

Opal

Przenośny tester Opal służy do kontroli sprawności działania wszystkich pracujących na 12/24V alternatorów i rozruszników samochodowych.

Szczególnie przydatny dla hurtowni i sklepów detalicznych części samochodowych oraz dla warsztatów.



Dactem, specjalista w testowaniu na potrzeby przemysłu, stworzył Opal ABR 41100 Tester, dla łatwego, szybkiego i dokładnego testowania alternatorów samochodowych (konwencjonalnych i zdalnie sterowanych ze sterownika silnika) i rozruszników.



Opal zapobiega przed uwzględnieniem nieuprawnionych roszczeń gwarancyjnych w przypadku poprawnie działających produktów i umożliwia w ten sposób zaoszczędzenie pieniędzy.

Opal jest nowym testerem alternatorów i rozruszników z certyfikatem CE zapewniającym łatwe i bezpieczne operacje. Umożliwia kompletne i dokładne testowanie każdego typu alternatorów i rozruszników w kilka sekund, kończąc test wydrukiem. Uniwersalne piktogramy na kolorowym dotykowym ekranie LCD pomagają w przeprowadzeniu automatycznego testu i uzyskaniu

wyników dobry/zły. Nie potrzeba technicznej wiedzy do obsługi tego urządzenia, zapobiega to przed zgadywaniem kolejnych kroków postępowania przez niedoświadczonego operatora. Opal może być aktualizowany przez zewnętrzną kartę pamięci.

Operacje



- Baza specyfikacji technicznych większości alternatorów, jakie znajdują się na rynku, wyświetlana na ekranie wysokiej rozdzielczości, pozwala oszczędzić czas, ponieważ nie ma potrzeby korzystania z różnych katalogów.

Wyświetlane są dane:

- zamontowanie części
- połączenia elektryczne

- Można wybrać numer części producenta lub też markę i model samochodu. Jest także możliwość przetestowania części bez znajomości powyższych informacji.



- Po kompletnej i dokładnej analizie wszystkich sygnałów przepływających przez testowany produkt, Opal wyświetla na ekranie i drukuje na opcjonalnej zewnętrznej drukarce wyniki testu dobry/zły wszystkich sygnałów i ogólną ocenę dobry/zły.

Zabezpieczenia i ochrona

- Tester z certyfikatem CE
- Przezroczysta osłona ochronna z wyłącznikiem bezpieczeństwa
- Przycisk awaryjnego zatrzymania pracy urządzenia
- Silnik i akumulator z wyłącznikiem bezpieczeństwa.

Wyjątkowość urządzenia

- Proponowany jako opcja, zestaw kabli z wtyczkami, ułatwia pracę i sprawia, że testy są bardziej miarodajne.
- Uniwersalny osprzęt dla łatwego dopasowania części. Specjalne narzędzia do alternatorów jako opcja.
- Łatwy w użyciu napinacz paska
- Paski wielorowkowe
- Wbudowane baterie z pomiarem stanu naładowania

Inne własności

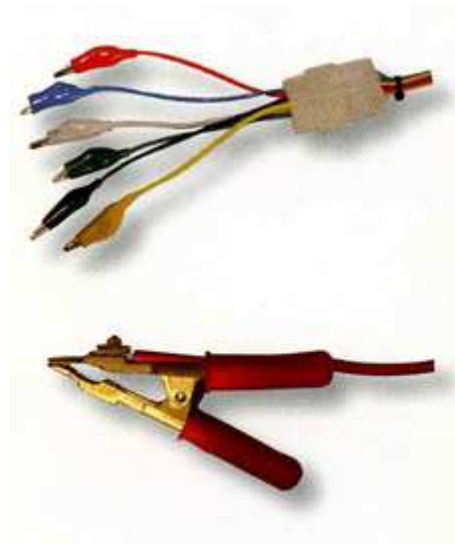
- Zasilanie 220V, 50/60Hz
- Waga 60kg
- Wymiary 640 x 680 x 600 (w, sz, g)
- 1 rok gwarancji, przeznaczony do pracy w sklepach i warsztatach, zawiera hot-line.

Opcje

- Zestaw narzędzi do dopasowania specyficznych alternatorów
- Zestaw kabli z wtyczkami do alternatorów
- Zewnętrzna drukarka
- Zamykany pojemnik na akcesoria
- Aktualizacje przez kartę pamięci.

Wyposażenie Opal-a

- Karta pamięci ze specyfikacją alternatorów
- Standardowy osprzęt do osiowego montażu
- Specjalne narzędzie do promieniowego montażu
- Uniwersalny zestaw kolorowych przewodów z krokodylkami (dla 650 typów alternatorów)
- 2 paski (1 i wielorowkowe)
- 2 wbudowane baterie
- Instrukcja obsługi
- Zalecenia dotyczące konserwacji



CarTechnik

al. Gen. T.Bora-Komorowskiego 11
31-476 Kraków
tel/fax: (012) 411 56 58
biuro@cartechnik.pl