы, диаметром 1.6 мм. Плоский захват для провода: ширина 4.7 мм, толщина 1.6 мм Длина инструмента 177 мм. Цвет: желтый.
4.	1-10-0667	Бокорезы из легированной стали (13 см) Материал: легированная сталь Общая длина 13 см Режущая кромка 13,5 мм
5.	GT-125Q	Чулок для захвата кабеля диаметром 6.4 - 9.5 Диаметр кабеля: 6.4 - 9.5 мм Номинальное тяговое усилие: 45 кг/с (0,44 кН, 100 LB) Тип захвата: петля + переходник под винт
6.	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>
7.	ST-0-90-947	Ключ гаечный разводной "MaxSteel" Изготовлены ковкой из хром-ванадиевой стали с фосфатированной поверхностью. Рукоятка из двухкомпонентного мягкого материала. Текущий рабочий размер отображается на измерительной шкале. Точный и плавный регулятор. Мягкая рукоятка из для лучшего комфорта и контроля инструмента. Развод губок до 24 мм. Длина 150 мм.
8.	PT-1557	Кримпер для обжима модульных коннекторов RJ45, RJ11/12, RJ22 (AMP) Обжим 4, 6 и 8-и позиционных модульных коннекторов (RJ45, RJ22, RJ11, RJ12) RJ45 – 8 позиционные (4 пары / 8 проводников) RJ11 – 6 позиционные (2 пары / 4 проводника) RJ12 – 6 позиционные (3 пары / 6 проводников) RJ22 – 4 позиционные (1 пара / 2 проводника) и (2 пары / 4 проводника) Прорезиненные рукоятки исключают проскальзывание инструмента Обрезка кабеля, Снятие внешней изоляции круглого и плоского кабеля

9.	ST-STHT0-74362	Кусачки кованые Control-Grip 150 мм. Двухкомпонентные рукоятки. Накладки на рукоятках, стойкие к воздействию распространенных химикатов. Соответствуют всем требованиям стандартов DIN, ISO и ANSI. Изготовлены ковкой и термообработкой из высокохромистой стали. Эргономичные накладки на рукоятках.
10.	PT-4572	Лезвие к инструменту Greenlee SurePunch для расшики на кросс 110
11.	ST-STHT0-60209	Набор отверток Stanley Essential 6 шт. Крестообразный шлиц: PH1 x 75 мм, PH2 x 100 мм Прямой шлиц Sl: 5.5 x 100 мм, 4 x 100 мм, 6.5 x 100 мм, 8 x 175 мм Стержень из хромованадиевой стали Отверстие рукоятке для хранения Закаленный наконечник для увеличенного срока службы Двух-компонентная рукоятка с рельефной поверхностью
12.	2-00-0337	Наплечный ремень для сумок Jensen 216-432
13.	ST-0-10-018	Нож "INTERLOCK" с 18-мм лезвием с отламывающимися сегментами. Длина 165 мм. Высокопрочный металлический корпус Эргономичная форма, исключая проскальзывание в руке Эффективная блокировка лезвия винтом в задней части корпуса
14.	1-10-0057	Ножницы монтажные с серрейторным лезвием Greenlee. Резка медного и алюминиевого провода, пластмас, кевларовых нитей. Лезвие с серрейторной (зубчатой) заточкой. Зачищающие V-образные прорезы для снятия изоляции с провода 0.4 – 0.9 мм.
15.	ST-STHT0-74363	Длинногубцы Control-Grip. Длина 150 мм Кованые индукционно закаленные губки из углеродистой стали Специальный плавающий механизм для плавного хода челюстей Все открытые стальные части защищены от коррозии Эргономичная форма накладок на ручках с зонами различной жесткости
16.	PM-4320-0622	Инструмент для зачистки изоляции кабелей диаметром до 11 мм Диаметр провода Ø: 2.5-11 мм, Ресурс: 50 000 циклов 9-позиционная регулировка ножа для точной глубины реза изоляции до 1 мм Автоматическое вдавливание режущего ножа в изоляцию Габариты: 90.5 x 39.8 x 18.5 мм. Вес: 28 г.
17.	2-10-0508	Сумка из ткани "Кордура" Jensen 216-335 (38 x 26.8 x 5 см) Размер сумки: 38 x 26,8 x 5 см. Материал: высокопрочная ткань Cordura. Цвет - черный. Три внешних кармана на липучках: 33 x 26.8 x 3.8 см, 12.7 x 5.7 x 30.5 см, 12.7 x 5.7 x 25.4 см. Внутренние карманы на липучках - 2 шт. Внутренние держатели для инструмента разного размера - 27 шт. Дополнительное крепление заклепками верхних углов внутренних держателей. Четыре внешних металлических кольца для крепления ремня.

18.	GT-601K-G	<p>Набор для идентификации и трассировки кабеля (генератор и щуп)</p> <p>Идентификация нужного провода или кабеля в пучке</p> <p>Определение порта на патч-панеле</p> <p>Трассировка кабеля</p> <p>Проверка полярность линии</p> <p>Определение наличия замыкания жил</p> <p>Подача напряжения для питания микрофона телефонной трубки</p> <p>Два типа переменных тона 890/960 Гц (тумблер в батарейном отсеке)</p> <p>Разъемы типа "крокодил" и модульный разъем RG-11</p> <p>Защита по напряжению 52В</p> <p>Регулятор чувствительности приемника</p> <p>Схема усиления сигнала приемника</p> <p>Два сменных пластиковых наконечника приемника (острый и плоский)</p>
19.	PT-3570	Ударный инструмент для расшивки кабеля на кросс (без лезвий)