

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/przewody-pomiarowe-kable-multimetru-szpilki-miernika-mechanic-p30-1000v-20a-p-3602.html>

## PRZEWODY POMIAROWE KABLE MULTIMETRU SZPILKI MIERNIKA MECHANIC P30 1000V 20A

Cena brutto	<b>28,19 zł</b>
Cena netto	<b>22,92 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XAPP0000143</b>
Kod EAN	<b>6949639144867</b>

### Opis produktu

APP0000143

## KABLE DO MIERNIKA MECHANIC P30 1000V 20A - OSTRE SZPILKI 0,2mm

\* Firma Reball Technology Sp. z o.o. jest bezpośrednim oficjalnym dystrybutorem marki MECHANIC.

\* Każdy oferowany przez nas produkt tej marki jest oryginalny i oznaczony indywidualnym certyfikatem autentyczności który znajdziesz na obudowie lub numerem seryjnym oraz certyfikatem CE.



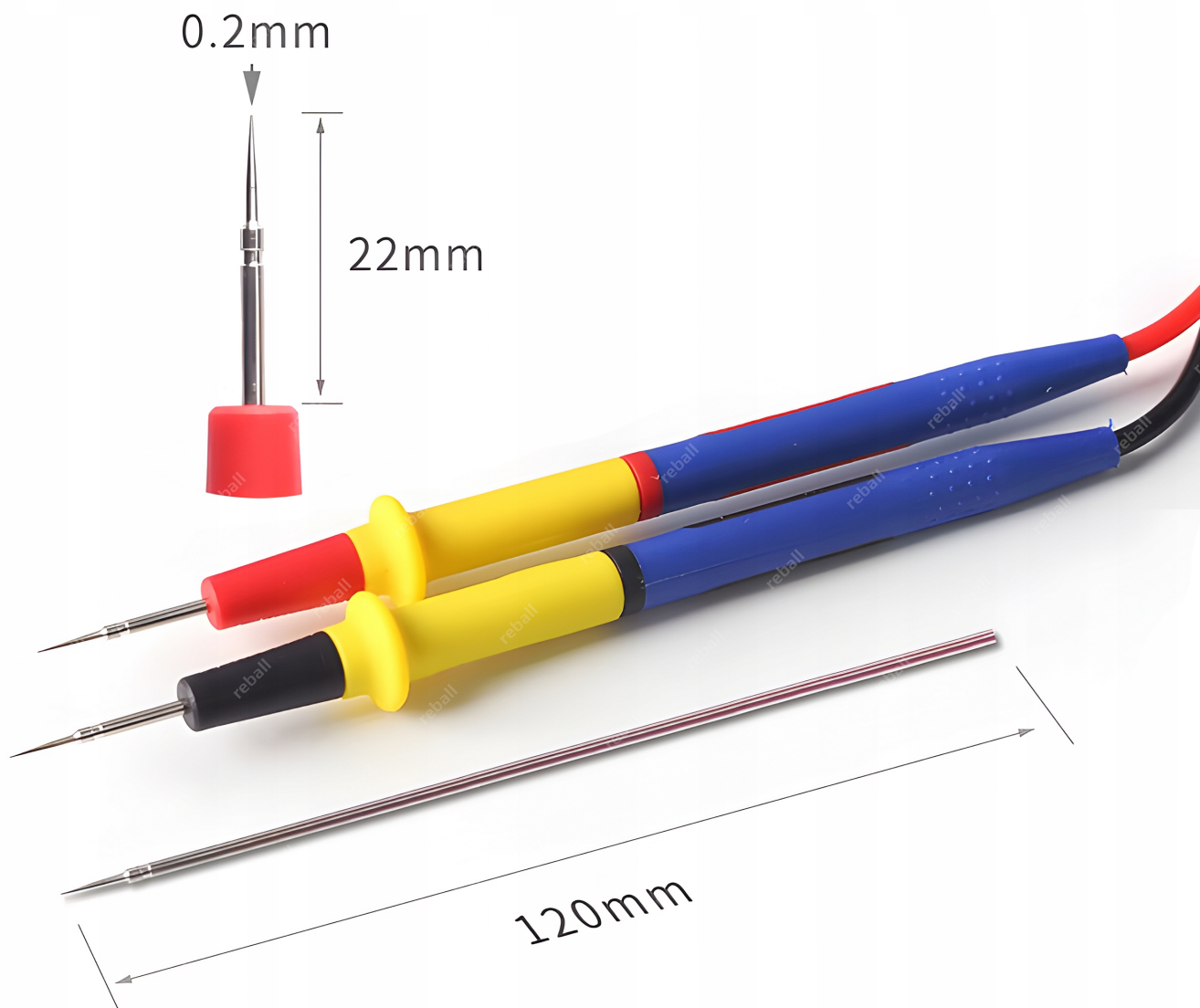
## ☐ ZESTAW PRZEWODÓW Mechanic P30 ☐

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.**

### ☐ Skład zestawu ☐

- ☐ **sonda z ostrymi końcówkami - 2 szt.**
- ☐ **osłona na szpilki - 2 szt.**
- ☐ **osłona na końcówki bananowe - 2 szt.**



## □ Dane techniczne □

- model: **MECHANIC P30**
- wtyki: **banan kątowy, izolowany**
- kolor: **czarny + czerwony**
- długość kabli: **100cm**
- końcówka: **cienka igła - ostra szpilka 0,2mm**
- średnica przewodu: **3,5mm (elastyczny PVC)**
- maksymalne napięcie pomiaru: **1000V CAT III**

- maksymalny prąd pomiaru: **20A**
- nasadki (kapturki) ochronne z obu stron: **tak**
- wymiary pudełka: **38x38x185mm**



- Kable pasują do każdego miernika □
- z gniazdami bananowymi. □

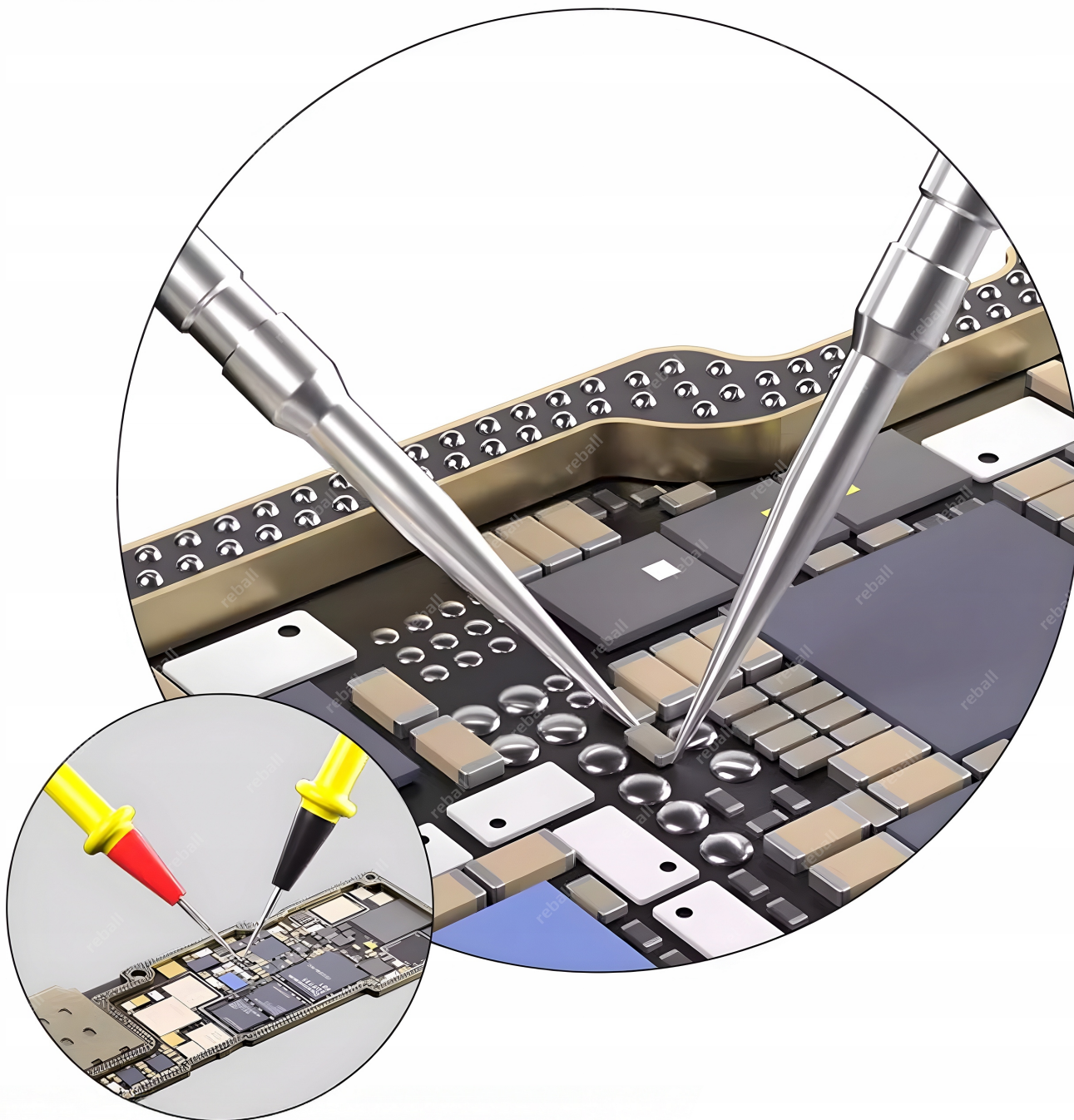
Przewód o średnicy **3,5mm** wykonany z bardzo elastycznego tworzywa **PVC** o odporności napięciowej **1000V** max oraz temperaturowej **105C**.

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

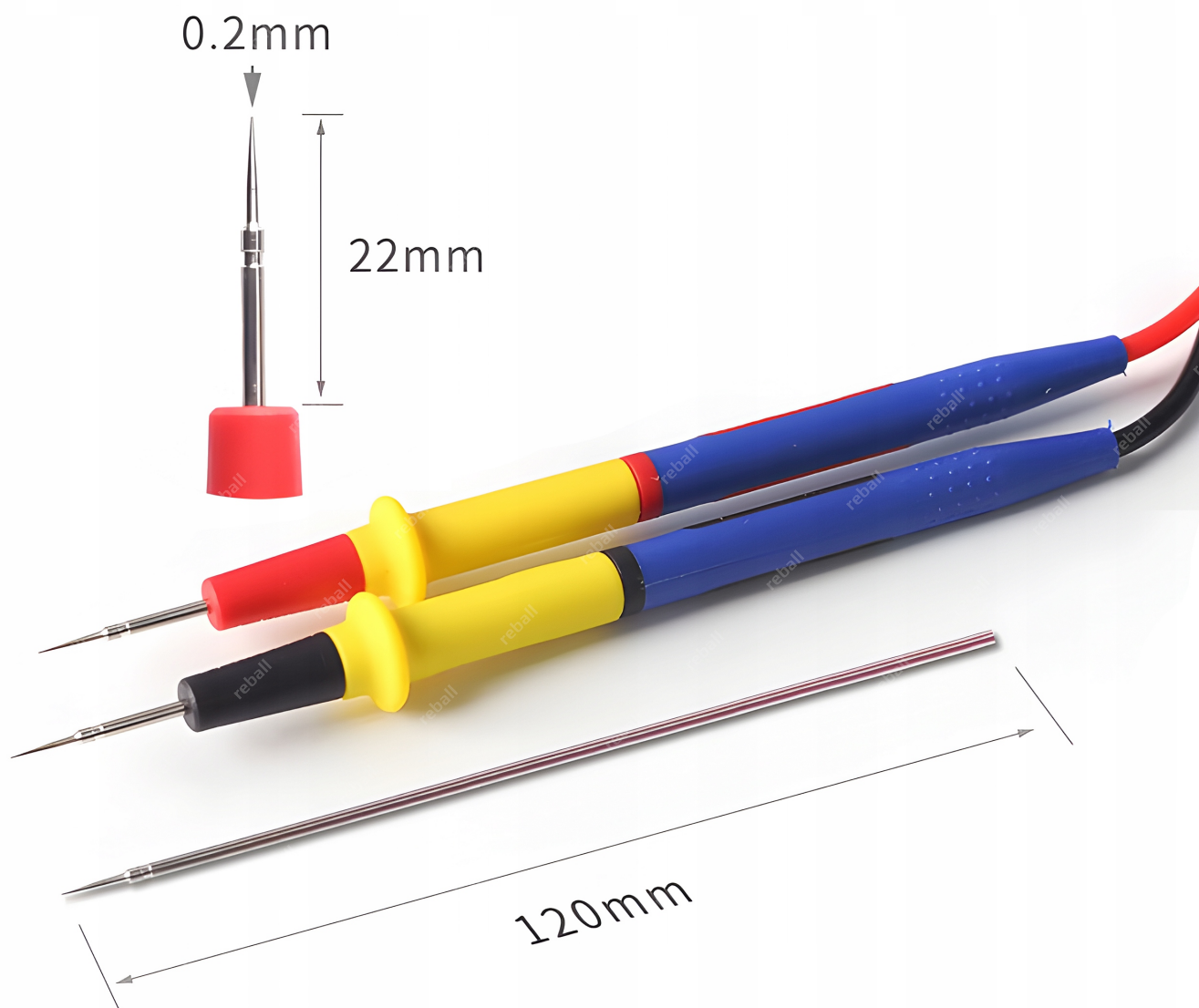


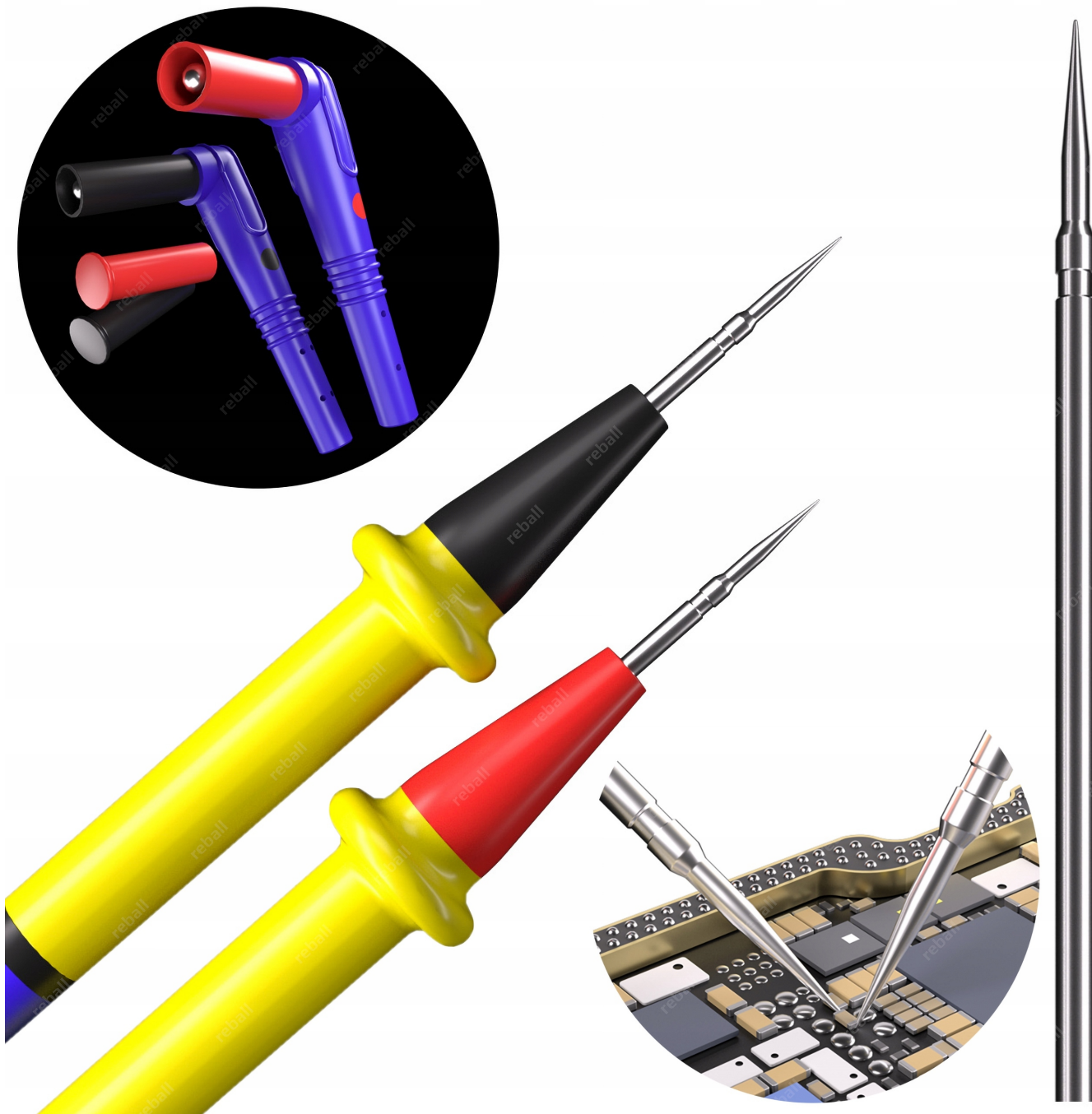
Przewód o średnicy **3,5mm** wykonany z bardzo **elastycznego tworzywa PVC** o odporności napięciowej max. **1000V** oraz temperaturowej **105C**.

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







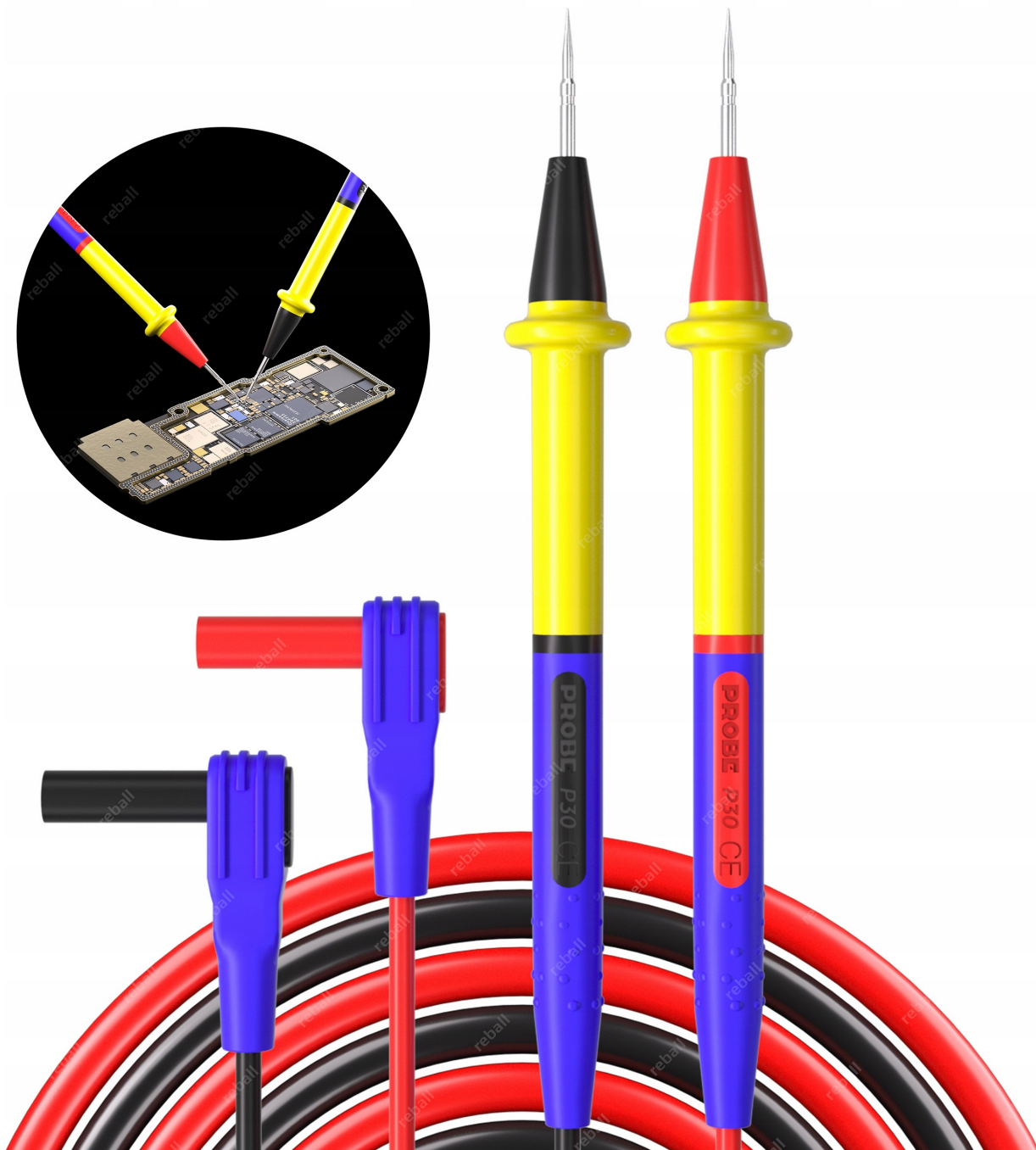




**REBALL**  
TECHNOLOGY

**Reball Technology Sp. z o.o.**  
Rzgowska 100/102, 93-153 Łódź  
sklep@serwisowe.pl  
+(48)422032662, +(48)519117706





**Potrzebujesz inne akcesoria lutownicze lub serwisowe - sprawdź nasze pozostałe aukcje.**