

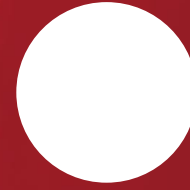
**E.NEXT**  
Electrical Newest Exclusive Extended Technologies



**E.NEXT**

Electrical Newest Exclusive Extended Technologies

**ТЕСТЕРЫ-ОТВЕРТКИ**



## НАЗНАЧЕНИЕ

Быстрая и безопасная проверка наличия напряжения переменного и постоянного тока, полярности и целостности электрической цепи. Ассортимент насчитывает более десяти позиций, что позволяет выбрать инструмент под любые задачи.



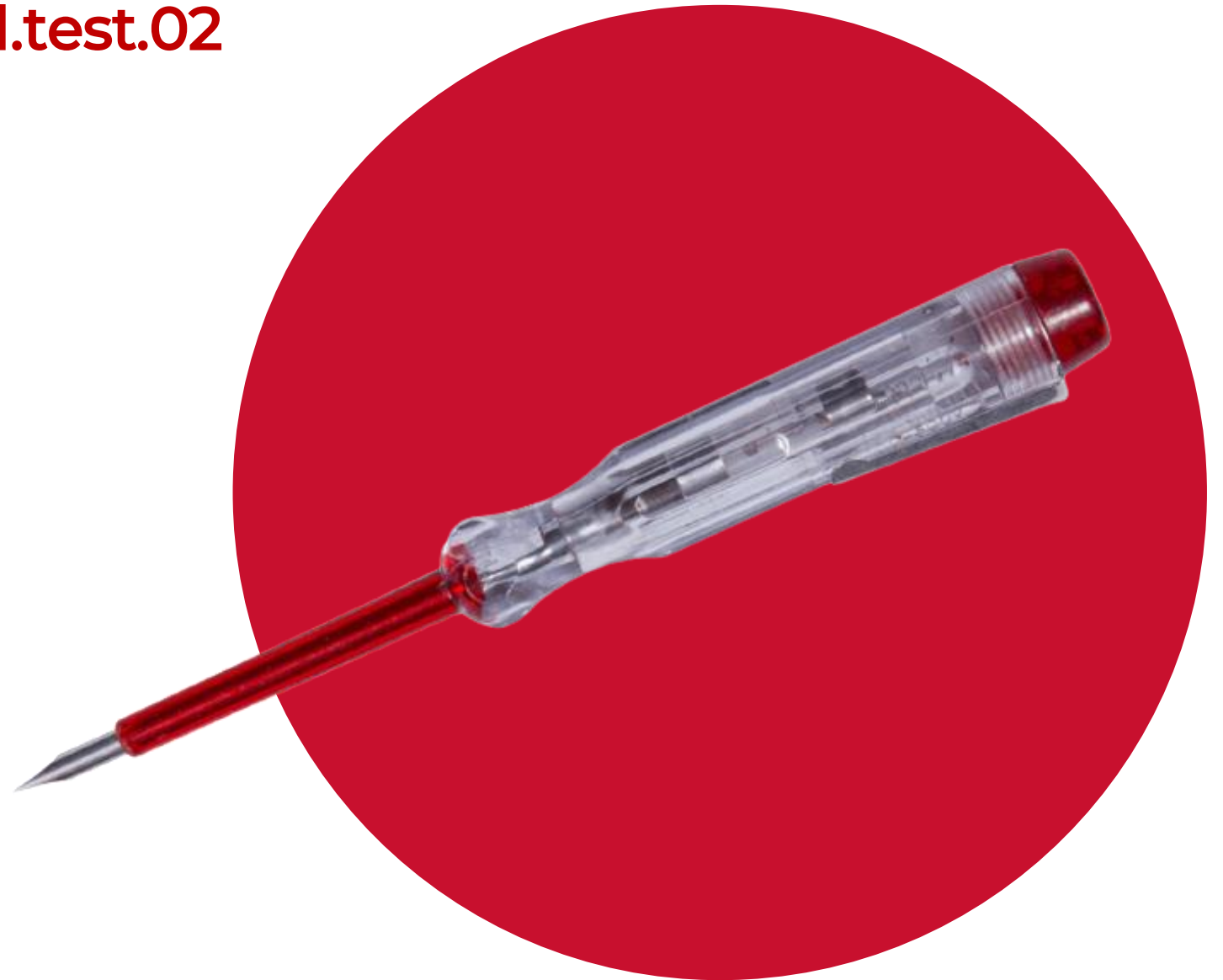
## ИНДИКАТОР e.tool.test.01

- Напряжение: 100-500 В AC
- Материал жала: сталь А3
- Длина: 130 мм
- Измерение: контактное
- Тип шлица: прямой 3 мм



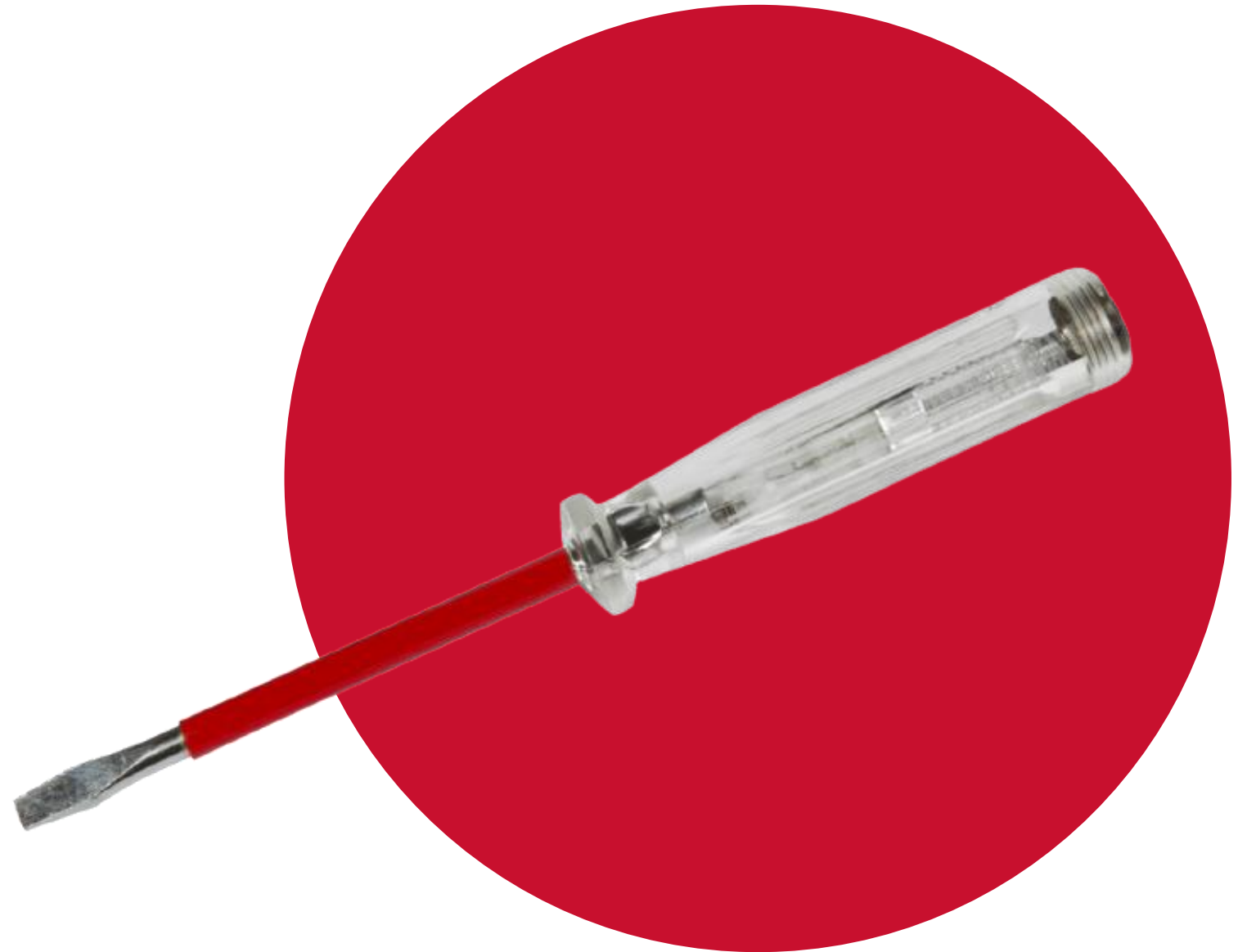
## ИНДИКАТОР-ОТВЕРТКА e.tool.test.02

- Напряжение: 100-500 В AC
- Материал жала: сталь А3
- Длина: 140 мм
- Измерение: контактное
- Тип шлица: прямой 3,5 мм



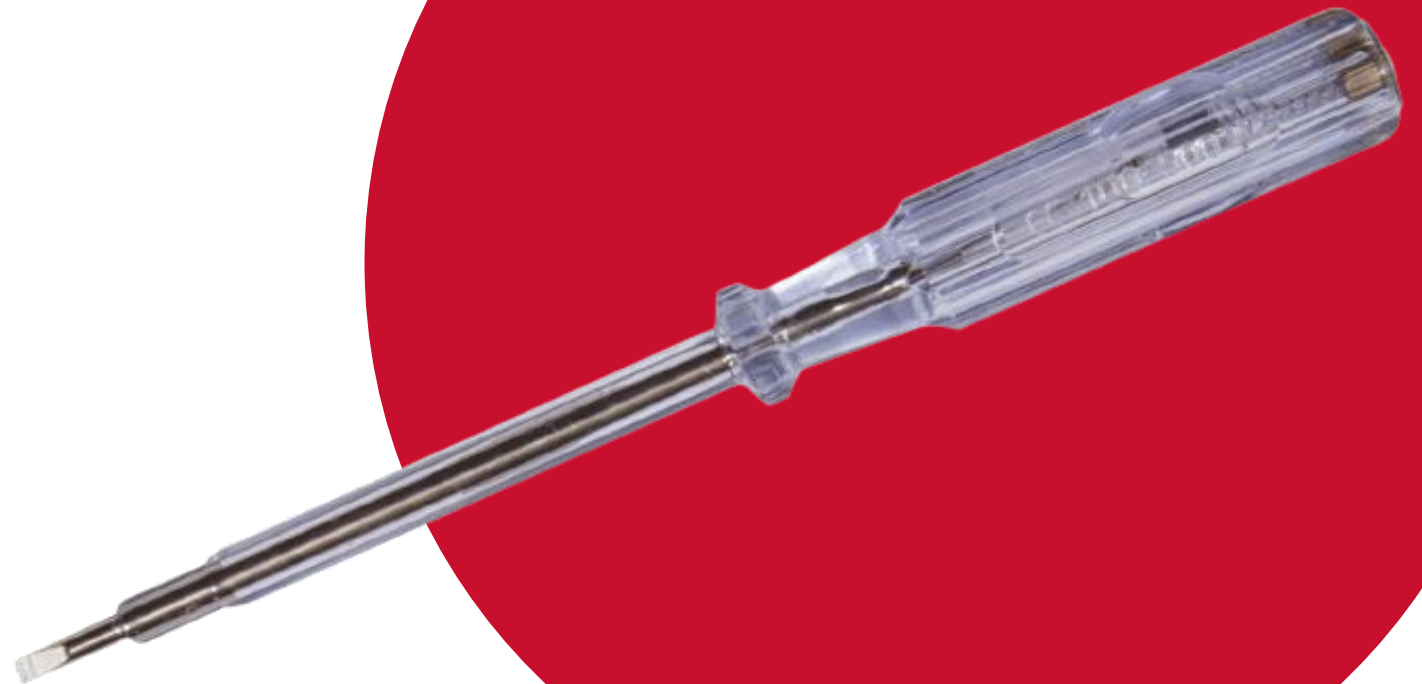
## ИНДИКАТОР e.tool.test.03

- Напряжение: 100-500 В AC
- Материал жала: сталь А3
- Длина: 145 мм
- Измерение: контактное
- Тип шлица: прямой 4,5 мм



## ИНДИКАТОР-ОТВЕРТКА e.tool.test.04

- Напряжение: 100-500 В AC
- Материал жала: сталь CRV
- Длина: 190 мм
- Измерение: контактное
- Тип шлица: прямой 4 мм



## ИНДИКАТОР-ОТВЕРТКА e.tool.test.05

- Напряжение: 100-500 В AC
- Материал жала: сталь CRV
- Длина: 165 мм
- Измерение: контактное
- Тип шлица: прямой 4,5 мм





## ИНДИКАТОР-ОТВЕРТКА e.tool.test.06

- Напряжение: 100-500 В AC
- Материал жала: сталь CRV
- Длина: 155 мм
- Измерение: контактное
- Тип шлица: прямой 4,5 мм + крестовый ph0



## ИНДИКАТОР-ОТВЕРТКА e.tool.test.07

- Напряжение: 100-500 В AC
- Материал жала: сталь CRV
- Длина: 190 мм
- Измерение: контактное
- Тип шлица: прямой 4,5 мм + крестовый ph1



## ИНДИКАТОР-ОТВЕРТКА e.tool.test.08

- Контактное измерение: 70-250 В AC
- Бесконтактный: 70-600 В AC, 250 В DC
- Материал жала: сталь А3
- Длина: 140 мм
- Тип шлица: прямой 3,5 мм



## ИНДИКАТОР-ТЕСТЕР e.tool.test.09

- Контактное измерение: 70-250 В AC
- Бесконтактный: 70-1000 В AC, 250 В DC
- Материал жала: сталь А3
- Длина: 140 мм
- Тип шлица: прямой 3 мм



## ИНДИКАТОР-ТЕСТЕР e.tool.test.10

- Контактное измерение: 12-250 В AC/DC
- Материал жала: сталь А3
- Длина: 130 мм
- Тип шлица: прямой 3 мм
- Поиск обрыва и проверка целостности электрической цепи, индикация, подсветка



## ИНДИКАТОР e.tool.test.11

- Контактное измерение: 6-380 В AC/DC
- Длина: 185 мм



# E.NEXT

Electrical Newest Exclusive Extended Technologies

Польша, г. Жешув,  
ул. Трембецкого, 11А  
тел.: +48 (17) 250 0 800  
email: info@enext.pl

[www.enext.pl](http://www.enext.pl)

Украина, г. Вишнёвое,  
ул. Киевская, 27А, стр. В  
тел.: +38 (044) 500 9000  
факс: +38 (044) 594 3999  
email: info@enext.ua

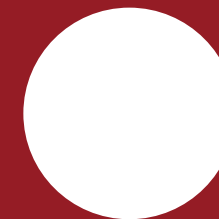
[www.enext.ua](http://www.enext.ua)

Республика Молдова, г. Кишинёв,  
Буюкань, ул. Ион Крянге, 62/4  
тел.: +373 (22) 90 3434  
email: info@enext.md

[www.enext.md](http://www.enext.md)

Болгария, г. Варна,  
регион Одессос,  
ул. Родопи 11  
тел.: +359 (87) 707 71 23  
email: info@enext.bg

[www.enext.bg](http://www.enext.bg)



[www.enext.com](http://www.enext.com)