

ПРЕС АКУМУЛЯТОРНИЙ ГІДРАВЛІЧНИЙ 400CS



✔ Призначення

опресування жил кабелів та проводів поперечним перерізом від 16 до 400 мм² Cu/Al наконечниками та гільзами

✔ Особливості

- профіль опресування матриць: шестигранник
- тип робочої головки: С - подібна
- споживана потужність електроінструменту: 790 Вт
- у комплект входять зарядний пристрій для акумуляторів, матриці зазначених типів та наплічний ремінь
- працює від акумуляторів Li - іон на 18 В (входять у комплект 2 шт.)

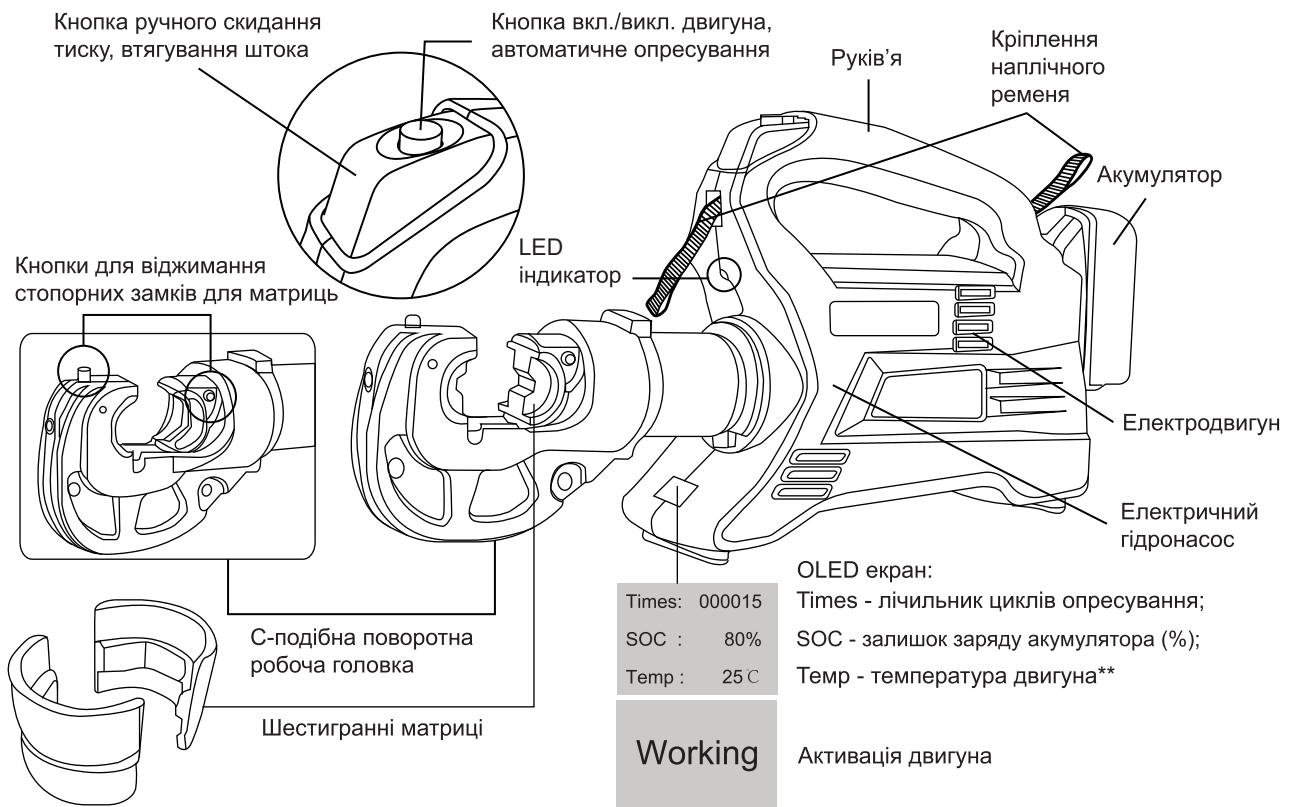
✔ Переваги

- автоматизований та контрольований процес опресування без застосування фізичних зусиль, натискаючи кнопку для активації двигуна
- наявність зарядного пристрою для штатних акумуляторів
- передбачено ручне скидання тиску для втягування штока задля дотримання техніки безпеки під час експлуатації
- наявність інформаційного OLED екрану, на який виводяться показники:
 - лічильник циклів опресування
 - залишок заряду акумулятора (у %)
 - температура двигуна (для запобігання перегріву)

Технічні характеристики

Параметр	Значення												
Профіль опресування	шестигранник												
Поперечний переріз жилю, мм ² (тип матриці)	16	25	35	50	70	95	120	150	185	240	300	400	
Максимальне зусилля, кг	13000												
Тип робочої головки	С - подібна												
Хід поршня, мм	42												
Робоча рідина	гідравлічне масло: клас L HM VG32 (Стандарт: ISO 11158)												
Тип акумулятора	Li - ion, 18 В, до 4 А·год												
Час заряджання акумулятора, год	1,5												

Конструкція



* максимально допустима температура двигуна, вище якої не можна його перегрівати, становить +55 °С, після чого рекомендується зупинити процес і зачекати, поки інструмент не охолоне хоча б до +50 °С для подальшої експлуатації

Асортимент

№ п/п	Назва	Артикул
1	Акумуляторний гідравлічний прес 400CS 16-400 кв.мм	A0170010170