

**ІНСТРУМЕНТ ДЛЯ  
ОПРЕСОВУВАННЯ  
НАКОНЕЧНИКІВ  
HSC8 16-4**



**ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ**

## **1. Призначення**

Інструмент HSC8 16-4 АСКО-УКРЕМ™ (далі – інструмент) призначений для опресовування неізольованими наконечниками та гільзами багатожильних мідних проводів поперечним перерізом до 16 мм<sup>2</sup>.

- Типи наконечників: НТ 4...16 мм<sup>2</sup>, ТЕ 2×4...2×16 мм<sup>2</sup>.
  - Профіль опресовування: квадрат.
  - Храповий механізм.
  - Саморегулююча чотирьохсегментна матриця.
  - Система з поворотними кулачками типу «діафрагма».
- 
- Вага інструменту (брутто): 0,566 кг.
  - Довжина інструменту 210 мм.

## **2. Заходи безпеки**

- Інструмент не призначений для роботи під напругою! Переконайтесь, що лінія знеструмлена.
- Використовуйте інструмент тільки за призначенням.
- Не перевищуйте технічні можливості інструменту.

## **3. Транспортування та зберігання**

Зберігайте інструмент у сухому приміщенні. При тривалому зберіганні частини, що піддаються корозії, обробити протикорозійною речовиною. Транспортування та зберігання інструменту повинно відбуватись при температурі - 20...+ 50 °С, відносній вологості повітря не більше 80 %.

## **4. Гарантійні зобов'язання**

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

### **Корпорація АСКО-УКРЕМ**

Київська обл., Києво-Святошинський район,

с. Новосілки, вул. Озерна, буд. 20-В

(044) 500-0033

info@asko.ua, www.asko.ua

Дата продажу \_\_\_\_\_

Підпис продавця \_\_\_\_\_