

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/przewody-do-miernika-multimetru-kable-pomiarowe-szpilka-1000v-10a-1m-rt0300-p-15210.html>

PRZEWODY DO MIERNIKA MULTIMETRU KABLE POMIAROWE SZPILKA 1000V 10A 1m RT0300

Cena brutto	12,99 zł
Cena netto	10,56 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XAPP0000148
Kod EAN	5903815933226

Opis produktu

XAPP0000148

PRZEWODY POMIAROWE DO MULTIMETRÓW, MIERNIKÓW 1000V/10A

MODEL: REBALL RT0300 (końcówka - ostra szpilka)

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.**

Zastosowanie:

- **serwis mikroelektroniki**
- **serwisie motoryzacyjnym, gdzie cienkie sondy nie niszczą gniazd podczas pomiarów**

Końcówki pomiarowe typu szpilka!



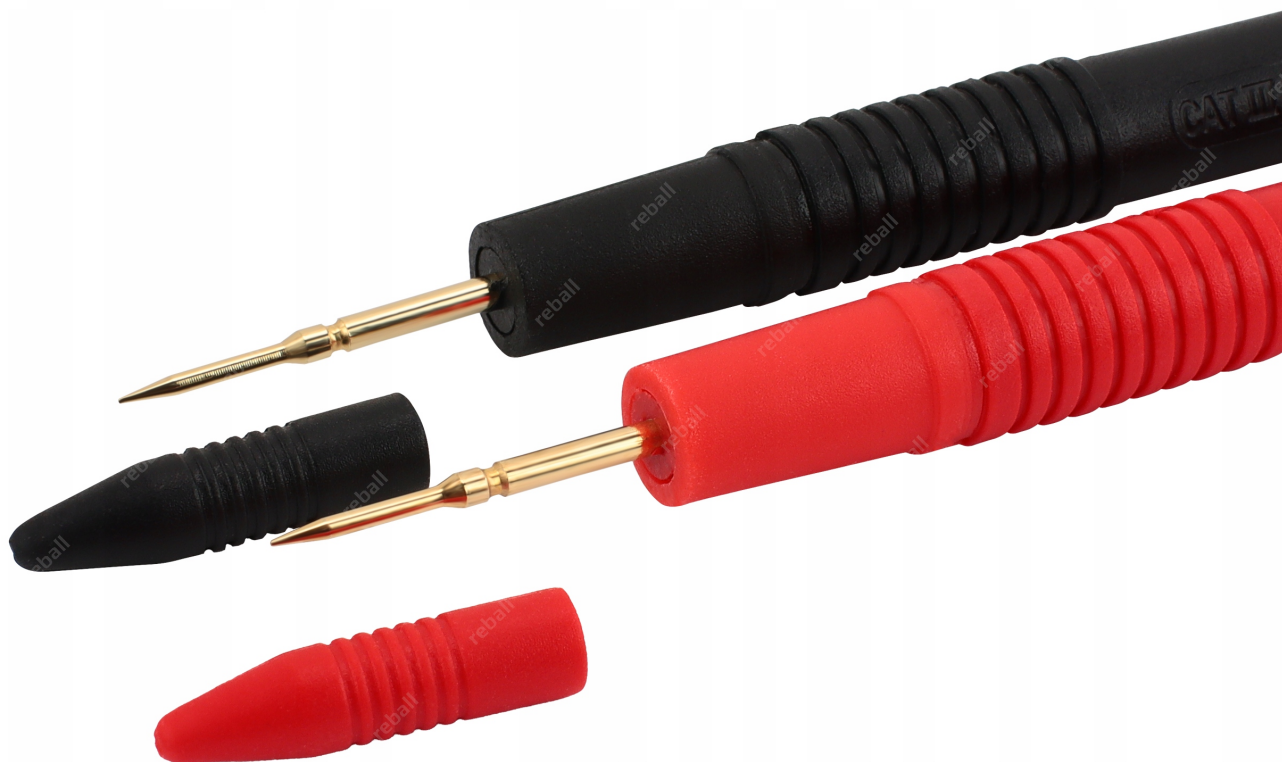
***prezentowany na zdjęciu poglądowym multimetr nie wchodzi w skład sprzedawanej oferty!**

Dane techniczne:

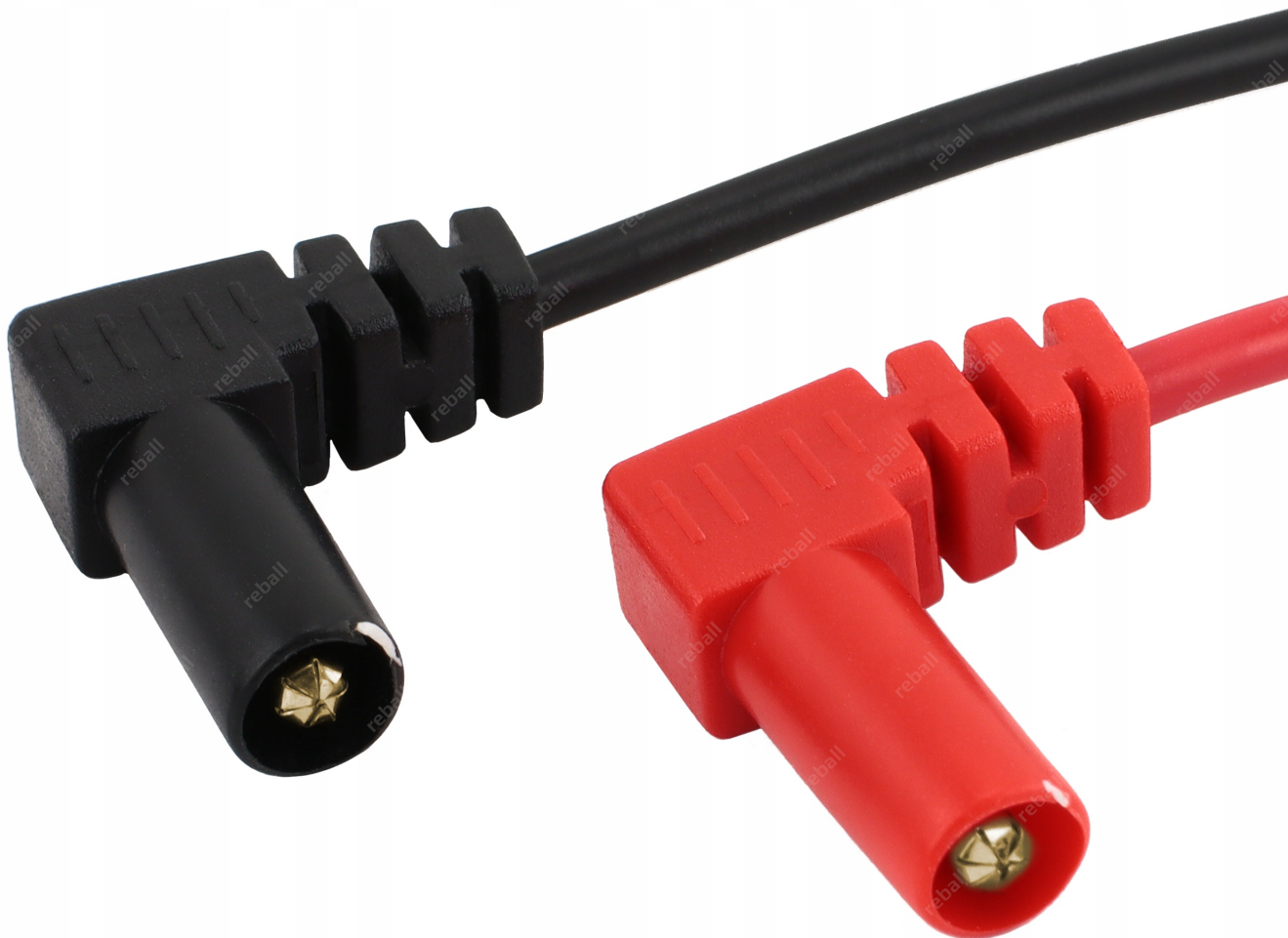
- model: **RT0300**
- długość całkowita: **100cm**
- wtyki: **banan kątowy**
- kolor: **czarny + czerwony (komplet)**
- długość metalowych szpilek pomiarowych: **23mm**
- średnica szpilek metalowych: **1,2mm**
- średnica przewodu: **3,5mm (elastyczny PVC)**
- maksymalne napięcie pomiaru: **1000V CAT III**
- maksymalny prąd pomiaru: **10A**
- nasadki (kapturki) ochronne: **tak**













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