

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/kable-miernika-multimetru-pomiarowe-sondy-banan-ostra-szpilka-1000v20a-hp-p-13363.html>

## KABLE MIERNIKA MULTIMETRU POMIAROWE SONDY BANAN OSTRA SZPILKA 1000V/20A HP

Cena brutto	<b>43,97 zł</b>
Cena netto	<b>35,75 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XAPP0000141</b>
Kod EAN	<b>6949639144423</b>

### Opis produktu

APP0000141

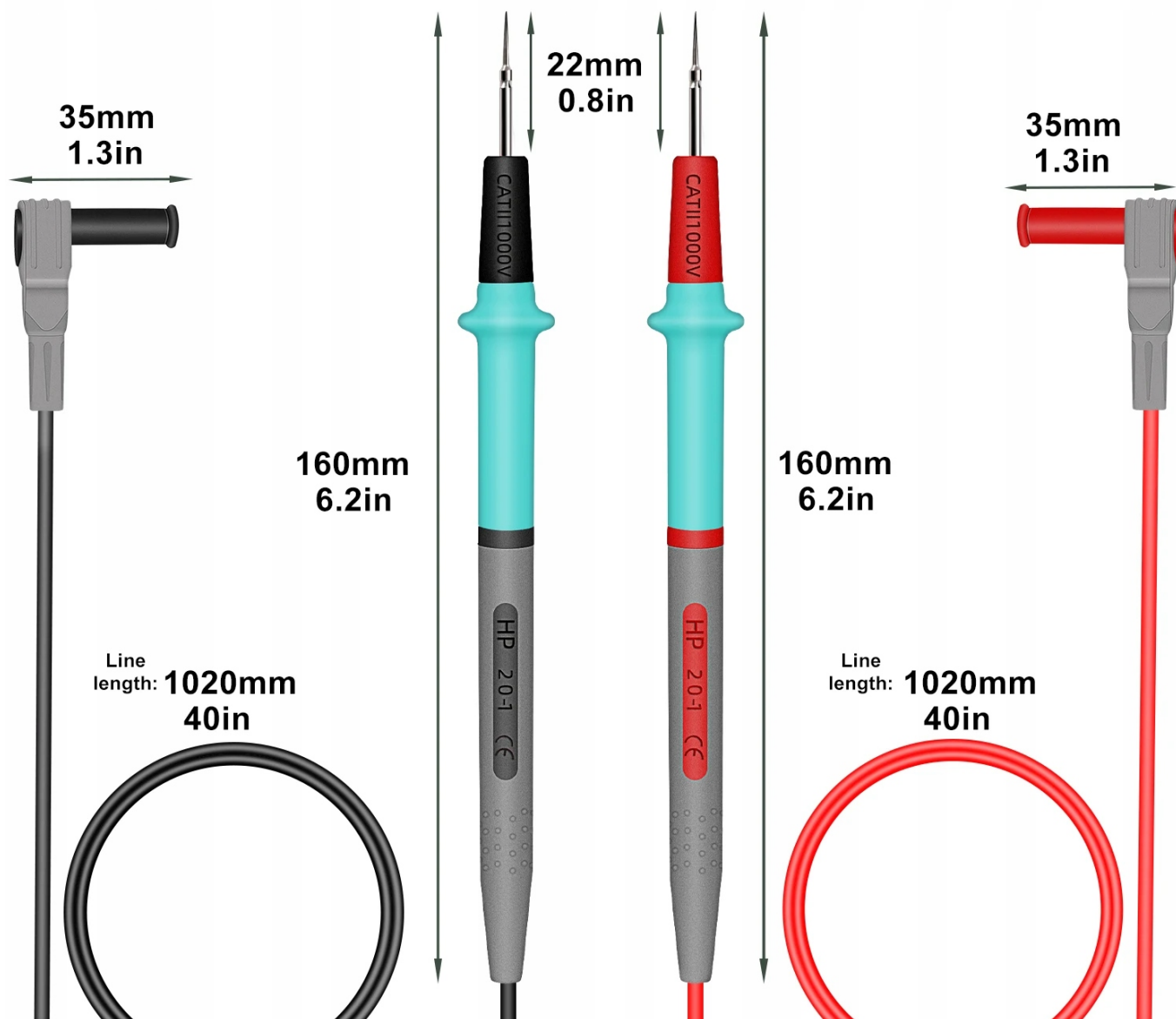
## UNIWERSALNE PRZEWODY POMIAROWE DO MULTIMETRÓW, MIERNIKÓW HQ 1000V/20A

MODEL: HP 20-1 (końcówka - ostra szpilka, izolacja silikonowa)



Bardzo dobrze i solidnie wykonane **precyzyjne przewody pomiarowe** przeznaczone do wszystkich mierników, **multimetrów** wyposażonych w standardowe gniazda bananowe. **Kable pasują do każdego miernika z gniazdami bananowymi.**

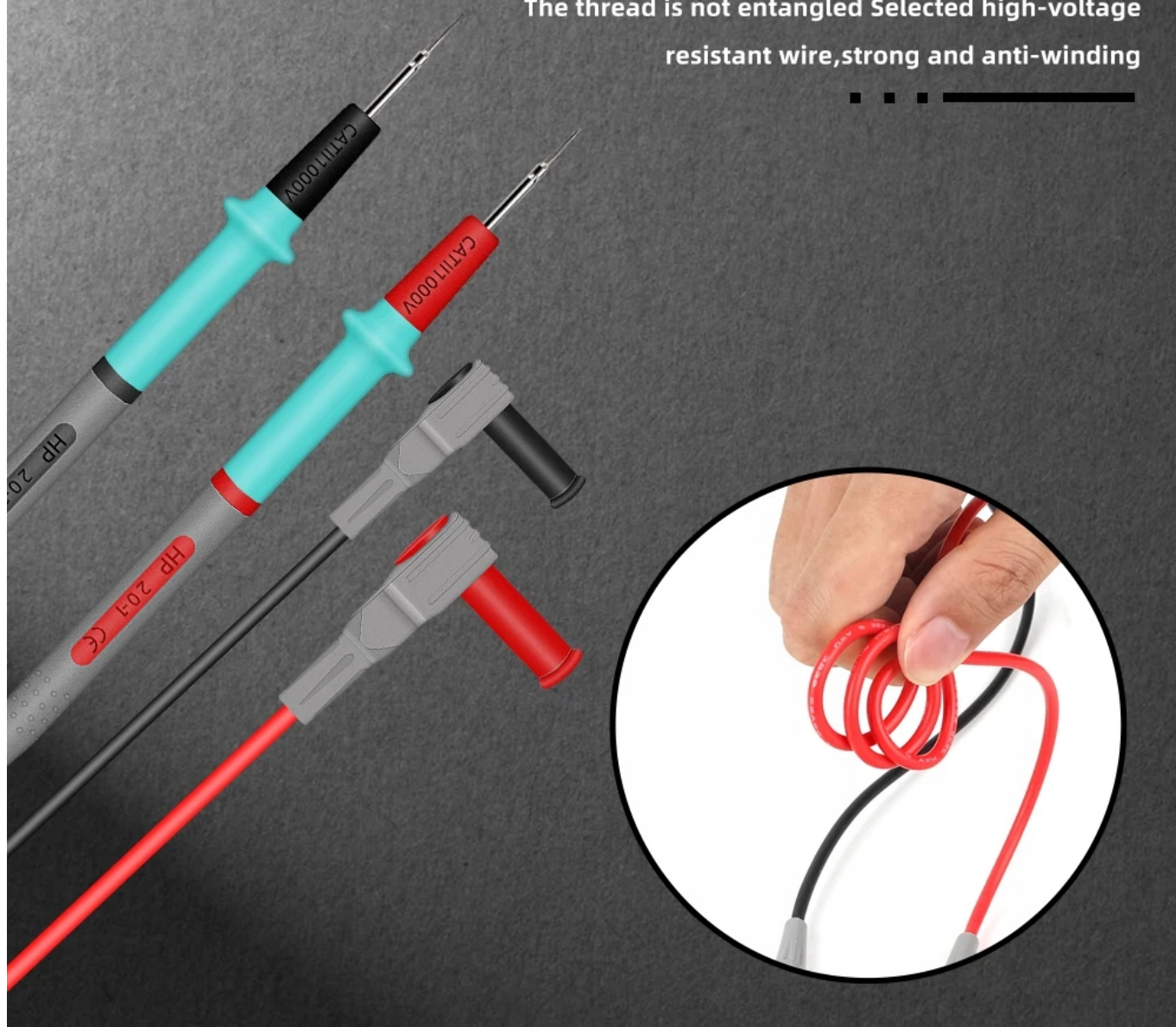
**Izolacja przewodów - miękki silikon !**

**Dane techniczne:**

- długość całkowita: 103cm
- długość przewodu: 85cm
- wtyki: banan kątowy, izolowany
- kolor: czarny + czerwony (komplet)
- długość metalowych szpilek pomiarowych: 22mm
- końcówka: cienka igła - ostra szpilka 0,4mm
- średnica szpilek metalowych: 1,2 - 1,9mm
- średnica przewodu: 3,5mm (elastyczny silikon)
- maksymalne napięcie pomiaru: **1000V** CAT III
- maksymalny prąd pomiaru: **20A**
- nasadki (kapturki) ochronne z obu stron: tak

# Soft silicone material

The thread is not entangled Selected high-voltage  
resistant wire, strong and anti-winding



Przewód o średnicy 3,5mm wykonany z bardzo elastycznego tworzywa PVC o odporności napięciowej 1000V max oraz temperaturowej 105C.

W przypadku starszych mierników na wtyki bananowe **nie izolowane**, wystarczy odciąć 1 cm izolacji z wtyków bananowych i kable będą pasować.

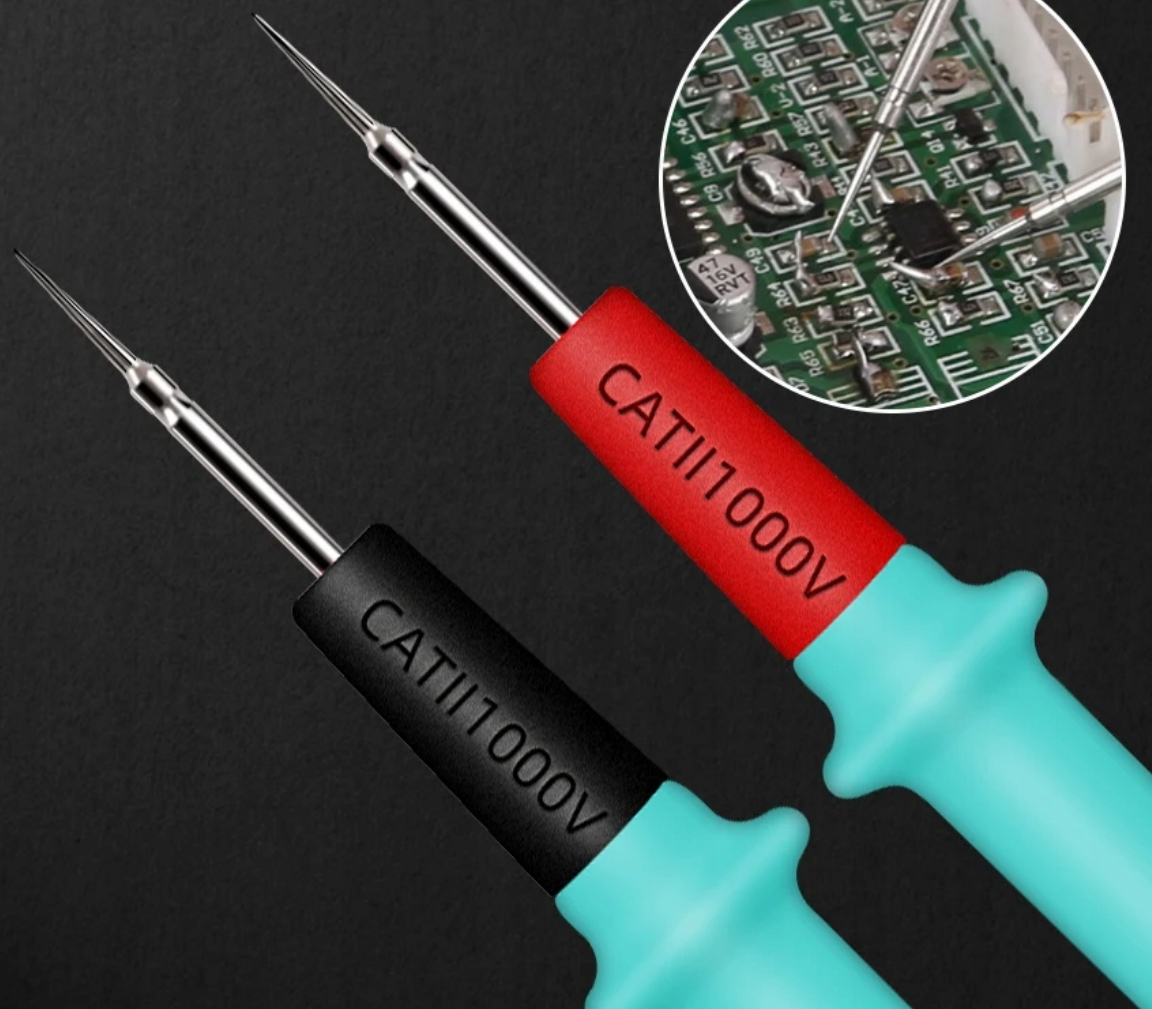
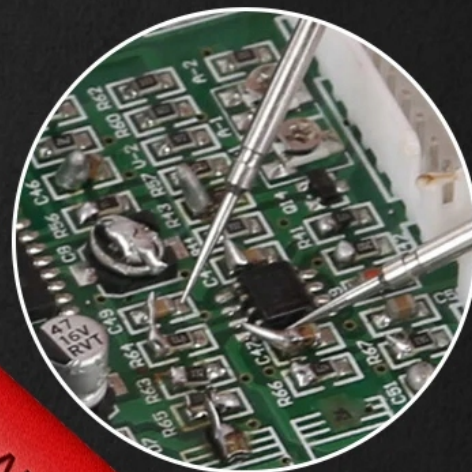
# Non-slip PVC handle

Non-slip design does not hurt hands  
does not harden in winter, soft and comfortable grip



# Thin, pointed, long

The tip of the pen adopts a special-point steel needle which makes it easy to measure fine small devices on a circuit board with dense components and a small space.





High and low temperature resistance



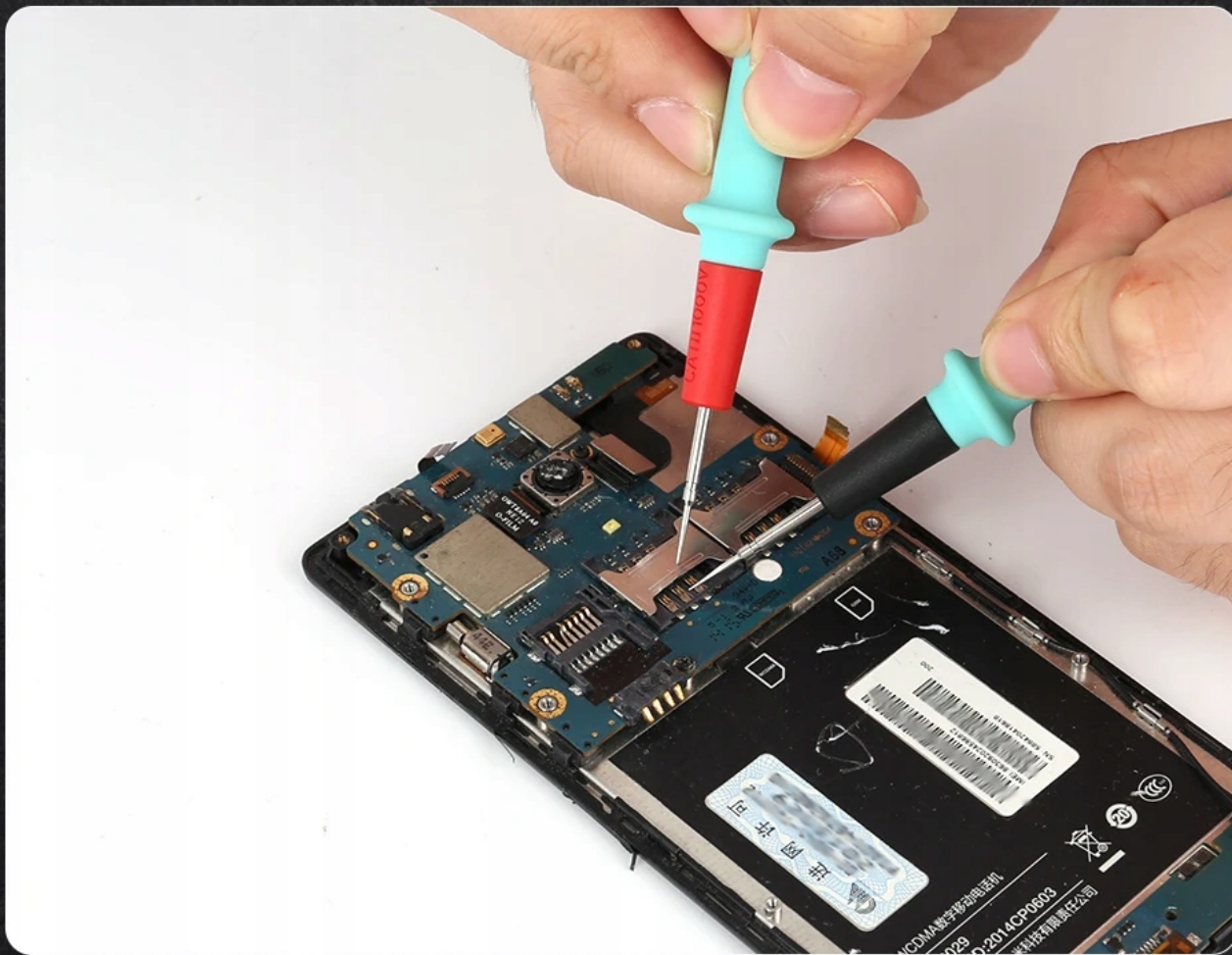
Insulation flame retardant



Environmental protection material



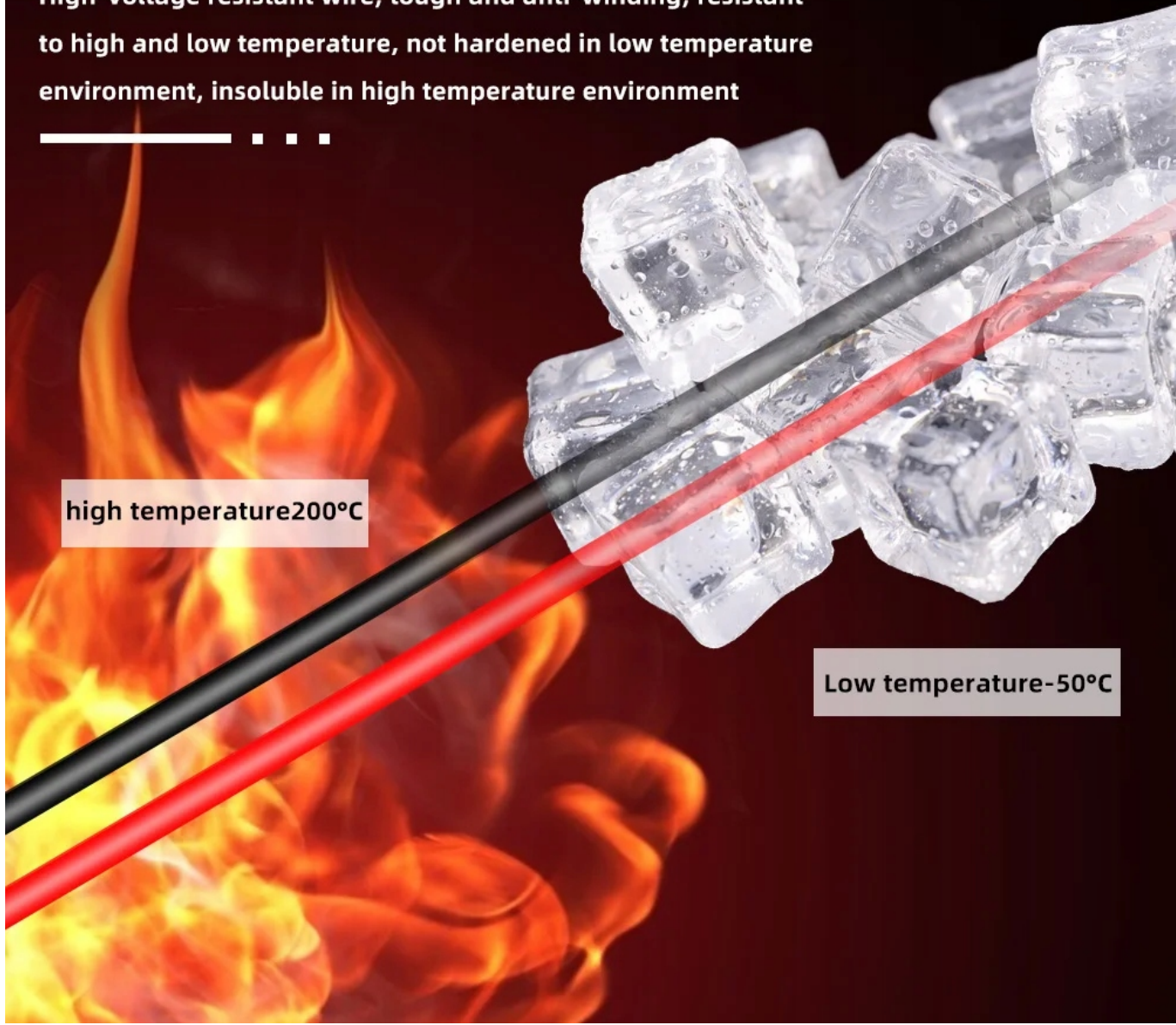
Special tip



# Soft silicone material

High-voltage resistant wire, tough and anti-winding, resistant to high and low temperature, not hardened in low temperature environment, insoluble in high temperature environment

— ■ ■ ■



high temperature 200°C

Low temperature -50°C

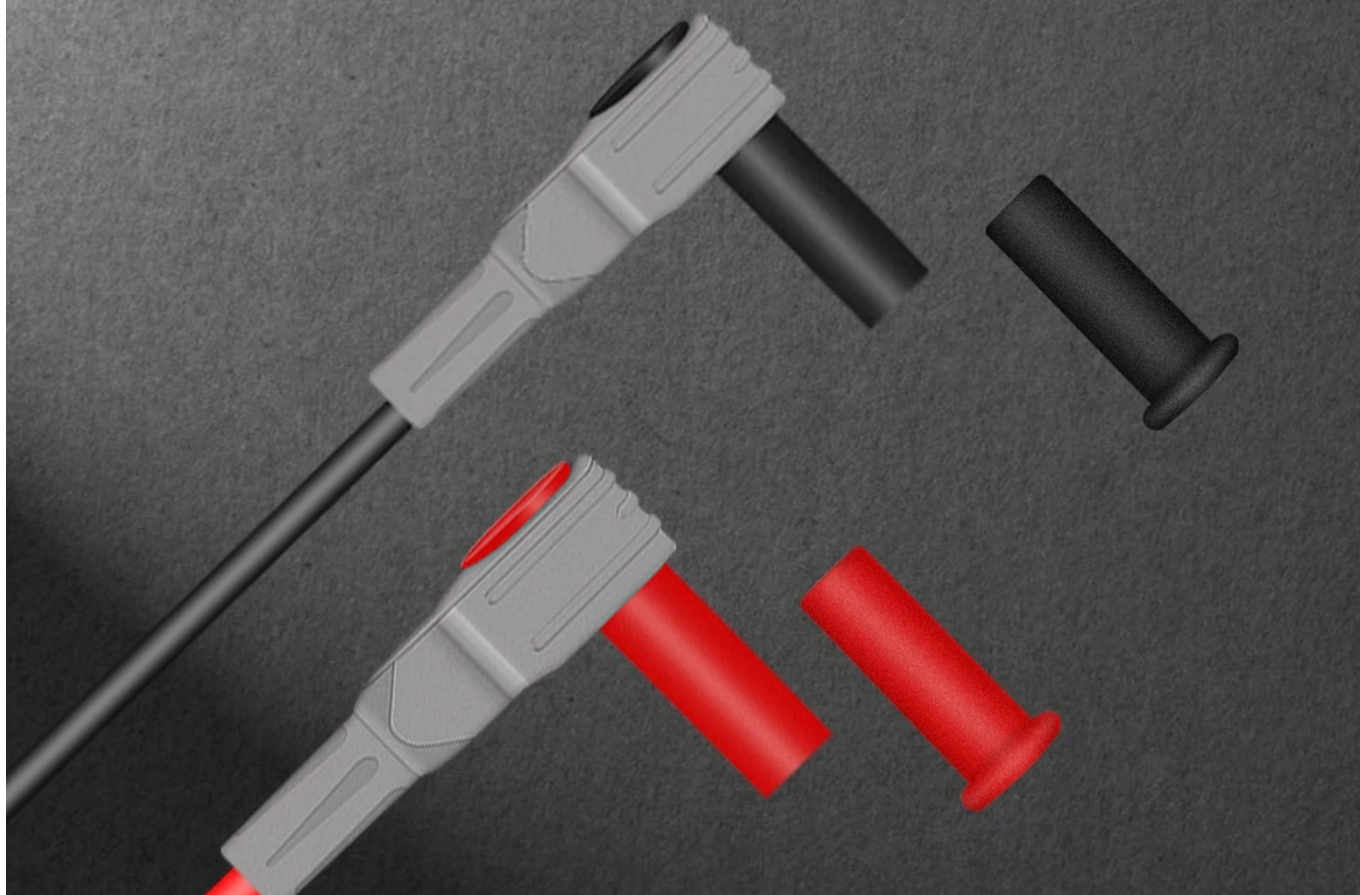
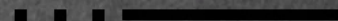
# Universal multimeter socket

Standard 4mm right-angle jack suitable for  
most multimeters

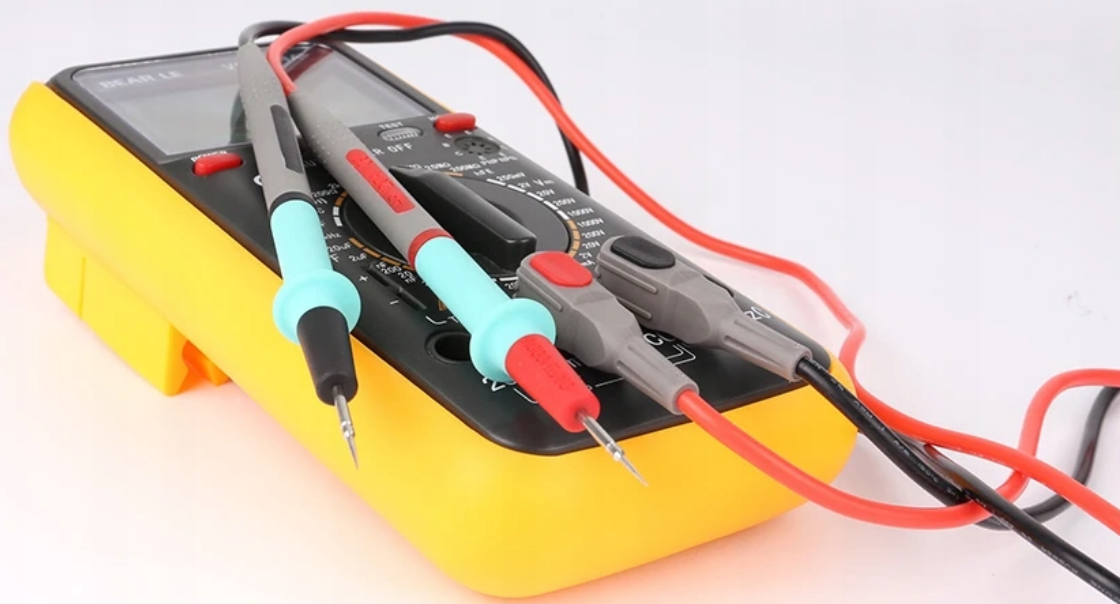


# Plug intimate dustproof

The plug is equipped with a dust plug to prevent dust  
and foreign objects from entering



## Wide range of applications



**Car repair**



**Electrician repair**



**Home appliance repair**



**Component repair**



High and low temperature resistance



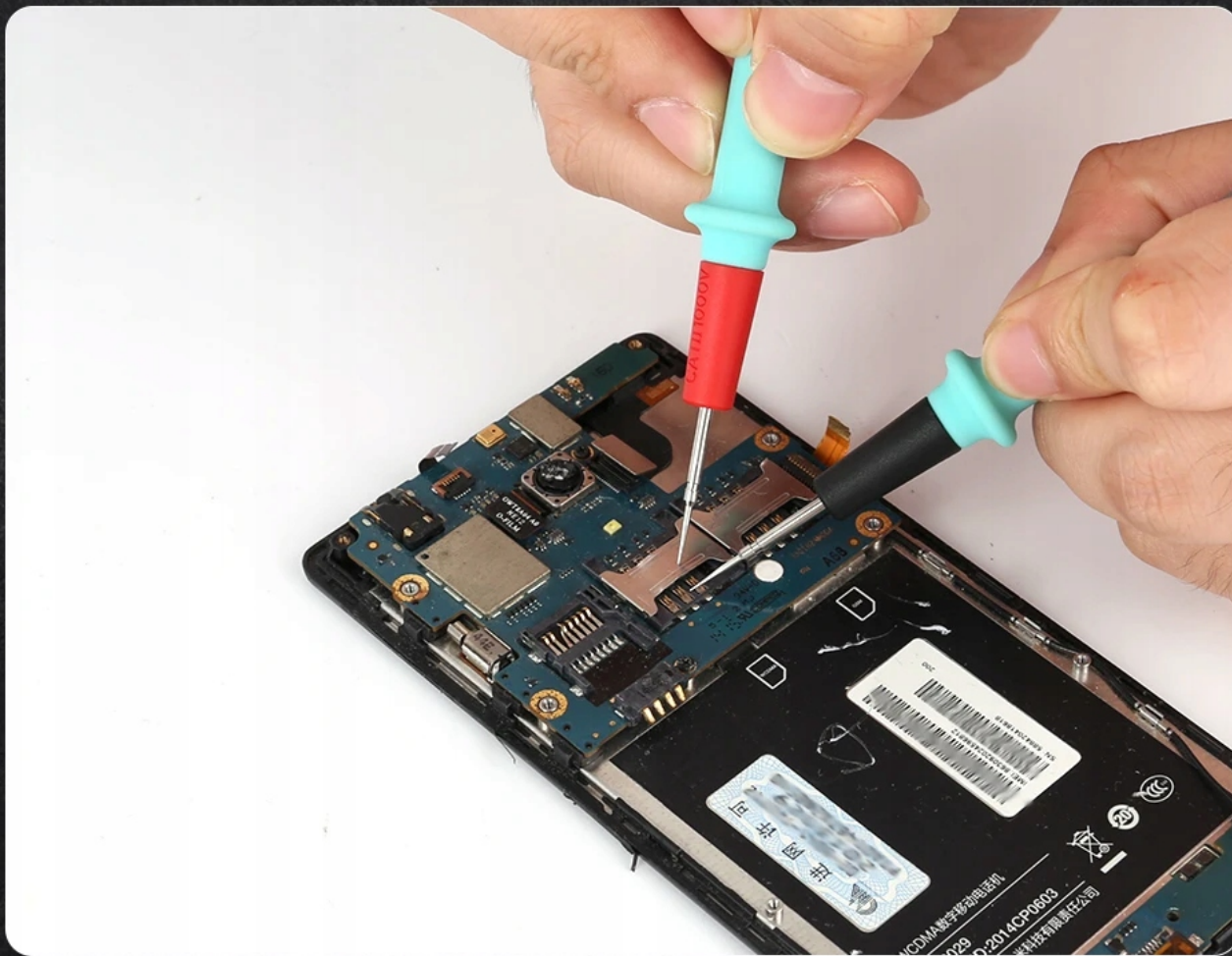
Insulation flame retardant



Environmental protection material



Special tip





Oferujemy różne zestawy przewodów pomiarowych, od standardowych po zestawy do zastosowań profesjonalnych.