

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/kable-ss-024a-miernika-multimetru-pomiarowe-sondy-banan-szpilka-1000v-20a-p-15525.html>

KABLE SS-024A MIERNIKA MULTIMETRU POMIAROWE SONDY BANAN SZPILKA 1000V 20A

Cena brutto	29,34 zł
Cena netto	23,85 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XAPP0000179
Kod EAN	5903815945953

Opis produktu

XAPP0000179



▣ Kable pomiarowe SUNSHINE SS-024A ▣

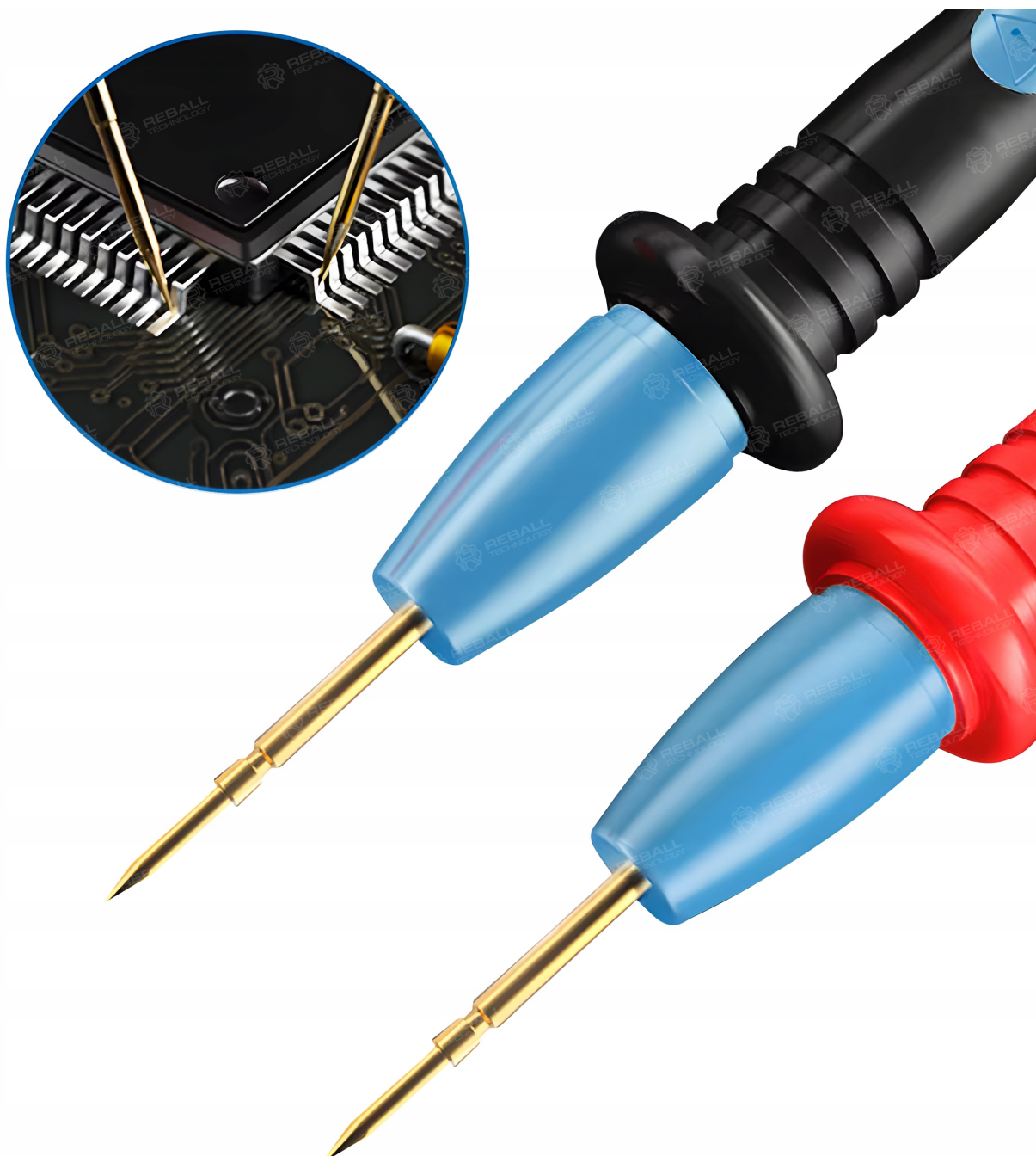
Precyzyjne przewody do multimetru, zaprojektowane do pracy z małymi komponentami elektronicznymi i gęsto upakowanymi płytami PCB.

Dzięki bardzo cienkim, **ostro zakończonym sondom ułatwiają wykonywanie dokładnych pomiarów** napięcia, prądu i ciągłości obwodu tam, gdzie standardowe końcówki są zbyt grube.

Model SS-024A wykorzystuje **pozlacane końcówki ze stali nierdzewnej** oraz przewód o podwyższonej odporności na utlenianie, niską temperaturę i codzienne użytkowanie serwisowe.

Przewody są kompatybilne z większością multimetrów korzystających ze standardowych gniazd bananowych 4 mm i oferują klasę bezpieczeństwa **CAT III 1000V / 20A**.

Izolacja przewodów - miękki silikon !



□ Charakterystyka □

- **Bardzo ostre, cienkie sondy do precyzyjnych pomiarów małych elementów elektronicznych.**
- **Połączone końcówki ze stali nierdzewnej - wysoka dokładność i odporność na utlenianie.**
- **Wysokiej jakości rdzeń przewodu - stabilny przesył danych pomiarowych i mały błąd pomiaru.**
- **Kompatybilność z większością multimetrów wyposażonych w gniazda bananowe 4 mm.**

☐ **Odporność na zimno, utlenianie i intensywne użytkowanie serwisowe.**

☐ **Klasa bezpieczeństwa CAT III 1000V / 20A.**



⚙️ Specyfikacja techniczna ⚙️

→ Marka: **SUNSHINE**

→ Model: **SS-024A**

→ Typ: **kable pomiarowe / sondy do multimetru**



→ Klasa bezpieczeństwa: **CAT III 1000V / 20A**

→ Średnica końcówki pomiarowej: **2mm**

→ Długość końcówki pomiarowej: **22mm**

→ Długość całkowita: **1100mm**

→ Długość przewodu: **970mm**

→ Złącze: bananowe **4mm**

□ Zawartość zestawu □

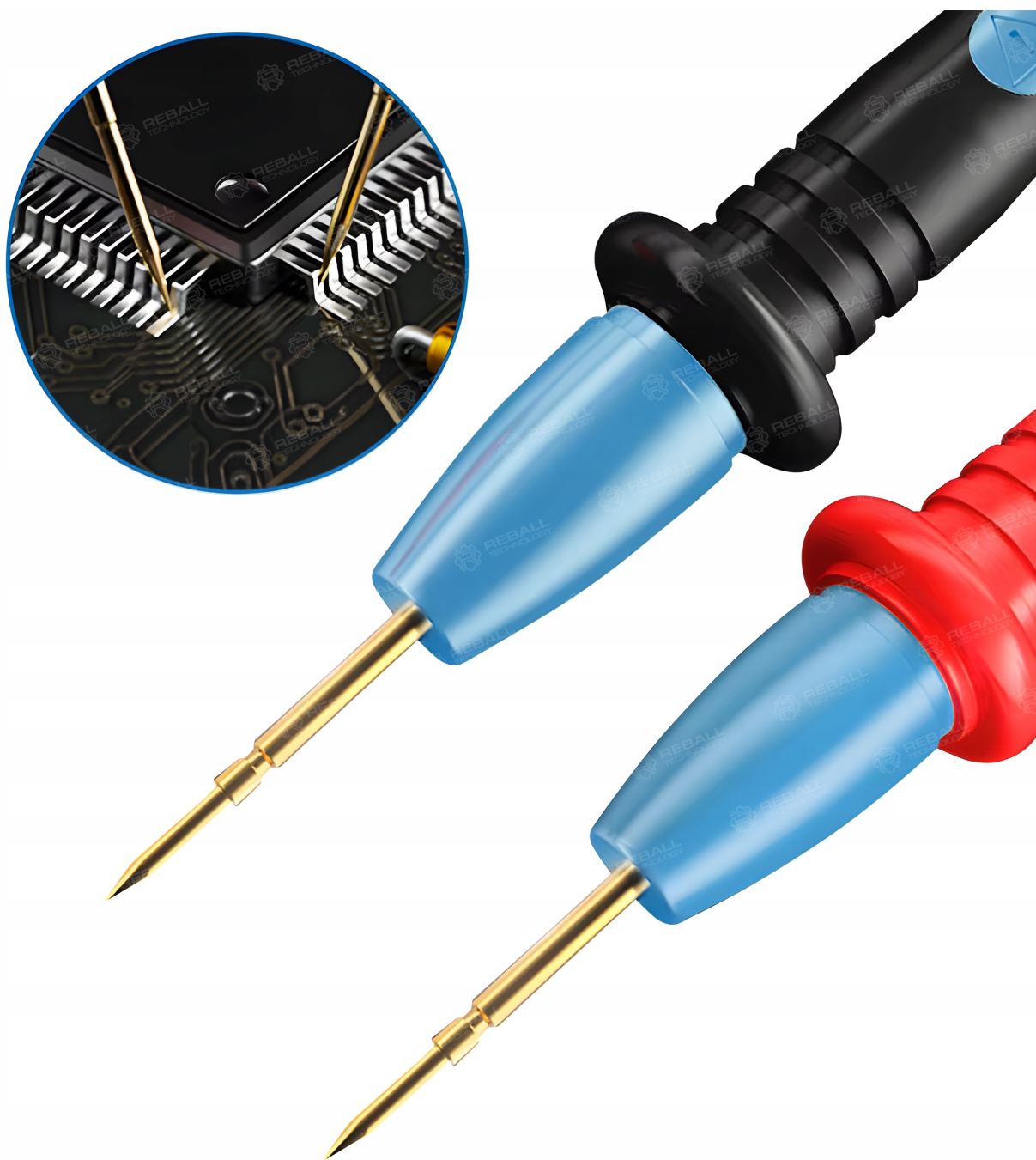
□ Kable pomiarowe SUNSHINE SS-024A - **1 kpl.**





REBALL
TECHNOLOGY

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





01

High quality core.

Inner ring rubber layer.

Outer ring rubber layer.



High-quality core,
high-precision
measurement data

Two layers of rubber protection
cores for faster and more accu-
rate data transmission

High/low temperature
resistance and
good toughness

Good flexibility, tensile strength,
thick wire diameter, folding resis-
tance, no knots



02

03



Anti-breaking design
at the tail

The connection part is made of
soft plastic injection, which effec-
tively prevents breakage and
prolongs the service life



PVC non-slip handle

The handle is made of insulated plastic material, non-slip design, comfortable grip



05



Watch needle sheath design

Safety sheath design to avoid accidental touch and injury, and protect the pen tip safety

Anti-dust and anti-oxidation plug

Protect the plug to prevent dust and foreign objects from entering

