



## PRODUKTY DLA PRZEMYSŁU

### Freeze 55 400 ml



#### MOŻE BYĆ UŻYWANY DO TESTOWANIA:

- części i podzespołów elektronicznych
- termostatów w urządzeniach chłodniczych
- systemów kontroli temperatury
- elektronicznych elementów gaźników samochodowych
- systemów zapłonowych

### ART.123

Jest pomocny przy pasowaniu łożysk i panewek oraz przy demontażu zaciśniętych części metalowych.

Chemicznie czysty, nietoksyczny preparat chłodzący do wyszukiwania usterek metodą termiczną.

Powoduje szybkie ochłodzenie do temperatury  $-55^{\circ}\text{C}$ .

Dzięki kapilarnej rurce FREEZE 55 pozwala na miejscowe oziębienie testowanych podzespołów.

Doskonale nadaje się do wyszukiwania "zimnych lutów", mikropęknięć obwodów drukowanych oraz do lokalizacji uszkodzonych podzespołów elektronicznych (układów scalonych, tranzystorów, diod, itp.).