


Паспорт изделия (формуляр)

Набор инструментов

SK-FCK-KIT-1



Наименование:	SK FCK-KIT-1 - набор для очистки разъемов и коннекторов MPO, FC, SC, ST, LC	
Артикул:	SK-FCK-KIT-1	
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)	

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, 3M, Grandway, Endura, Kabifix, Softing IT Networks, VIAVI, 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:

Чистка оптических портов патч-панели и коннекторов LC (1.25 мм)
 Чистка оптических портов патч-панели и коннекторов SC, FC, ST (2.5 мм)
 Чистка оптических портов патч-панели и коннекторов MPO
 Растворение въевшейся грязи на оптических коннекторах SC, FC, ST, LC
 Чистка оптических коннекторов SC, FC, ST, LC
 Организованное хранение инструментов

4) Физические параметры набора:

Д x Ш x В (см):	30 x 25 x 13
Вес (кг):	0,79

5) Комплект поставки набора:

№	Наименование	Артикул	Вендор
1	Очиститель One Click для оптических коннекторов и портов LC	GT-FCP-1.25	Greenlee
2	Очиститель One Click для оптических коннекторов и портов FC, SC, ST	GRW-FOC-2.5	Grandway
3	Очиститель One Click для оптических коннекторов и портов MPO	JIC-FCC-120	Jonard
4	Карандаш с растворителем для чистки оптических коннекторов	TE-FW-2190	Greenlee
5	Куб с безворсовой лентой для чистки оптических коннекторов FC, SC, ST, LC	TE-QBE	Chemtronics
6	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	Ручка-очиститель оптических портов LC (1.25 мм) Высокое качество очистки соприкасающихся поверхностей разъема Антистатическая конструкция предотвращает вторичное загрязнение Диаметр очищаемой поверхности: 2,5 мм Ресурс: 800 циклов Габариты: 180 x 18 x 18 мм Вес: 20 г	GT-FCP-1.25	Greenlee
2	Ручка-очиститель оптических портов FC, SC, ST (2.5 мм) Высокое качество очистки соприкасающихся поверхностей разъема Антистатическая конструкция предотвращает вторичное загрязнение Диаметр очищаемой поверхности: 2,5 мм Ресурс: 500 циклов Габариты: 180 x 18 x 18 мм Вес: 20 г	GRW-FOC-2.5	Grandway
3	Очиститель оптических коннекторов и портов MPO. Чистка оптических коннекторов и портов типа MPO/МТР Увеличенная зона очистки торца коннектора или порта Запатентованный поворотный на 360 градусов наконечник Механизм для увеличения длины носика устройства на 38 мм (1.5 дюйма) Максимальная длина носика устройства 101 мм (4 дюйма) Чистящий материал: нетканое без ворсовое микроволокно Количество очисток: более 500	JIC-FCC-120	Jonard
4	Чистящий карандаш с растворителем для оптических коннекторов.	TE-FW-2190	Greenlee
5	Куб для чистки оптических коннекторов FC, SC, ST, LC Габариты 76 x 70 x 70 мм Вес 114 г Материал коробки картон Каучуковая подложка Толщина каучуковой подложки 6 мм Количество салфеток 200 штук Размер салфеток 76 x 70 мм	TE-QBE	Chemtronics
6	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	ST-1-93-330	Stanley

7) Свидетельство о приемке:

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

Ответственный за сборку: _____

Дата сборки: _____