

**ГІЛЬЗИ З'ЄДНУВАЛЬНІ МІДНІ  
ЛУДЖЕНІ БЕЗ ІЗОЛЯЦІЇ  
серії GT**



**ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ**

## 1. Призначення

Гільзи з'єднувальні мідні луджені без ізоляції серії GT АСКО-УКРЕМ™ (далі – гільзи) призначені для з'єднання методом опресовування мідних провідників поперечним перерізом 1,5-240 мм<sup>2</sup>.

## 2. Умовне позначення виробів

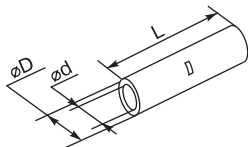
GT-XX

GT – серія гільз.

XX – середня площа поперечного перерізу провідника.

## 3. Технічні характеристики та габаритні розміри

Модель	ØD	Ød	L
GT-1,5	3,6	2,5	20,0
GT-2,5	4,1	3,0	20,0
GT-4	4,7	3,5	20,0
GT-6	5,5	4,5	25,0
GT-10	6,8	4,9	30,0
GT-16	7,6	5,6	35,4
GT-25	9,2	6,8	40,0
GT-35	10,5	8,6	44,8
GT-50	12,4	9,8	49,7
GT-70	14,5	11,3	54,2
GT-95	16,9	13,5	60,0
GT-120	19,5	15,6	65,4
GT-150	20,6	16,5	70,4
GT-185	23,5	19,0	75,6
GT-240	26,0	20,9	81,6



## 4. Умови експлуатації

- Діапазон робочих температур -25...+65°C.

- Середнє значення відносної вологості повітря 90% при 25°C.

## 5. Монтаж

Для забезпечення якісного опресовування рекомендується використовувати спеціальний інструмент – обтискні кліщі, розраховані на відповідний діаметр провідника.

## 6. Заходи безпеки

**Категорично забороняється проводити роботи по обтисканню провідників, які знаходяться під напругою!**

## 7. Транспортування та зберігання

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

Зберігати гільзи слід в упаковці виробника в приміщеннях з природною вентиляцією при температурі навколишнього середовища від -30°C до +70°C і середній відносній вологості 70-90%.

Утилізація гільз відбувається шляхом їх передачі організаціям, які приймають та переробляють кольорові метали.

Корпорація АСКО-УКРЕМ

Київська обл., Києво-Святошинський район,

с. Новосілки, вул. Озерна, буд. 20-В

(044) 500-0033

info@acko.ua, www.acko.ua

Дата продажу \_\_\_\_\_

Підпис продавця \_\_\_\_\_