Паспорт № ПС-SK-45-v.1

Набор инструментов

SK-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-панеле или трассировать проводник в стене. Набор поставляется в очень прочной сумке из ткани Cordura с отделениями для дополнительного инструмента. Габариты сумки 38 х 26 х 5 см. Вес набора 4 кг.

Комплектация набора инструментов SK-45:

Nº	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 кованные 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 кованные 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, Ilsintech, 3M, 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:

Nº	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 мм2).
		Зачистка многожильного провода 0.64 - 2.76 (0,33 - 5.3 мм2).
		Обрезка винтов М3; М3,5; М4; М5.
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 кH, 100 LB)
	1 10 0020	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.
		диаметр многожильного каоеля до 12,7 мм. Сечение одножильного провода до 10 мм²
7.	ST-0-90-947	Сечение одножильного провода до 10 мм ⁻ Ключ гаечный разводной "MaxSteel"
/.	31-0-30-347	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.
		Tussed Tyour Ac 2 Think Armin 150 min.
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 исключающие проскальзывание инструмента
		Обрезка кабеля, Снятие внешней изоляции круглого и плоского кабеля

9.	ST-STHT0-74362	Кусачки кованные Control-Grip 150 мм.
J.	31 311110-74302	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.
11.	31-311110-00209	Крестообразный шлиц: РН1 x 75 мм, РН2 x 100 мм
		Прямой шлиц SI: 5.5 x 100 мм, 4 x 100 мм, 6.5 x 100 мм, 8 x 175 мм
		Стержень из хромованадиевой стали
		Отверствие рукоятке для хранения
		Закаленный наконечник для увеличенного срока службы
		Двух-компонентная рукоятка с рельефной поверхностью
12.	2-00-0337	Двух-компонентная рукоятка с рельефной поверхностью Наплечный ремень для сумок Jensen 216-432
13.	ST-0-10-018	наплечный ремень для сумок Jensen 210-432 Нож "INTERLOCK" С 18-мм лезвием с отламывающимися сегментами.
15.	31-0-10-018	Длина 165 мм.
		длина 165 мм. Высокопрочный металлический корпус
		Эргономичная форма, исключающая проскальзывание в руке
1.1	1 10 0057	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.
15	ST-STHT0-74363	Зачищающие V-образные прорези для снятия изоляции с провода 0.4 – 0.9 мм.
15.	SI-SIHIU-74363	'
		Кованые индукционно закаленные губки из углеродистой стали
		Специальный плавающий механизм для плавного хода челюстей
		Все открытые стальные части защищены от коррозии
1.0	DNA 4220 0622	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 металических кольца для крепления ремня.

18.	GT-601K-G	Набор для идентификации и трассировки кабеля (генератор и щуп)	
,	1	Идентификация нужного провода или кабеля в пучке	
,	1	Определение порта на патч-панеле	
,	1	Трассировка кабеля	
,	1	Проверка полярность линии	
.	1	Определение наличия замыкания жил	
J	1	Подача напряжения для питания микрофона телефонной трубки	
J	1	Два типа переменных тона 890/960 Гц (тумблер в батарейном отсеке)	
J	1	Разъемы типа "крокодил" и модульный разьем RG-11	
J	1	Защита по напряжению 52В	
J	1	Регулятор чувствительности приемника	
J	1	Схема усиления сигнала приемника	
	<u> </u>	Два сменных пластиковых наконечника приемника (острый и плоский)	
19.	PT-3570	Ударный инструмент для расшивки кабеля на кросс (без лезвий)	