

2024



EG
ELEKTROGIDRAVLIKA

КАТАЛОГ

ПІДРИВНІ МАШИНКИ

ВИМІРЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ

НАБОРИ ВИБУХОТЕХНІКА

СУПУТНІ ТОВАРИ

**ТОВ «ЕЛЕКТРОГІДРАВЛІКА»
працює з 2000 року.**

На даний момент компанія спеціалізується на розробці та виробництві приладів для проведення підривних робіт.



**ТОВ «ЕЛЕКТРОГІДРАВЛІКА»
є єдиним розробником,
виробником і продавцем усіх
приладів, представлених в
каталозі.**

КОНТАКТИ

ТОВ «ЕЛЕКТРОГІДРАВЛІКА»

Юридична адреса: Україна, 08149,
Київська обл., Бучанський район,
село Софіївська Борщагівка, вул.
Павла Чубинського, будинок 4-А,
приміщення 227, ЄДРПОУ 30847608

Тел. +38 044 465 69 93, +38 067 610 01 94

www.eg.net.ua

elektrogidravlika@gmail.com,
info@eg.dn.ua

ІСТОРІЯ РОЗРОБОК



2003

ПРИЛАД
ВИБУХОВИЙ
"ВП-50,75"

2008

ВИМІРЮВАЧ
ОПОРУ
ВИБУХОВОЇ
МЕРЕЖИ
"СЕНСОР-1"

2009

ПРИЛАД
ВИБУХОВИЙ
"ТІТАН"

2010

ПРИСТРІЙ
ПІДРИВНИЙ
"ЗЕВС"

2011

СТАЦІОНАРНЕ
ДЖЕРЕЛО
ВИСОКОВОЛЬТНИХ
ІМПУЛЬСІВ
"ГЕФЕСТ-15"

2012

ПРИЛАД
КОНТРОЛЮ
ВИБУХОВОГО
ІМПУЛЬСУ
"ОЛІМП"

2013

СТАНЦІЯ
ПІДРИВНА
ПОСТІЙНОГО
СТРУМУ ТИПУ
СВПТ-1
М-600/150

2019

МАШИНКА
ПІДРИВНА
"ПМ-2020"

2020

МАШИНКА
ПІДРИВНА
"ВИХОР"

2021

ІНДИКАТОР
ОПОРУ
"СЕНСОР-1М"

2022

МАШИНКА
ПІДРИВНА
"ВИХОР mini"

2023

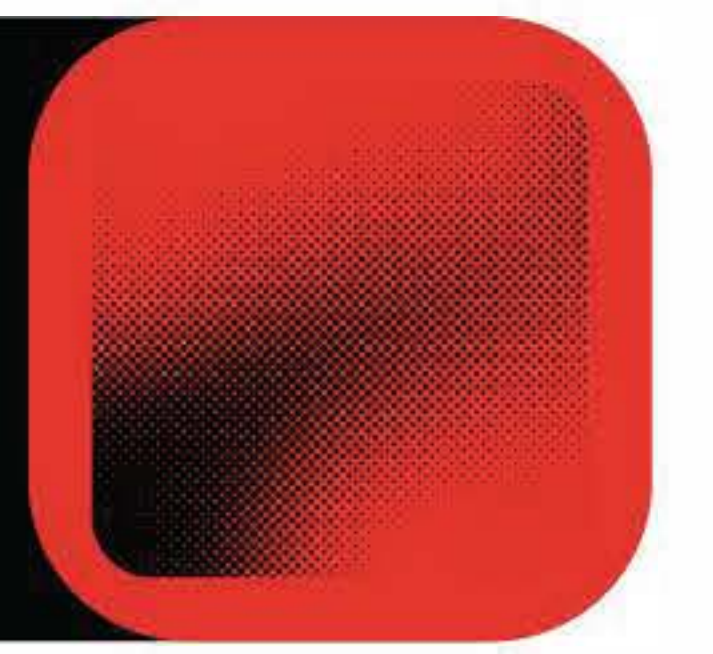
ВИМІРЮВАЧ
НАПРУГИ
"СЕНСОР-1В"

2023

КОМУТЮЮЧИЙ
ПРИСТРІЙ
"ЦЕРБЕР"

2023

ГРОЗО-
ЗАХИСНИЙ
ПРИСТРІЙ
"КРАТОС"



ПІДРИВНІ МАШИНКИ

- 4 Машинка підривна "ВИХОР"
- 5 Машинка підривна "ПМ-2020"
- 6 Машинка підривна "ВИХОР mini"

ВИМІРЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ

- 7 Сенсор-1А
- 8 Сенсор-1Б
- 9 Сенсор-1М

СУПУТНІ ТОВАРИ

- 10 Котушка ПЕТД-200
- 11 Чохли
- 12 "Цербер"
- 13 Сенсор-1В
- 14 ГЗП "Кратос"

НАБОРИ ВИБУХОТЕХНІКА

- 15 ВСА-0152

МАШИНКА ПІДРИВНА "ВИХОР"



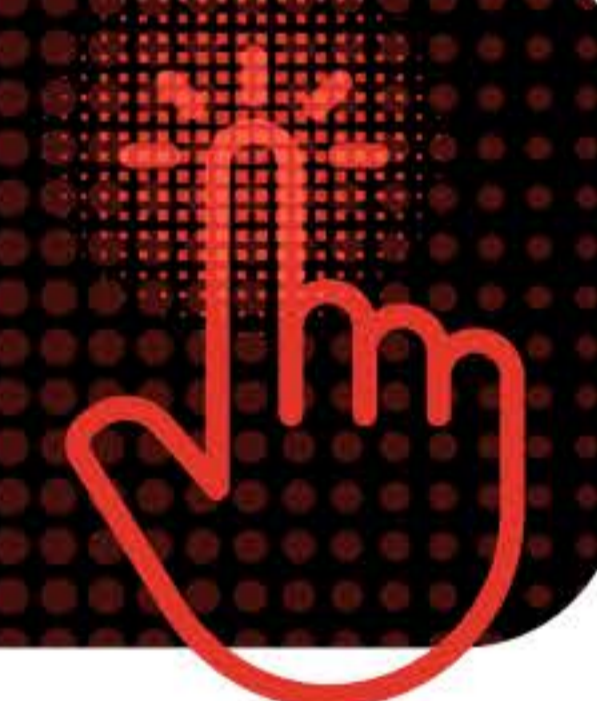
Машинка підривна "ВИХОР" – переносний прилад, призначений для ініціювання електродетонаторів нормальної чутливості (ЕДП та їх аналогів) при проведенні підривних робіт.



Ціна з ПДВ
19 998 грн



Перейти
на сайт



КОМПЛЕКТАЦІЯ

Підривна машинка

Зарядні пристрої

Переносний чохол

Технічні документи

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальна кількість послідовно з'єднаних електродетонаторів

50 од.

Максимальна кількість паралельно з'єднаних електродетонаторів

4 од.

Максимальний електричний опір вибухової мережі

150 Ом

Гарантована кількість підриву від одного заряду АКБ

200 од.

Температура

-25°C / +40°C

Вага

0.65 кг

Габарити

185 / 74 / 38 мм

Клас захисту

IP65

МАШИНКА ПІДРИВНА "ПМ-2020"



Машинка підривна "ПМ-2020" – переносний прилад, призначений для ініціювання електродетонаторів нормальної чутливості (ЕДП та їх аналогів) при проведенні підривних робіт.



Ціна з ПДВ
24 000 грн



Перейти
на сайт



КОМПЛЕКТАЦІЯ

Підривна машинка

Зарядні пристрої

Переносний чохол

Технічні документи

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальна кількість послідовно з'єднаних електродетонаторів

100 од.

Максимальна кількість паралельно з'єднаних електродетонаторів

5 од.

Максимальний електричний опір вибухової мережі

350 Ом

Гарантована кількість підриву від одного заряду АКБ

200 од.

Температура

-25°C / +40°C

Вага

0.65 кг

Габарити

185 / 74 / 38 мм

Клас захисту

IP65

МАШИНКА ПІДРИВНА "ВИХОР mini"



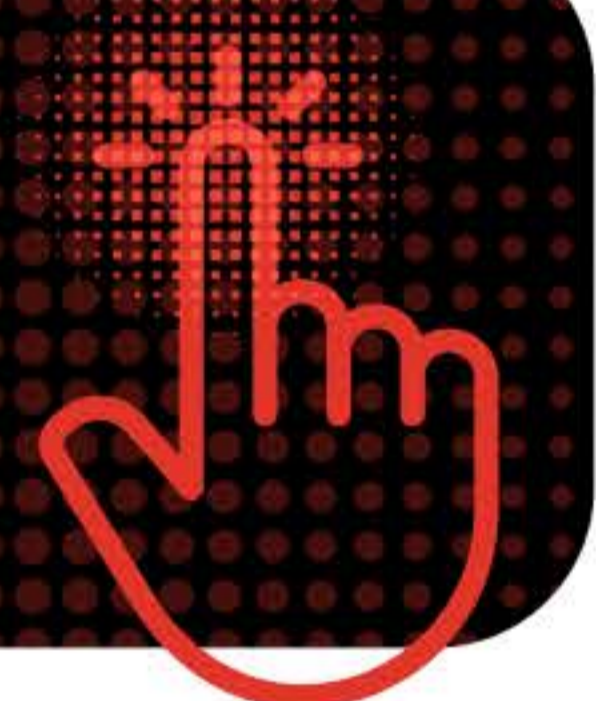
Машинка підривна "ВИХОР mini" – компактний переносний вибуховий прилад призначений для ініціювання електродетонаторів нормальної чутливості (ЕДП та їх аналогів) при проведенні підривних робіт.



Ціна з ПДВ
5 880 грн



Перейти
на сайт



КОМПЛЕКТАЦІЯ

Підривна машинка

Зарядний кабель

Переносний чохол

Технічні документи

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Гарантована кількість підривів від одного заряду АКБ

200 од.

Максимальна електричний опір вибухової мережі

50 Ом

Тип роз'єму

Type-C

Температура

-10°C / +45°C

Вага

0.2 кг

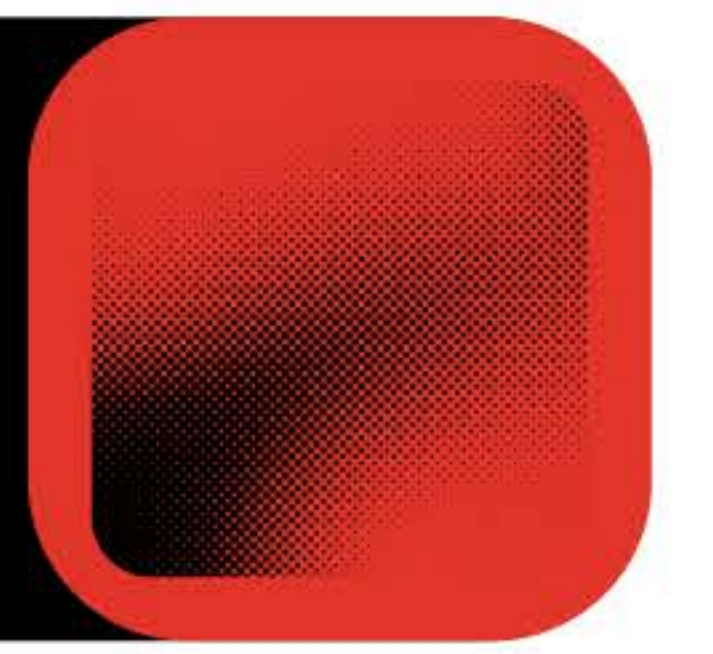
Габарити

85 / 83 / 28 мм

Клас захисту

IP65

ВИМІРЮВАЧ ОПОРУ "СЕНСОР-1А"



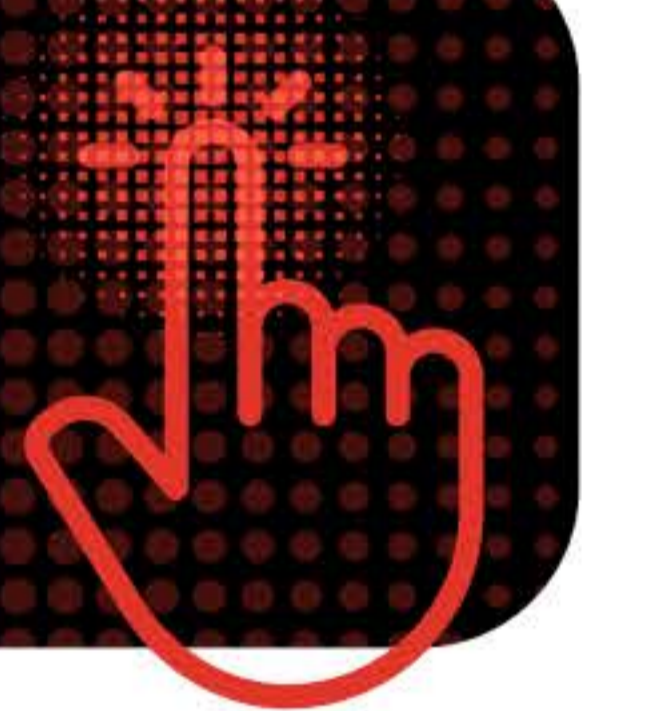
Вимірювач опору "СЕНСОР-1А" – цифровий переносний прилад, призначений для вимірювання електричного опору вибухового ланцюга при проведенні підривних робіт.



Ціна з ПДВ
10 200 грн



Перейти
на сайт



КОМПЛЕКТАЦІЯ

Вимірювач опору

Зарядний пристрій

Переносний чохол

Технічні документи

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Діапазон вимірювань

10 Ом - 900 Ом

Максимальне значення струму в ланцюзі, що перевіряється

10 мА

Кількість вимірювань протягом 30 діб без підзаряду (мінімум)

1000 циклів

Напруга заряду АКБ

12 В

Температура

-10°C / +40°C

Вага

0.3 кг

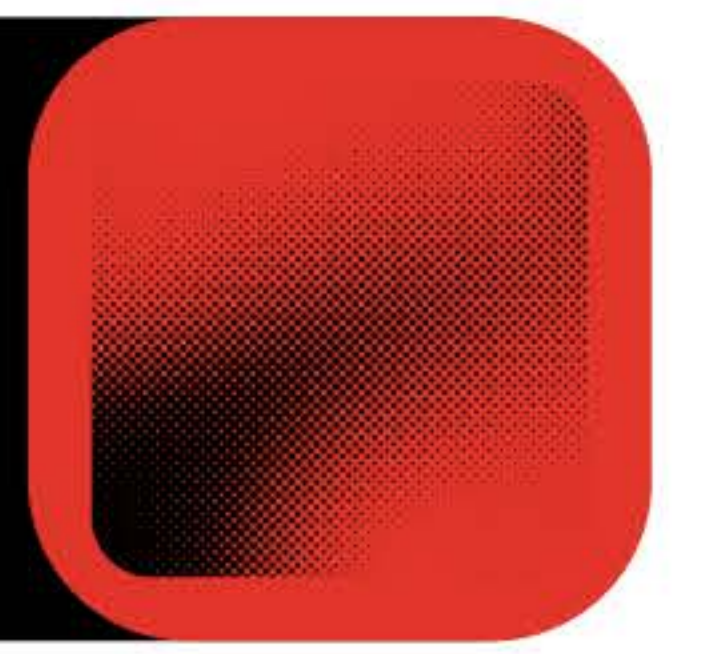
Габарити

102 / 93 / 37 мм

Клас захисту

IP54

ВИМІРЮВАЧ ОПОРУ "СЕНСОР-1Б"



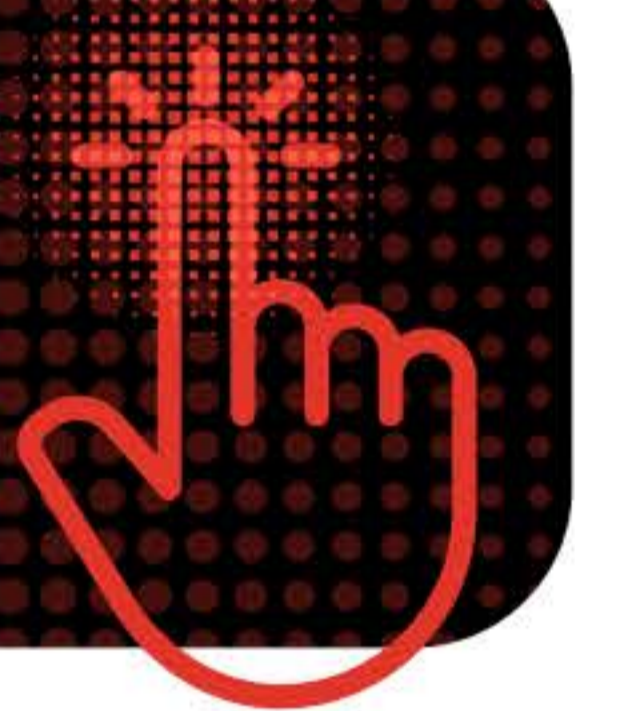
Вимірювач опору "СЕНСОР-1Б" – цифровий переносний прилад, призначений для вимірювання електричного опору вибухового ланцюга при проведенні підривних робіт.



Ціна з ПДВ
10 200 грн



[Перейти на сайт](#)



КОМПЛЕКТАЦІЯ

Вимірювач опору

Зарядний пристрій

Переносний чохол

Технічні документи

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Діапазон вимірювань

0.30 Ом - 9.00 Ом

Максимальне значення струму в ланцюзі, що перевіряється

10 мА

Кількість вимірювань протягом 30 діб без підзаряду (мінімум)

1000 циклів

Напруга заряду АКБ

12 В

Температура

-10°C / +40°C

Вага

0.3 кг

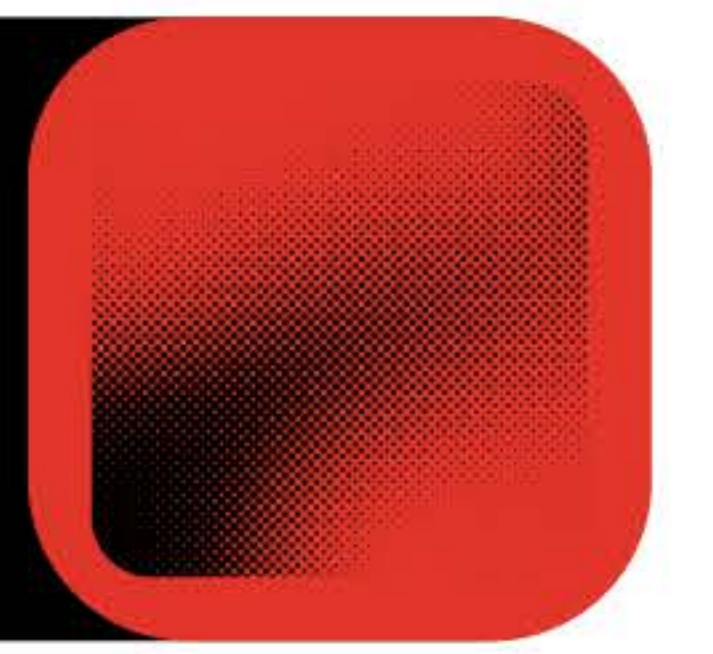
Габарити

102 / 93 / 37 мм

Клас захисту

IP54

ІНДИКАТОР ОПОРУ "СЕНСОР-1М"



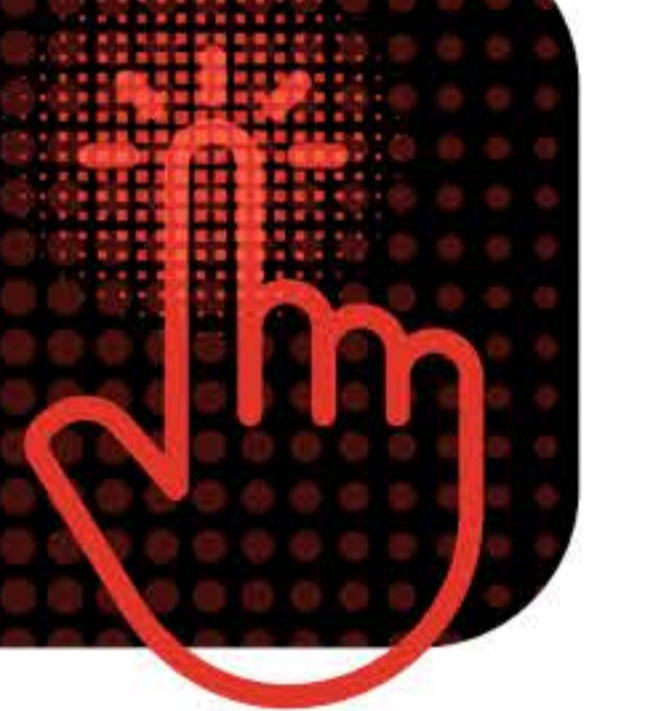
Індикатор опору "СЕНСОР-1М" – цифровий переносний прилад, призначений для вимірювання електричного опору вибухового ланцюга при проведенні підривних робіт.



Ціна з ПДВ
3 600 грн



[Перейти на сайт](#)



КОМПЛЕКТАЦІЯ

Індикатор опору

Технічні документи

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальна кількість одночасно з'єднаних електродетонаторів

1 од.

Максимальний струм вимірювання

10 мА

Діапазон електричного опору містка детонатора

0.9 Ом - 4.1 Ом

Гарантована кількість циклів вимірювання тривалістю 3 сек.

3 000 од.

Температура

-10°C / +40°C

Вага

0.09 кг

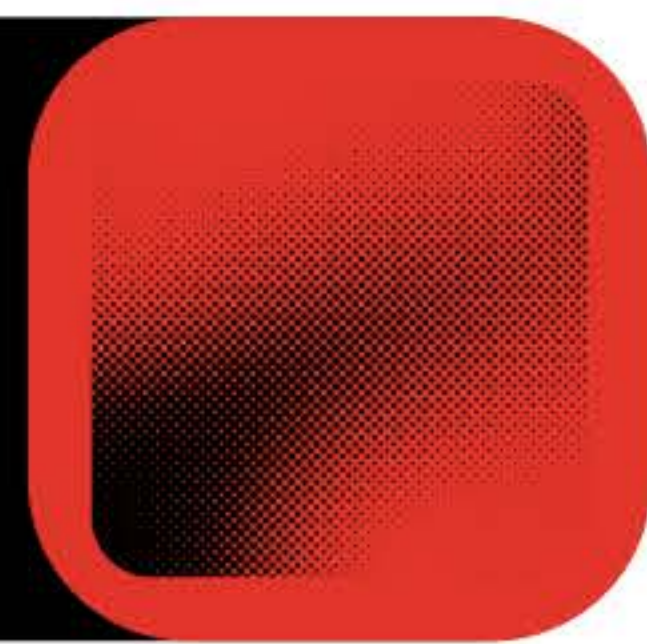
Габарити

70 / 51 / 23 мм

Клас захисту

IP67

КОТУШКА ПЕТД-200



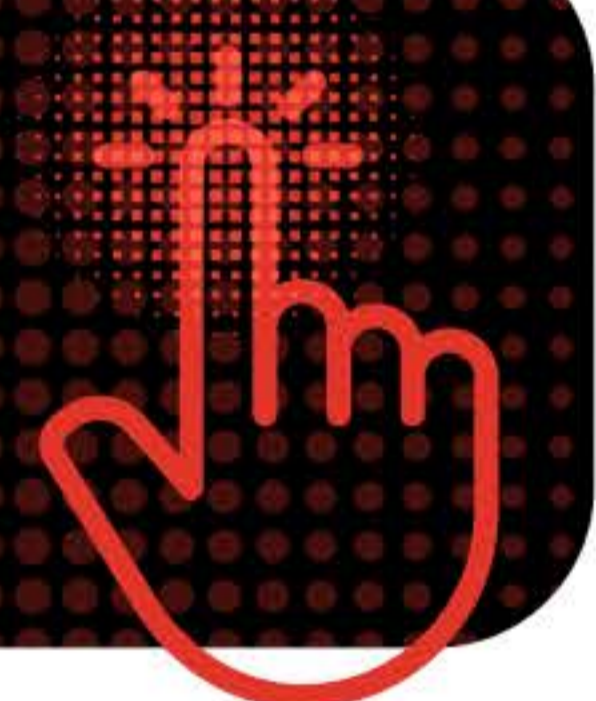
Котушка спеціальна ПЕТД-200 – компактна електрична вибухова мережа одноразового використання. Виконана з емальованого мідного проводу.



Ціна з ПДВ
840 грн



Перейти
на сайт



КОМПЛЕКТАЦІЯ

Котушка ПЕТД-200

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Загальний опір

20 Ом

Кількість жил

2 од.

Діаметр дроту

0.5 мм

Довжина дроту

120 м

Температура

-25°C / +40°C

Вага

0.44 кг

Габарити

110 / 45 мм

Клас захисту

-

ЧОХЛИ ДЛЯ ПІДРИВНИХ МАШИНОК



- Чохол для комплектації підривної машинки "ВИХОР mini" разом з зарядним кабелем.



Габарити

100 / 100 / 40 мм

Вага

0.05 кг

Перейти на сайт



- Чохол для комплектації підривної машинки "ВИХОР" разом з зарядним кабелем.



Габарити

210 / 100 / 70 мм

Вага

0.1 кг

Перейти на сайт



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Система кріплення

MOLLE

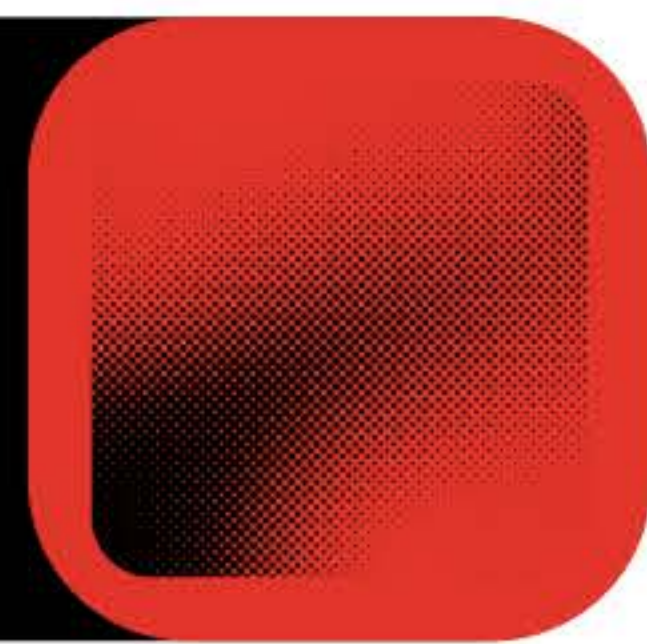
Кількість внутрішніх карманів

1 для зарядного кабелю

Матеріал

Cordura 1000D

КОМУТЮЮЧИЙ ПРИСТРІЙ "ЦЕРБЕР"



ПРОХОДИТЬ ІСПИТИ

Комутуючий пристрій "ЦЕРБЕР". Використовується разом з підривною машинкою "ВИХОР", "ВИХОР mini" або "ПМ-2020".



Ціна з ПДВ
1 980 грн



Перейти
на сайт



КОМПЛЕКТАЦІЯ

Комутуючий пристрій

Переносний чохол

Технічні документи

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

В РОЗРОБЦІ

Температура

-25°C / +40°C

Вага

0.44 кг

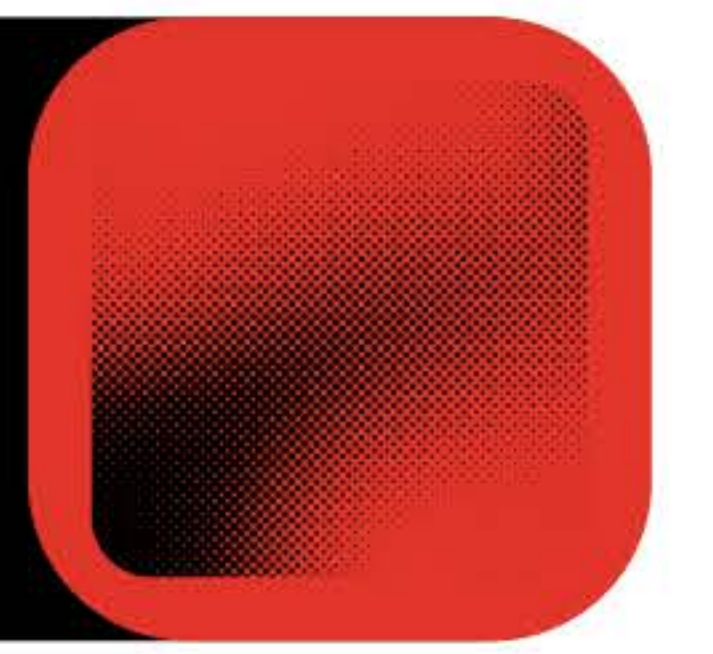
Габарити

110 / 45 мм

Клас захисту

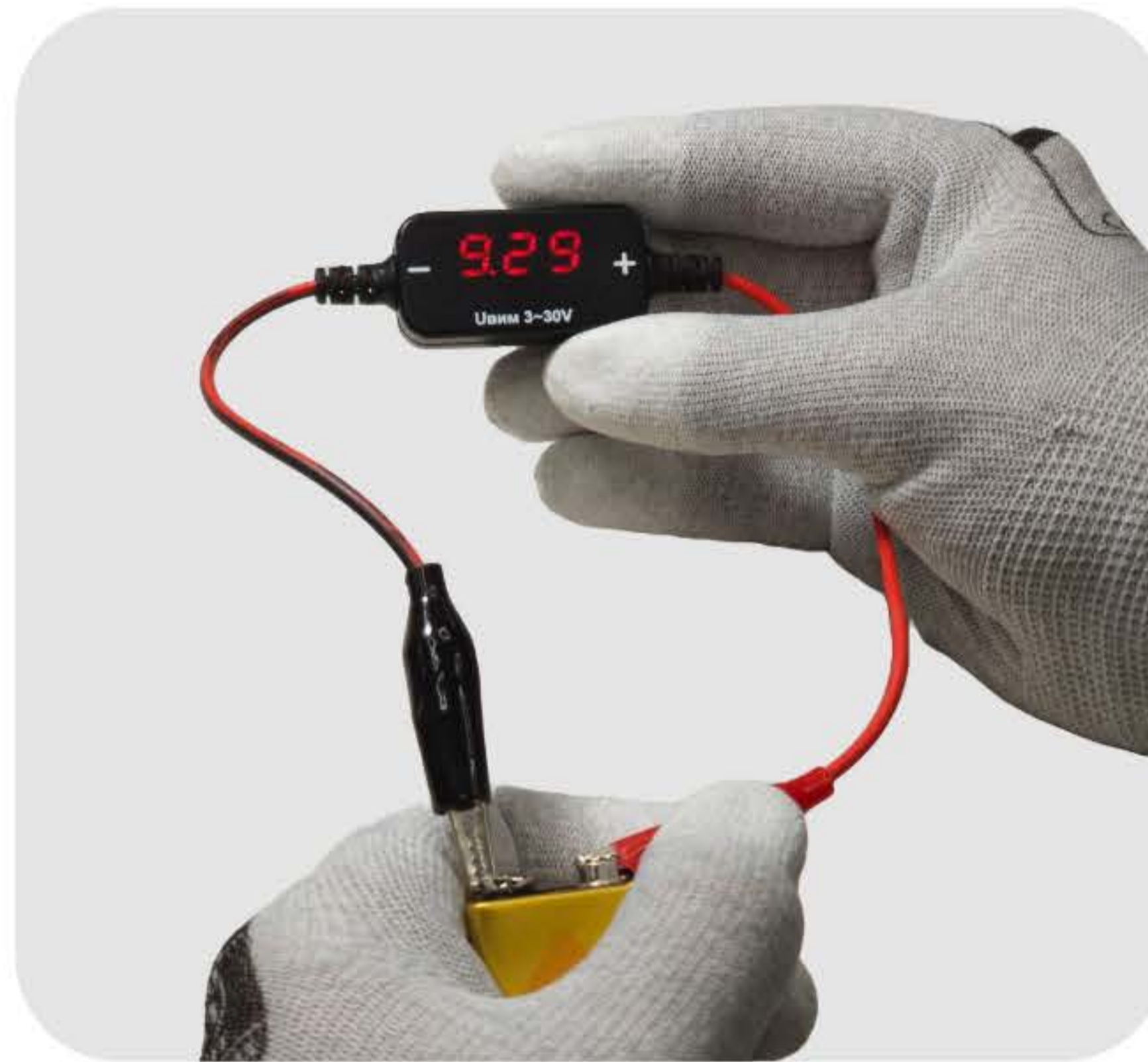
-

ВИМІРЮВАЧ НАПРУГИ "СЕНСОР-1В"



ПРОХОДИТЬ ІСПИТИ

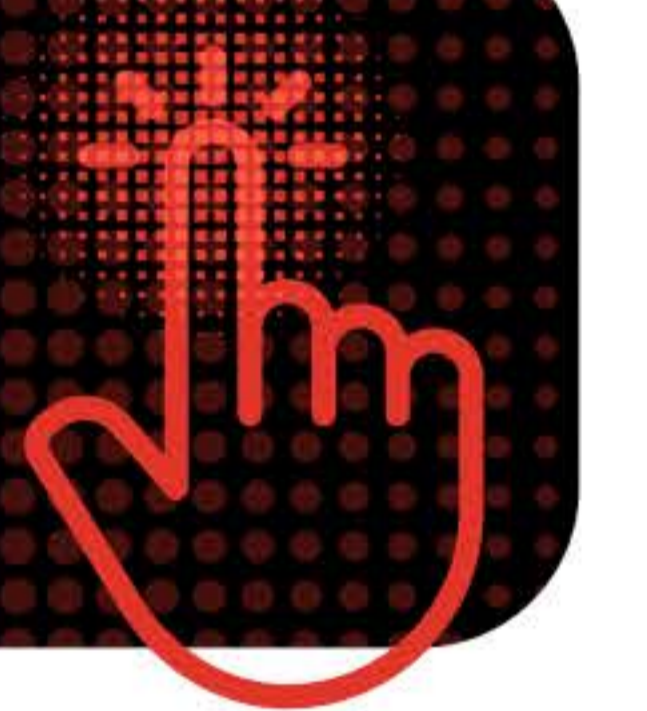
Комутуючий пристрій "ЦЕРБЕР". Використовується разом з підривною машинкою "ВИХОР", "ВИХОР mini" або "ПМ-2020".



Ціна з ПДВ
996 грн



Перейти
на сайт



КОМПЛЕКТАЦІЯ

Вимірювач напруги

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

В РОЗРОБЦІ

Температура

-10°C / +50°C

Вага

0.02 кг

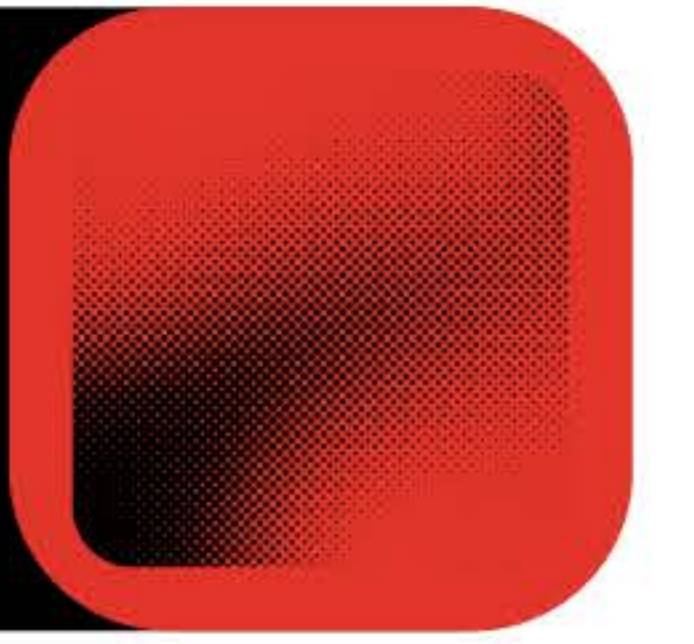
Габарити

-

Клас захисту

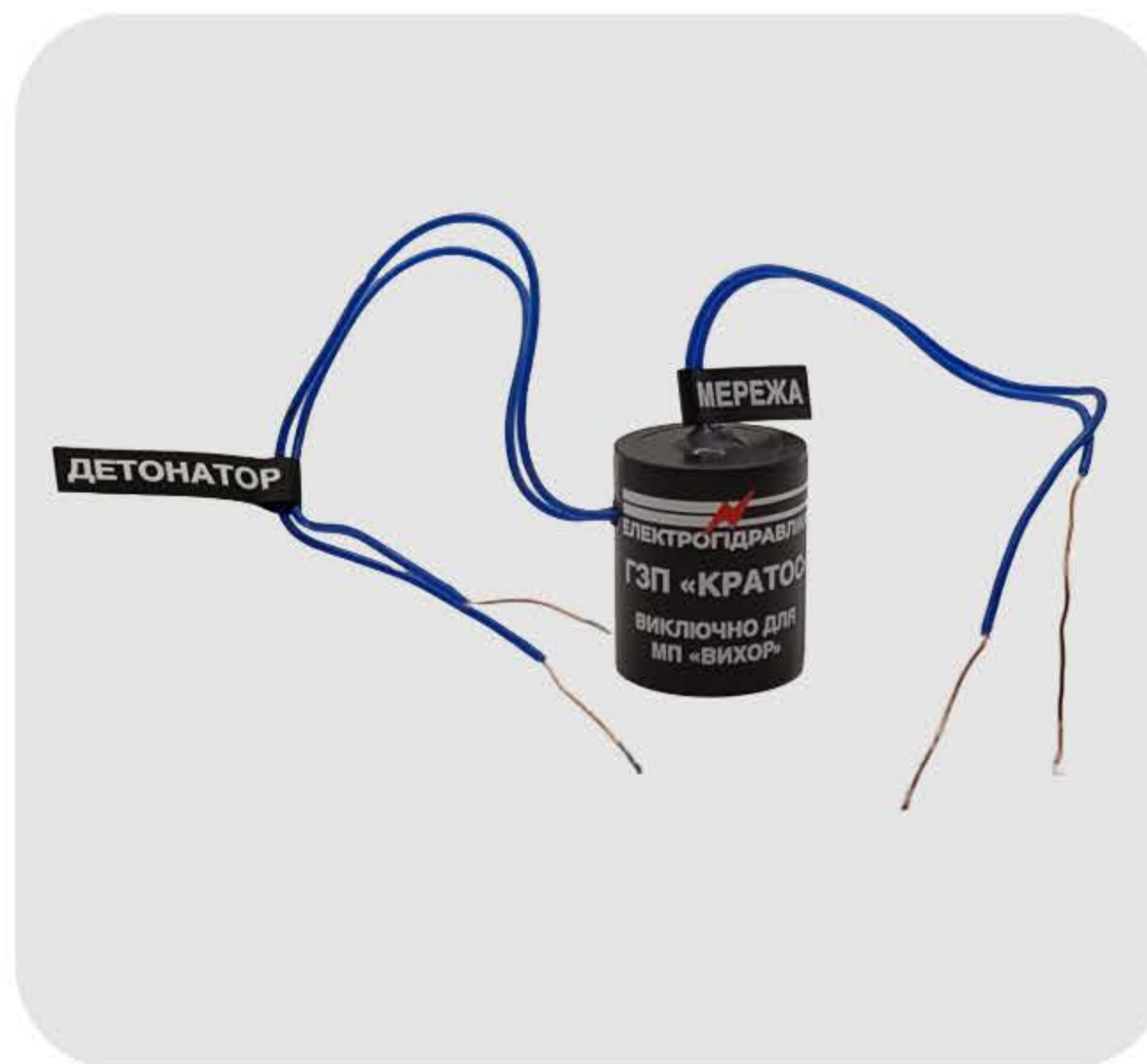
-

ГРОЗОЗАХИСНИЙ ПРИСТРІЙ "КРАТОС"



ПРОХОДИТЬ ІСПИТИ

Грозозахисний пристрій "Кратос". Використовується разом з підривною машинкою "ВИХОР", "ВИХОР mini" або "ПМ-2020".



Ціна з ПДВ
480 грн



Перейти
на сайт



КОМПЛЕКТАЦІЯ

ГЗП "Кратос"

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

В РОЗРОБЦІ

Температура

-

Вага

-

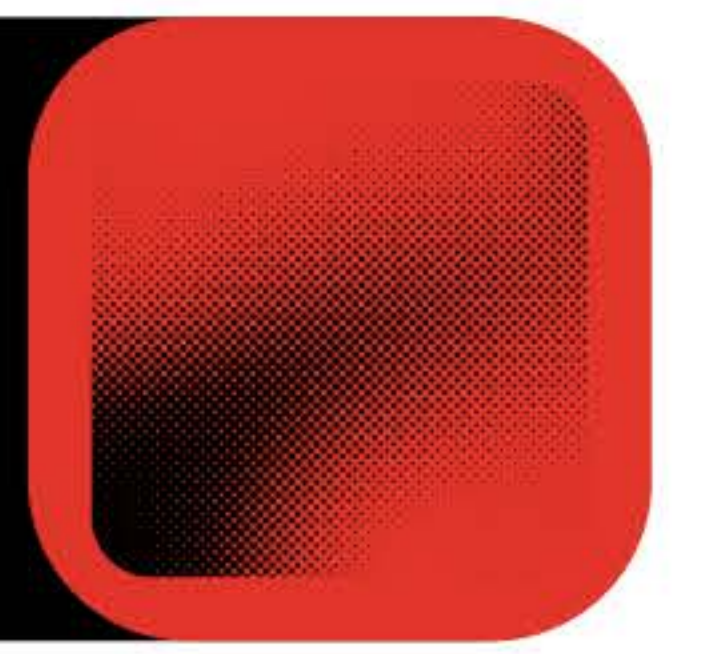
Габарити

-

Клас захисту

-

НАБІР ВИБУХОТЕХНІКА "BCA-0152"



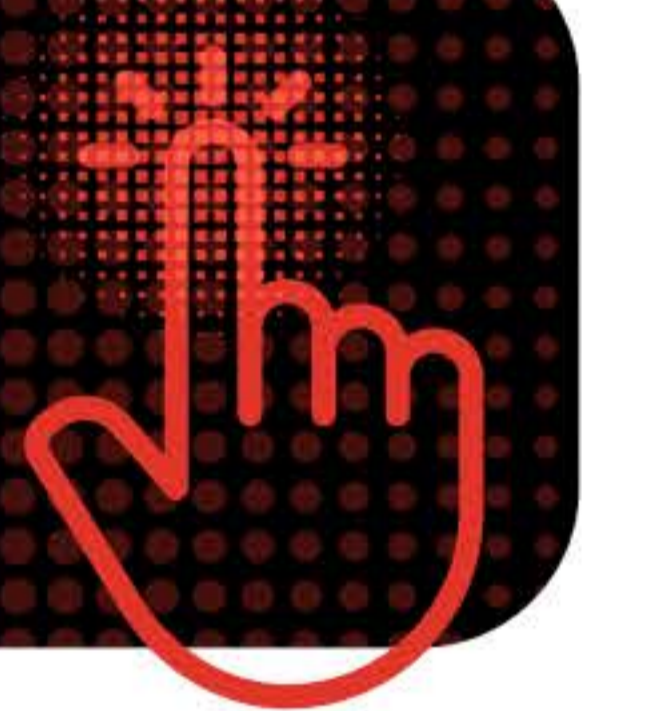
Комплект вибухотехніка "BCA-0152" – мобільний набір приладдя призначений для проведення вибухових робіт шляхом електричного підриву.



Ціна з ПДВ
37 200 грн



Перейти
на сайт



КОМПЛЕКТАЦІЯ

- ✓ Машинка підривна "ВИХОР"
- ✓ Комплект зарядних пристроїв
- ✓ Переносний чохол
- ✓ Технічна документація

- ✓ Вимірювач опору "Сенсор-1А"
- ✓ Комплект зарядних пристроїв
- ✓ Переносний чохол
- ✓ Технічна документація

- ✓ Індикатор опору "Сенсор-1М"

- ✓ З'єднувач UY-2 (3М) - 100 шт.

Температура

-25°C / +40°C

Вага

2.7 кг

Габарити

-

Клас захисту

-



2024