

НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНІ МІДНІ серії SC



ТЕХНІЧНИЙ ОПИС ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

1. Призначення

Наконечники кабельні мідні серії SC АСКО-УКРЕМ™ (далі – наконечники) призначені для опресування проводів і кабелів з мідними жилами поперечним перерізом 1,5-240 мм².

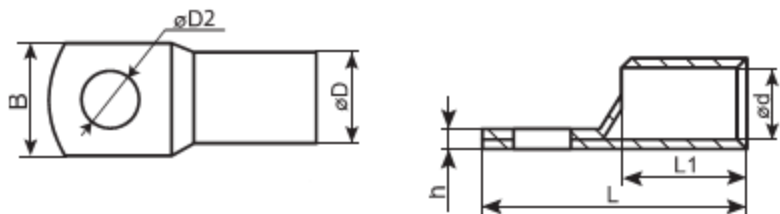
2. Матеріал виготовлення

Наконечники виготовляються зі сплаву на основі міді з наступним лудінням.

3. Номенклатура та габаритні розміри

Тип	ØD2	ØD	Ød	L	L1	B	h
	мм						
SC-1,5-4	4,1	3,6	2,1	18,7	6,5	8,0	0,5
SC-1,5-5	5,1	3,6	2,1	18,2	6,6	8,0	0,5
SC-2,5-4	4,4	4,1	2,6	19,6	7,0	8,1	0,5
SC-2,5-5	5,2	4,1	2,7	19,2	7,5	8,6	0,5
SC-2,5-6	6,3	4,1	2,7	19,4	7,5	9,6	0,5
SC-4-5	5,0	4,7	3,2	20,6	8,4	9,0	0,8
SC-4-6	6,1	4,8	3,4	21,0	8,0	9,8	0,8
SC-6-5	5,3	5,6	3,8	24,1	8,5	10,0	1,0
SC-6-6	6,1	5,4	3,8	24,8	8,5	10,0	1,0
SC-6-8	8,6	5,4	4,0	25,0	9,5	11,0	1,0
SC-10-6	6,0	6,6	4,8	25,6	10,3	9,7	1,5
SC-10-8	8,5	6,7	4,8	25,3	10,2	11,8	1,5
SC-16-6	6,0	7,5	5,4	29,7	11,0	10,5	1,6
SC-16-8	8,2	7,5	5,6	30,0	13,0	11,9	1,6
SC-16-10	10,5	7,5	5,6	29,8	13,0	13,2	1,6
SC-25-6	6,0	9,0	6,9	31,5	13,8	13,1	1,8
SC-25-8	8,5	9,1	6,9	31,5	13,0	13,2	1,8
SC-25-10	10,3	9,1	7,0	31,5	13,3	13,6	1,8
SC-25-12	12,4	9,1	6,8	34,5	14,0	17,0	1,8
SC-35-8	8,4	10,5	8,2	37,4	16,0	15,3	2,0
SC-35-10	10,4	10,5	8,2	37,2	16,0	15,5	2,0
SC-35-12	12,5	10,5	8,1	37,6	15,8	16,7	2,0
SC-50-8	8,6	12,4	9,8	45,0	19,0	18,0	2,5
SC-50-10	10,4	12,4	9,8	45,0	19,0	18,0	2,5
SC-50-12	12,3	12,4	9,8	45,0	19,0	18,0	2,5
SC-70-8	8,3	14,5	11,5	49,0	20,5	21,0	2,8
SC-70-10	10,5	14,5	11,3	48,5	20,9	21,0	2,8
SC-70-12	12,3	14,5	11,2	49,2	20,4	20,9	2,8
SC-95-10	10,3	16,8	13,5	54,6	22,5	24,8	3,5
SC-95-12	12,3	16,8	13,5	54,8	22,3	24,8	3,5
SC-120-12	12,2	19,4	15,1	60,3	23,0	28,3	3,8

SC-120-16	16,5	19,6	15,5	60,3	23,1	28,4	3,8
SC-150-12	12,3	20,5	16,0	68,3	29,0	29,8	4,0
SC-150-16	16,3	20,5	16,0	68,3	29,0	29,8	4,0
SC-185-16	16,3	23,5	19,3	76,5	31,3	33,9	4,8
SC-240-16	16,2	26,0	21,2	88,4	38,6	37,0	4,8



4. Монтаж

Для забезпечення якісного опресування рекомендується використувати спеціальний інструмент – обтискні кліщі або обтискний прес (механічний, гідравлічний), розраховані на відповідний діаметр кабелю (проводу).

5. Заходи безпеки

Категорично забороняється проводити роботи по обтисканню кабелів (проводів), які знаходяться під напругою!

6. Транспортування та зберігання

Транспортування наконечників допускається будь-яким видом критого транспорту в упаковці виробника, що оберігає вироби від механічних ушкоджень, забруднення та потрапляння вологи.

Зберігання наконечників здійснюється в упаковці виробника в приміщеннях з природною вентиляцією при температурі оточуючого середовища від -30°C до $+70^{\circ}\text{C}$ і середній відносній вологості 70-90%.

Утилізація наконечників відбувається шляхом їх передачі організаціям, що займаються прийомом та переробкою кольорових металів.

7. Гарантійні зобов'язання

Українська електротехнічна корпорація АСКО-УКРЕМ гарантує функціональну придатність наконечників протягом одного року з моменту продажу при дотриманні правил зберігання, транспортування, монтажу та експлуатації.

Корпорація АСКО-УКРЕМ

Київська обл., Києво-Святошинський район,

с. Новосілки, вул. Озерна, буд. 20-В

(044) 500-0033

www.acko.ua, info@acko.ua

Дата продажу _____

Підпис продавця _____

Штамп магазину _____