

Dostępne zestawy DC50

01 Zestaw strażacki i ratowniczy DC50



Zawiera:

- Tester DC50
- Akumulatory i ładowarka
- Wyścielany futerał z twardego metalu
- Pompa powietrza

02 Zestaw strażacki i ratowniczy DC50/AC30



Zawiera:

- Tester DC50 i AC30
- Akumulatory i ładowarka
- Wyścielany futerał z twardego metalu
- Pompa powietrza

03 Podwójny zestaw elektryczny z drążkiem DC50/AC30



Zawiera:

- Tester DC50 i AC30
- 1 x drążek dielektryczny
- Modeliwe EMF Generator
- Akumulatory i ładowarka
- Wyścielany futerał z twardego metalu

04 Kompletny zestaw ratowniczy DC50/AC30



Zawiera:

- Tester DC50 i AC30
- 2 x drążek dielektryczny
- nN i SN napięciowe rękawice
- Bezpieczniki i kable
- Akumulatory i ładowarka
- Wyścielany futerał z twardego metalu

Niestandardowe konfiguracje zestawów dostępne są na życzenie. Skontaktuj się z nami, aby omówić szczegóły.



Wyłączny autoryzowany przedstawiciel na Polskę i UE

Aby zamówić lub dowiedzieć się więcej, odwiedź
www.solarsafety.pl

+48 691 783 014
+48 606 630 542
+48 607 108 258

office@solarsafety.pl

Solar Safety Solutions Sp. z o.o.
ul. Stary Kisielin-Wiosenna 6B,
66-002 Zielona Góra

 **G.L. McGAVIN**
Modiewark jest produktem G.L. McGavin

 **MODIEWARK**

Fire and Rescue DC50

Bezdotykowy Tester DC

Pierwszy na świecie Tester napięcia DC któremu możesz ufać

Od 1968 roku Modiewark wyznacza standardy najwyższego bezpieczeństwa w sytuacji wysokiego ryzyka. Wykrywanie napięcia na odległość ratuje życie, a teraz Modiewark wprowadza swój najnowszy produkt - pierwszy na świecie prawdziwy bezdotykowy tester prądu stałego, Modiewark Fire and Rescue DC50.



Live power




Kiedy Twoje życie jest na szali, potrzebujesz Modiewark Fire and Rescue DC50.

Konieczność określenia występowania napięcia ma kluczowe znaczenie dla osób udzielających pierwszej pomocy w przypadku incydentu związanego z elektrycznością. Modiewark Fire and Rescue DC50 rzeczywiście umożliwia ratownikom bezpieczne testowanie pól elektrycznych prądu stałego.

Zaprojektowany i przetestowany dla służb ratowniczych, DC50 działa szybko i sprawnie dla Twojego bezpieczeństwa. W celu określenia czy występuje napięcie skieruj tester na potencjalnie źródło prądu stałego. DC50 jest w stanie wykryć napięcia DC od 50 do ponad 1 000 000 woltów. O niebezpieczeństwie bez konieczności kontaktu fizycznego ostrzeże Cię dźwięk alarmowy.

DC50 najlepiej nadaje się do identyfikacji napięcia DC w:

- ✓ Pociągach i tramwajach
- ✓ Instalacjach PV
- ✓ Samochodach elektrycznych
- ✓ Samolotach
- ✓ Magazynach energii



W sytuacji awaryjnej DC50 daje bezpieczeństwo, szybkość, pewność

Dlaczego powinieneś wybrać Modiewark

To marka, której możesz zaufać. Wynaleźliśmy pierwszy na świecie bezdotykowy tester napięcia. Od ponad 50 lat Modiewark ratuje życie dzięki wytrzymałym, niezawodnym i zaawansowanym technicznie produktom, na których można polegać. Nasza firma od lat produkuje sprawdzone testery AC i to doświadczenie przekuliśmy na wynalezienie bezdotykowego testera DC.



Bezpieczeństwo Ratowników

Kiedy każda minuta decyduje o sukcesie akcji ratowniczej, Modiewark DC 50 daje ratownikom pewność o braku zagrożenia i dzięki czemu szybciej mogą przystąpić do ratowania życia.



Wyznaczanie Światowych Standardów

Kiedy Stany Zjednoczone opracowały standardy branżowe dla bezdotykowych detektorów napięcia w 2017 r., bazowały na produktach Modiewark.



Pierwszy na świecie bezdotykowy detektor prądu stałego

Wprowadzenie DC50 zrewolucjonizowało bezpieczeństwo w obszarze prądu stałego od 50 do ponad 1 000 000 woltów DC. Nikt inny nie oferuje prawdziwego bezkontaktowego testera DC.



Zaufanie od 1970

Modiewark jest dziś światowym liderem, zwiększając bezpieczeństwo całego personelu pracującego wokół elektryczności dzięki bezkontaktowym innowacjom.



Miej tester w samochodzie

To klucz do Twojego bezpieczeństwa. Kompaktowe bezdotykowe testery Modiewark wykryją napięcie AC lub DC wewnątrz i na zewnątrz pojazdu.



Nie są wymagane kwalifikacje

Personel nieelektryczny można łatwo przeszkolić w zakresie bezpiecznej i fachowej obsługi DC50.

Dostępny jest również bezdotykowy tester napięcia AC



Prawdziwy bezkontaktowy DC tester



Szybki i łatwy w użyciu nawet podczas noszenia środków ochrony osobistej

Nie wymagane szkolenie dla elektryków

Zaprojektowany do pracy w awaryjnych sytuacjach

Wytrzymała konstrukcja