

Паспорт изделия (формуляр)

Набор инструментов

SK-16 B6

Набор СвязьКомплект SK-16 B6




Наименование:	Набор изолированного инструмента SK-16 В6 в сумке	
Артикул:	SK-16 В6	
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. 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 изоляции с проводов различного диаметра
 Зачистка изоляции плоского кабеля и проводов
 Монтаж электрических систем до 1000 В
 Проверка наличие напряжения в линиях 220 В
 Резка изоляции кабеля и других материалов
 Организованное хранение инструментов

4) Физические параметры набора:

Д x Ш x В (мм):	300 x 250 x 130
Вес (кг):	2,18

5) Комплект поставки набора:

№	Наименование	Артикул	Вендор
1	Стриппер автоматический с резаком Embla VBC для провода 0.1 - 4 мм ²	PM-4320-0613	Pressmaster
2	Стриппер автомат для плоского кабеля и проводов 0.8- 2.6 мм (0.5 - 6 мм ²)	ST-FMHT0-96230	Stanley
3	Пассатижи 165 мм, изолированные до 1000 В	ST-0-84-000	Stanley
4	Длинногубцы 160 мм, изолированные до 1000 В	ST-0-84-006	Stanley
5	Бокорезы 160 мм, изолированные до 1000 В	ST-0-84-003	Stanley
6	Отвертка - тестер напряжения 220 - 250 В	ST-0-66-119	Stanley
7	Нож с выдвижным лезвием и пеналом на пять лезвий	EN-E7017	Endura
8	Сумка для инструмента Stanley Basic (300 x 250 x 130 мм)	ST-1-93-330	Stanley

6) Технические характеристики комплектующих набора:

№	Наименование	Артикул	Вендор
1	Автоматический стриппер EMBLA для провода 0.1 - 4 мм ² Снятие изоляции с проводника 0.1 - 4 мм ² Кассета с V-образным лезвием в комплекте Совместим со сменными кассетами для сечений: 0.1 - 4 мм ² / 0.02 - 10 мм ² и 4 - 16 мм ² Встроенный резак для провода Гарантированный ресурс инструмента: 150 000 операций	PM-4320-0613	Pressmaster
2	Стриппер автомат для плоского кабеля и проводов 0.8- 2.6 мм (0.5 - 6 мм ²) Снятие изоляции с провода диаметром от 0.8 до 2.6 мм (0.5 - 6 мм ²) Обжимка изолированных и неизолированных клемм 22-10AWG, 0.5-6 мм ² Встроенный резак для проводов сечением 0-6 мм ² Снятие внешней изоляции с плоского кабеля Регулировка ограничителя для зачистки участка изоляции заданной длины Регулятор для снятия изоляции с тонких проводов без повреждения жилы Подпружиненные рукоятки	ST-FMHT0-96230	Stanley
3	Плоскогубцы электрика комбинированные изолированные до 1000 В. Изолированные до 1000 В рукоятки инструмента Доведенные вручную и индукционно закаленные режущие кромки Изготовлены ковкой с термообработкой из высокохромистой стали Изолированные рукоятки из двух материалов Особая конструкция оси обеспечивает легкость резания Соответствуют требованиям EN60900, IEC/CEI900, VDE0680 Длина 165 мм. Вес 214 г.	ST-0-84-000	Stanley
4	Длинногубцы электрика изолированные до 1000 В. Изолированные до 1000 В рукоятки инструмента Доведенные вручную и индукционно закаленные режущие кромки Изготовлены ковкой с термообработкой из высокохромистой стали Изолированные рукоятки из двух материалов Особая конструкция оси обеспечивает легкость резания Соответствуют требованиям EN60900, IEC/CEI900, VDE0680 Длина 160 мм. Вес 140 г.	ST-0-84-006	Stanley
5	Кусачки электрика, изолированные до 1000 В. Изолированные до 1000 В рукоятки инструмента Доведенные вручную и индукционно закаленные режущие кромки Изготовлены ковкой с термообработкой из высокохромистой стали Изолированные рукоятки из двух материалов Особая конструкция оси обеспечивает легкость резания Длина 160 мм. Вес 185 г.	ST-0-84-003	Stanley
6	Отвертка - тестер напряжения 220 - 250 В Прямой шлиц шириной 3 мм Крепление на карман Проверка наличие напряжения в сети 220-250В Определение фазового провода	ST-0-66-119	Stanley

7	<p>Нож с выдвижным лезвием Выемки под пальцы для лучшего хвата Длина в сложенном состоянии: 170 мм Рукоятка: пластик с резиновыми накладками Встроенный пенал на пять запасных лезвий Автоматический захват нового лезвия из пенала Кнопка для извлечения пенала из рукоятки Габариты лезвия: 18 x 100 x 0,5 мм. Количество секций в лезвии: 8 шт</p>	EN-E7017	Endura
8	<p>Сумка Stanley Basic (30 x 25 x 13 см) Удобные мягкие ручки. Дно из вспененной резины толщиной 6 мм для усиления. 8 внутренних и 2 наружных кармана. Сетчатый карман для разных мелких предметов. Прочная износостойкая нейлоновая ткань 600 x 600 денье. Размеры 30 x 25 x 13 см</p>	ST-1-93-330	Stanley

7) Свидетельство о приемке:

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

Ответственный за сборку: _____

Дата сборки: _____