

Паспорт № ПС-SK-VOLS-5-PRO

Набор инструментов

SK-VOLS-5-PRO



Описание и назначение набора инструментов SK-VOLS-5-PRO:

SK-VOLS-5-PRO - набор для визуального контроля и очистки соединителей в оптических линиях связи.

Состав SK-VOLS-5-PRO тщательно подобранный специалистами, поможет поддерживать работоспособность ВОЛС. В комплекте есть уникальные длинногубцы, предназначенные для захвата и извлечения оптических коннекторов SC и LC в труднодоступных местах и плотных патч-панелях, которые значительно облегчат коммутацию. Ручной микроскоп с увеличением в 400х раз, даст точное представление о чистоте патч-корда или пиг-тейла типа FC, SC, ST, LC. Механические устройства для очистки коннекторов и портов с запатентованной технологией, превосходно удалят загрязнения с торца ферулл основных видов соединителей оптоволокна. Этому способствует использование в них без ворсовой чистящей ленты и поворотного на 360 градусов механизма, значительно увеличивающего зону очистки. Также в комплекте устройство для очистки кассетного типа, совместимое с любыми коннекторами. Для удаления грязи с внутренних стенок проходных адаптеров диаметром 2.5 мм, предусмотрен набор палочек со специальными наконечниками. Без ворсовые салфетки, в свою очередь, многофункциональны и подойдут для всех деликатных работ. Ними протирают оптоволокно, сварочные аппараты, измерительные приборы, стеклянные поверхности и объективы. В состав набора входит очень компактный фонарь с алюминиевым корпусом, качественным светодиодом Osram и сменным зумом для освещения широкой поверхности, или в режиме точка для удаленных объектов. Все комплектующие собраны в хорошей компактной сумке для инструментов. Габариты: 30 x 25 x 13 см.

Комплектация набора инструментов SK-VOLS-5-PRO:

№	Наименование	Артикул	Производитель
1.	Инструмент для установки и извлечения коннекторов SC и LC	JIC-FCT-100	Jonard
2.	Микроскоп для торцов оптических коннекторов FC, SC, ST, LC (400х)	JIC-FIM-400	Jonard
3.	Очиститель оптических коннекторов и портов FC, SC, ST, 800+ очисток	JIC-FCC-250	Jonard
4.	Очиститель оптических коннекторов и портов LC, 800+ очисток	JIC-FCC-125	Jonard
5.	Приспособление для очистки оптических коннекторов FIS	FIS-F1-7020	FIS
6.	Набор палочек для чистки оптических разъемов FC, SC, ST (50 шт)	FIS-F1-0005	FIS
7.	Безворсовые салфетки Kim-Wipes (280 шт)	FIS-34-55	FIS
8.	Фонарь LED, 120 люменов, прорезиненный алюминий	JIC-FL-2000	Jonard
9.	Сумка Stanley Basic (30 x 25 x 13 см)	ST-1-93-330	Stanley

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-VOLS-5-PRO:

№	Артикул	Описание
1.	JIC-FCT-100	<p>Инструмент для коммутации коннекторов SC и LC в труднодоступных местах Использование специальных длинногубцев значительно снижает риск случайного повреждения оптических патч-кордов и других соединительных кабелей. Назначение: безопасная коммутация оптических коннекторов Совместимые коннекторы: LC, SC-Simplex, SC-Duplex, MU, MT-RJ Рукоятки: прорезиненные Открытие: подпружиненное автоматическое Длина: 269 мм Вес: 512 гр</p>
2.	JIC-FIM-400	<p>Микроскоп для торцов оптических коннекторов FC, SC, ST, LC (400x) Увеличение: 400x Поворотное колесо для фокусировки Универсальные адаптеры: 2.5 и 1.25 мм (FC, SC, ST, LC) Встроенные лазерные фильтры Коаксиальная подсветка Прочный прорезиненный корпус с подпальцевыми выемками Ремешок для безопасного удержания и нейлоновый чехол в комплекте Источник питания: три батареи AAA Длина: 222.50 мм. Высота 57.15 мм. Ширина: 31 мм. Вес: 0.712 кг</p>
3.	JIC-FCC-250	<p>Очиститель оптических коннекторов и портов FC, SC, ST (2.5 мм), 800+ очисток Чистка оптических коннекторов и портов типа FC, SC, ST (2.5 мм) 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: лента из нетканного безворсового микроволокна Количество очисток: более 800 Длина устройства: 228.6 мм (9 дюймов) Вес устройства: 81.65 г (0.18 lbs)</p>
4.	JIC-FCC-125	<p>Очиститель оптических коннекторов и портов LC (1.25 мм), 800+ очисток Чистка оптических коннекторов и портов типа LC (1.25 мм) 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: лента из нетканного безворсового микроволокна Количество очисток: более 800 Длина устройства: 228.6 мм (9 дюймов) Вес устройства: 81.65 г (0.18 lbs)</p>
5.	FIS-F1-7020	<p>FIS F1-7020 - приспособление для очистки торца оптических коннекторов. Без ворсовая чистящая лента. Удаление пыли, масла и других загрязнений с торца оптического коннектора. Резиновая подложка под чистящей лентой. Закрывающаяся крышка для защиты ленты от пыли при хранении. Заменяемая чистящая лента.</p>

6.	FIS-F1-0005	<p>Набор палочек для чистки оптических разъемов FC, SC, ST (50 шт) Чистка оптических адаптеров и патчпанелей FC, SC, ST (2,5 мм). Количество палочек в упаковке: 50 шт. Общая длина чистящей палочки 155 мм. Длина чистящей головки 13 мм. Использование в сухом виде и совместно с изопропиловым спиртом. Сертифицировано согласно стандарта ISO 9001-2008.</p>
7.	FIS-34-55	<p>FIS Kim-Wipes - безворсовые салфетки (280 шт) Количество салфеток в 1 пачке: 280 штук. Цвет: белый. Размер салфетки в развернутом виде: 112 x 214 мм (4.4" x 8.4") Удобная коробочка для последовательного извлечения салфеток Поглощает на 18% больше воды, чем аналогичные подобные продукты Абсорбирует воду на 24% быстрее Низкая ворсистость, нежная текстура для бережной протирки</p>
8.	ST-1-93-330	<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>
9	JIC-FL-2000	<p>Фонарь LED, 120 люменов, алюминий, настраиваемый фокус Источник света: светодиод Osram LED. Световой поток: 120 Люменов. Материал изготовления: текстурированный алюминий с покрытием. Световое пятно: ругулируемое. Элемент питания: батарейка AA - 1 шт. Страховочный ремешок на руку в комплекте Длина 96 мм. Диаметр 26 мм. Вес 98 гр.</p>