

## Соединительные изолирующие зажимы «КВТ»

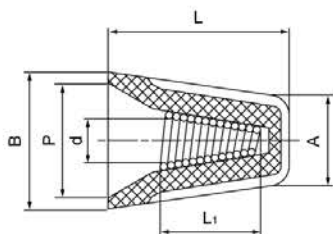


## Соединительные изолирующие зажимы (кабельные скрутки)

Тип: СИЗ по ТУ 3424-036-97284872-2006

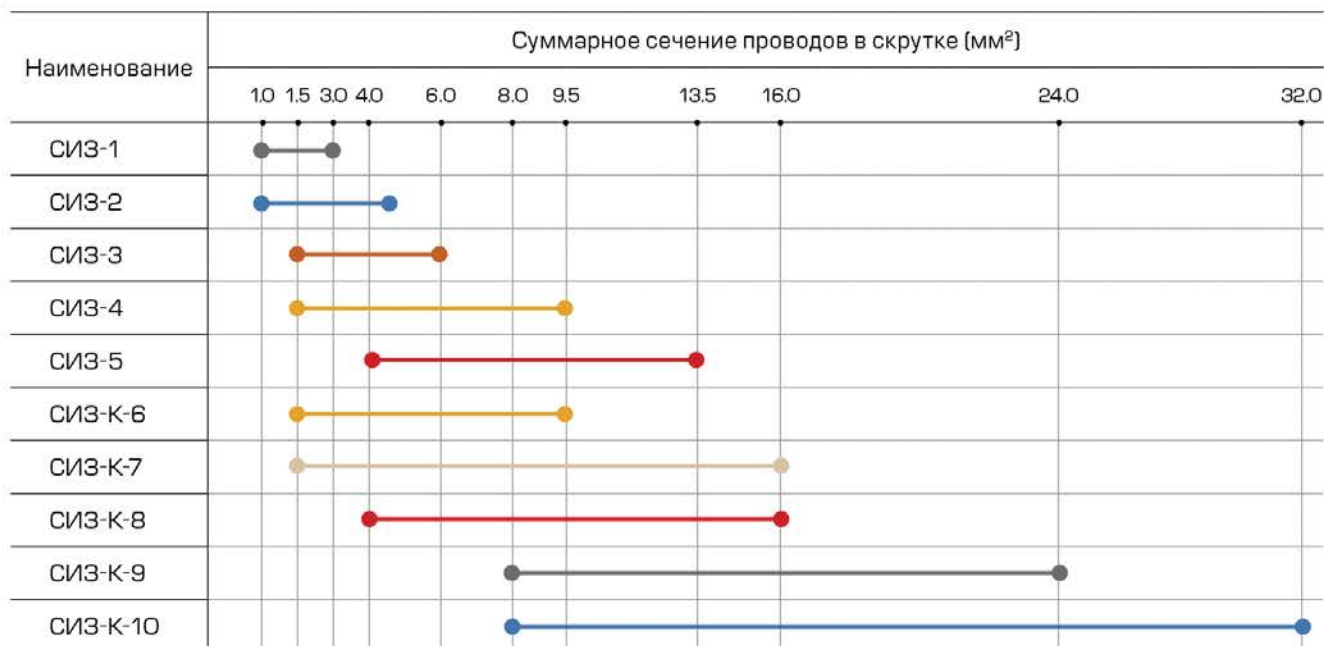


- Предназначены для соединения и изоляции в скрутке двух или более медных проводов
- Каждый размер имеет свой цвет корпуса для удобства идентификации
- Контактная часть: стальная оцинкованная пружина
- Материал корпуса: полипропилен. Не содержит галогенов
- Термостойкость изоляции: 105 °С
- Корпус из прочного термопластика устойчив к агрессивным воздействиям окружающей среды
- Пружина конической формы обеспечивает надежный захват и удержание скрутки проводов на протяжении всего срока эксплуатации
- Корпус полностью изолирует скрутку проводов
- Гарантированное качество и надежность электрических соединений
- Не требуют использования специального инструмента. Зажим навинчивается на предварительно зачищенные и скрученные вместе концы проводов. Скрутка проводов и последующее навинчивание производится по часовой стрелке до упора
- Возможность многократного использования
- Быстрый, легкий и безопасный монтаж



Наименование	Цвет корпуса	Сечение (мм <sup>2</sup> )		Размеры (мм)						Напряжение (В)	Упаковка (шт.)
		min	max	L <sub>1</sub>	d	L	A	B	P		
СИЗ-1	серый	1.0	3.0	6.7	2.7	15.0	5.4	8.5	6.1	400	100
СИЗ-2	синий	1.0	4.5	8.3	3.0	18.0	6.7	9.9	6.9	400	100
СИЗ-3	оранжевый	1.5	6.0	9.3	3.3	22.0	8.5	13.5	9.6	690	100
СИЗ-4	желтый	1.5	9.5	12.5	4.8	25.0	9.9	13.8	10.8	690	100
СИЗ-5	красный	4.0	13	13.1	5.4	26.6	9.1	15.9	13.0	690	100

## Диапазоны применения кабельных скруток СИЗ



## Наборы втулочных наконечников в металлических кейсах

### Наборы НШВИ серии М-2850

- Наборы содержат наиболее популярные размеры одинарных втулочных наконечников с возможностью комплектации универсальным инструментом для опрессовки втулочных наконечников
- Цвет изолирующих манжет втулочных наконечников выполнен в соответствии с цветовой маркировкой DIN 46228, часть 4
- Набор упакован в прочный и долговечный металлический кейс с 7 отделениями для втулочных наконечников и большим отделением для хранения инструмента
- Кейс оборудован замком и рукояткой для переноски
- Габариты кейса: 360x160x42 мм
- Вес набора (без инструмента): 1.7 кг

Набор М-2850-1



№	Состав	Набор М 2850-0	Набор М 2850-1	Кол-во (шт.)
1	НШВИ 0.5-8	●	●	500
2	НШВИ 0.75-8	●	●	500
3	НШВИ 1.0-8	●	●	500
4	НШВИ 1.5-8	●	●	500
5	НШВИ 2.5-8	●	●	500
6	НШВИ 4.0-9	●	●	250
7	НШВИ 6.0-12	●	●	100
8	Пресс-клещи ПКВк-10	-	●	1
Всего (штук в комплекте):		2850	2851	

### Наборы НШВИ серии М-3450

- Наборы содержат наиболее популярные размеры одинарных и двойных втулочных наконечников с возможностью комплектации универсальным инструментом для опрессовки втулочных наконечников и стриппером для снятия изоляции
- Цвет изолирующих манжет одинарных и двойных втулочных наконечников выполнен в одинаковой цветовой гамме и в соответствии с цветовой маркировкой DIN 46228, часть 4
- Набор упакован в прочный и долговечный металлический кейс с 12 отделениями для втулочных наконечников и большим отделением для хранения инструмента
- Кейс оборудован замком и рукояткой для переноски
- Габариты кейса: 328x220x42 мм
- Вес набора (без инструмента): 2.2 кг

Набор М-3450-1

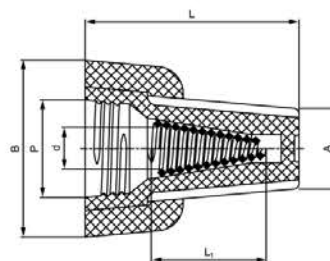
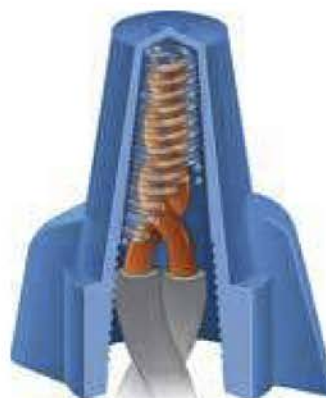


№	Состав	Набор М 3450-0	Набор М 3450-1	Набор М 3450-2	Кол-во (шт.)
1	НШВИ 0.5-8	●	●	●	500
2	НШВИ 0.75-8	●	●	●	500
3	НШВИ 1.0-8	●	●	●	500
4	НШВИ 1.5-8	●	●	●	350
5	НШВИ 2.5-8	●	●	●	250
6	НШВИ 4.0-9	●	●	●	200
7	НШВИ 6.0-12	●	●	●	100
8	НШВИ(2) 0.5-8	●	●	●	250
9	НШВИ(2) 0.75-8	●	●	●	250
10	НШВИ(2) 1.0-8	●	●	●	250
11	НШВИ(2) 1.5-8	●	●	●	200
12	НШВИ(2) 2.5-10	●	●	●	100
13	Пресс-клещи ПКВк-10	-	●	●	1
14	Стриппер WS-07	-	-	●	1
Всего (штук в комплекте):		3450	3451	3452	

## Соединительные изолирующие зажимы с «крыльями»

Тип: **СИЗ-К** по ТУ 3424-036-97284872-2006

- Корпус имеет «крылья» для увеличения рычага и силы крутящего момента. Конструкция облегчает монтаж медных проводов больших сечений
- Расширенные диапазоны монтажных сечений
- Длинная и широкая «юбка» корпуса обеспечивает защиту и полную изоляцию соединения
- Благодаря специальному квадратному профилю, пружина создает свою резьбу на скрутке и надежно удерживает соединенные провода
- Контактная пружина имеет большую длину, чем в стандартных СИЗ
- Контактная часть: стальная оцинкованная пружина
- Материал корпуса: полипропилен. Не содержит галогенов
- Термостойкость изоляции: 105 °С
- Цветовая маркировка корпуса облегчает выбор правильного размера
- Гарантированное качество и надежность электрических соединений
- Не требуют использования специального инструмента. Зажим навинчивается по часовой стрелке на предварительно зачищенные и скрученные вместе концы проводов
- Возможность многократного использования
- Быстрый, легкий и безопасный монтаж



Наименование	Цвет корпуса	Сечение (мм <sup>2</sup> )		Размеры (мм)						Напряжение (В)	Упаковка (шт.)
		min	max	L <sub>1</sub>	d	L	A	B	P		
СИЗ-К-6	● желтый	1.5	9.5	11.3	4.8	24.6	8.1	18.1	10.5	690	100
СИЗ-К-7	● бежевый	1.5	16	13.8	6.1	28.0	7.3	18.0	11.2	690	100
СИЗ-К-8	● красный	4.0	16	15.6	7.0	31.0	8.8	23.4	12.7	690	100
СИЗ-К-9	● серый	8.0	24	17.5	7.4	33.0	11.2	25.5	14.1	690	50
СИЗ-К-10	● синий	8.0	32	20.9	9.7	39.4	12.9	31.8	17.5	690	50

## Наборы соединительных изолирующих зажимов СИЗ

- Коробка выполнена из прочного пластика
- Прозрачная коробка позволяет осуществлять визуальный контроль содержимого. Цветовая маркировка облегчает выбор нужного размера
- 6 отделений с пятью фиксированными перегородками
- Крепежная петля для подвешивания коробки на евростенде или стене
- Наиболее популярные монтажные размеры в сбалансированных количествах
- Габариты коробки: 210x110x30 мм
- Вес набора: 250 г



Наименование	Состав набора	Цвет корпуса	Сечение (мм <sup>2</sup> )	Кол-во (шт.)
Набор СИЗ (155 шт.)	СИЗ-1	● серый	1.0–3.0	40
	СИЗ-2	● синий	1.0–4.5	40
	СИЗ-3	● оранжевый	1.5–6.0	50
	СИЗ-4	● желтый	1.5–9.5	15
	СИЗ-5	● красный	4.0–13	10
Набор СИЗ-К (69 шт.)	СИЗ-К-6	● желтый	1.5–9.5	20
	СИЗ-К-7	● бежевый	1.5–16	30
	СИЗ-К-8	● красный	4.0–16	10
	СИЗ-К-9	● серый	8.0–24	6
	СИЗ-К-10	● синий	8.0–32	3