

Набор инструментов для монтажника СИП

BK-1



ПАСПОРТ-ИНСТРУКЦИЯ

№ 23302251

1. Назначение изделия и общие сведения

- 1.1. Оптимально укомплектованный набор инструментов предназначен для правильного выполнения монтажа СИП. Сумка из плотного материала с пропиткой вмещает в себя весь необходимый инструмент и удобна для переноски одним монтажником.
- 1.2. Сумка выполнена из прочной износостойкой нейлоновой ткани.
- 1.3. Литое полипропиленовое дно для защиты от грязи и влаги на рабочей площадке, а также от острых краев, находящихся внутри инструментов.
- 1.4. Регулируемый наплечный ремень с мягкой накладкой для удобства при переноске.
- 1.5. Ремень раскладывается и трансформируется в пояс для проведения работ на высоте.
- 1.6. Жесткая рамная конструкция сохраняет форму и создает комфорт при переноске.
- 1.7. Наличие специальных отделений и карманов различного размера для размещения инструмента.

Общий вид изделия показан на Рис. 1.



Рис.1. Набор инструментов для монтажника СИП ВК-1

2. Технические характеристики

Масса, кг	17,5
Длина, см	65
Ширина, см	25
Высота см	30

3. Комплект поставки

Наименование	Кол-во, шт
Сумка с прорезиненным дном	1
Ручная лебедка (Р1000)	1
Инструмент для натяжения ленты (OPV)	1
Натяжное устройство для СИП (SCT25-120)	1
Вертлюг (Е-В)	1
Чулок металлический для пучка СИП 20-30мм	1
Чулок металлический для пучка СИП 30-40мм	1
Чулок металлический для пучка СИП 10-20мм	1
Инструмент для снятия изоляции с провода(WS)	1
Секторные ножницы для резки проводов (С 32)	1
Инструмент для затяжки стяжных хомутков (RIL 9)	1
Ножницы для резки ленты(CIS)	1
Разделитель фаз (СТ)	1
Кардощетка ВС	1
Молоток 0.4 (кг) кв/боек SIT	1
Ключ-трещотка с набором головок (10,13,17мм)	1
Плоскогубцы 200 мм 1000 V SIT	1
Мягкое ведро 10 л	1
Колышки для тканевого полотна	4
Карабин «ринг» 22 кН	1
Тканевое полотно 1,4 x 1,4 м	1
Механический ручной пресс R 22	1

4. Требования безопасности и охраны окружающей среды

- 4.1. Требования безопасности должны соответствовать требованиям ГОСТ 13276 и ГОСТ Р 51177
- 4.2. Требования охраны окружающей среды должны соответствовать требованиям ГОСТ 13276, ГОСТ Р 51177 и руководящему документу РД-03-21-2007.
- 4.3. Утилизация должна проводиться согласно установленным правилам утилизации материалов, из которых изготовлены изделия.

5. Подготовка изделия к работе

Достать изделие и произвести внешний осмотр. Убедиться в отсутствии видимых дефектов.

6. Требования к упаковке, маркировке, условиям хранения и транспортирования

- 6.1. Упаковка должна быть снабжена ярлыком со следующими данными:
 - марка изделия;
 - номер технических условий (при наличии);
 - брутто-масса тары;
 - количество изделий;
 - наименование (товарный знак) предприятия-изготовителя;
 - указание страны завода изготовителя;
 - дата изготовления;
 - указание на наличие в ящике сопроводительной документации;
 - остальная маркировка грузов по ГОСТ 14192.
- 6.2. Условия транспортирования изделия в заводской упаковке в части воздействия механических факторов должны быть не ниже группы Ж по ГОСТ 23216, в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать условиям хранения 3, 4 и 7 согласно ГОСТ 15150.
- 6.3. Погрузка и разгрузка изделия должна производиться вручную или с использованием погрузочных средств, не вызывающих повреждения их поверхности (вмятины, царапины и др.), влияющие на их свойства.
- 6.4. Условия хранения изделия в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе 3 по ГОСТ 15150.
 - 6.5. Изделие необходимо хранить в заводской упаковке.
- 6.6. Дополнительные требования к транспортировке и хранению изделия устанавливают в стандартах и технических условиях на продукцию.

7. Утилизация

После окончания срока службы набор инструментов для монтажника СИП не представляет опасности для жизни и здоровья людей, окружающей среды и подлежит утилизации в общем порядке.

8. Гарантии изготовителя

- 8.1. Гарантийный срок- 1 год со дня продажи.
- 8.2. Срок эксплуатации зависит от интенсивности использования изделия.

9. Свидетельство о приёмке

бор инструментов для монтажника СИП ВК-1
ртия №
изделия
д, месяц изготовления изделия
делие проверено на комплектность и признано годным для эксплуатации
тамп Контролера
ичная подпись Расшифровка подписи
та приемки
10. Свидетельство об упаковке
бор инструментов для монтажника СИП ВК-1 упакована в ООС
илед».
та упаковки
тамп упаковшика

11. Сведения о рекламациях

В случае обнаружения потребителем дефектов, возникших по вине производителя изделия в пределах гарантийного срока, рекламации следует направлять на предприятие-изготовитель - ООО «НИЛЕД» по адресу: 142121, Россия, Московская обл., г. Подольск, ул. Станционная, д. 24 (8 (495) 120-75-15 доб. 1115).