

Набор инструментов для обслуживания сетей связи и передачи данных предназначен для разнообразного применения в процессе прокладывания, обслуживания и диагностики структурированных кабельных систем (СКС), волоконнооптических линий связи (ВОЛС), локальных вычислительных сетей (ЛВС) и т.п.

Набор комплектуется в удобную инструментальную сумку с ручками и плечевым ремнем.

ТУ 25.73.30-021-127191850-2021

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.

Габариты, мм: длина высота глубина Масса, кг, не более

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Nº	Наименование	Кол-во
1.	Набор отверток диэлектрических до 1000В: SL3x75;4x100;5,5x125;6,5x150; 8x175; PH0x60; PH1x80; PH2x100; PH3x150 Пробник эл-й 100-500в (10шт.)	1 к-т
2.	Бокорезы диэлектрические до 1000В 160мм	1 шт.
3.	Длинногубцы прямые диэлектрические до 1000В 160мм	
4.	Плоскогубцы комбинированные диэлектрические до 1000В 160мм	1 шт.
5.	Молоток слесарный 400гр. фибергласовая обрезиненная рукоятка квадратный боек	1 шт.
6.	Перфоратор 800Вт	1 шт.
7.	Аккумуляторная дрель-шуруповерт	1 шт.
8.	Набор отверток для точных работ SL, PH, T, Hex, SP, Star (30 шт.)	1 к-т
9.	Паяльная станция с термофеном	1 шт.
10.	Ударный инструмент для разделки контактов со 110-ми ножами	1 шт.
11.	Тестовая трубка монтера	1 шт.
12.	Нагрузочная вилка НВ	1 шт.
13.	Трассоискатель	1 шт.
14.	Металлоискатель	1 шт.
15.	Кабельный тестер	1 шт.

Набор инструментов для обслуживания сетей связи и передачи данных

16.	Щуп СТ-15	1 шт.	
17.	Непрорезаемый коврик 3мм 600х450мм		
18.	Универсальный пылесос		
19.	Налобный фонарь тах900лм		
20.	. Мультиметр DT-830		
21.	Стриппер многофункциональный 0,75-6мм2		
22.	. Рулетка 3м		
23.	. Перчатки диэлектрические шовные		
24.	Изолента ПВХ	1 шт.	
25.	Паспорт	1 шт.	
26.	Сумка С-005	1 шт.	
27.	Сумка С-114	1 шт.	
28.	Сумка С-115	1 шт.	

^{*}По желанию заказчика состав инструмента может быть изменён

3. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ.

Набор инструментов для обслуживания сетей связи и передачи данных соответствует техническим условиям ТУ 25.73.30-021-127191850-2021 и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска	28.09.2021	
Укомплектовал		(
1/2	Подпись	ФИО

Контроллер ОТК

4. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Завод-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортирования. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи.

Адрес завода-изготовителя:

РФ, РБ, 450076, г. Уфа, ул. Пугачева, д. 1/1 ООО "Квазар", тел. (347) 225-00-52, (495) 255-77-08 www.kvazar-ufa.com