

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/zestaw-grotow-lutownica-transformatorowa-pasta-lutownicza-cyna-z-topnikiem-p-9781.html>

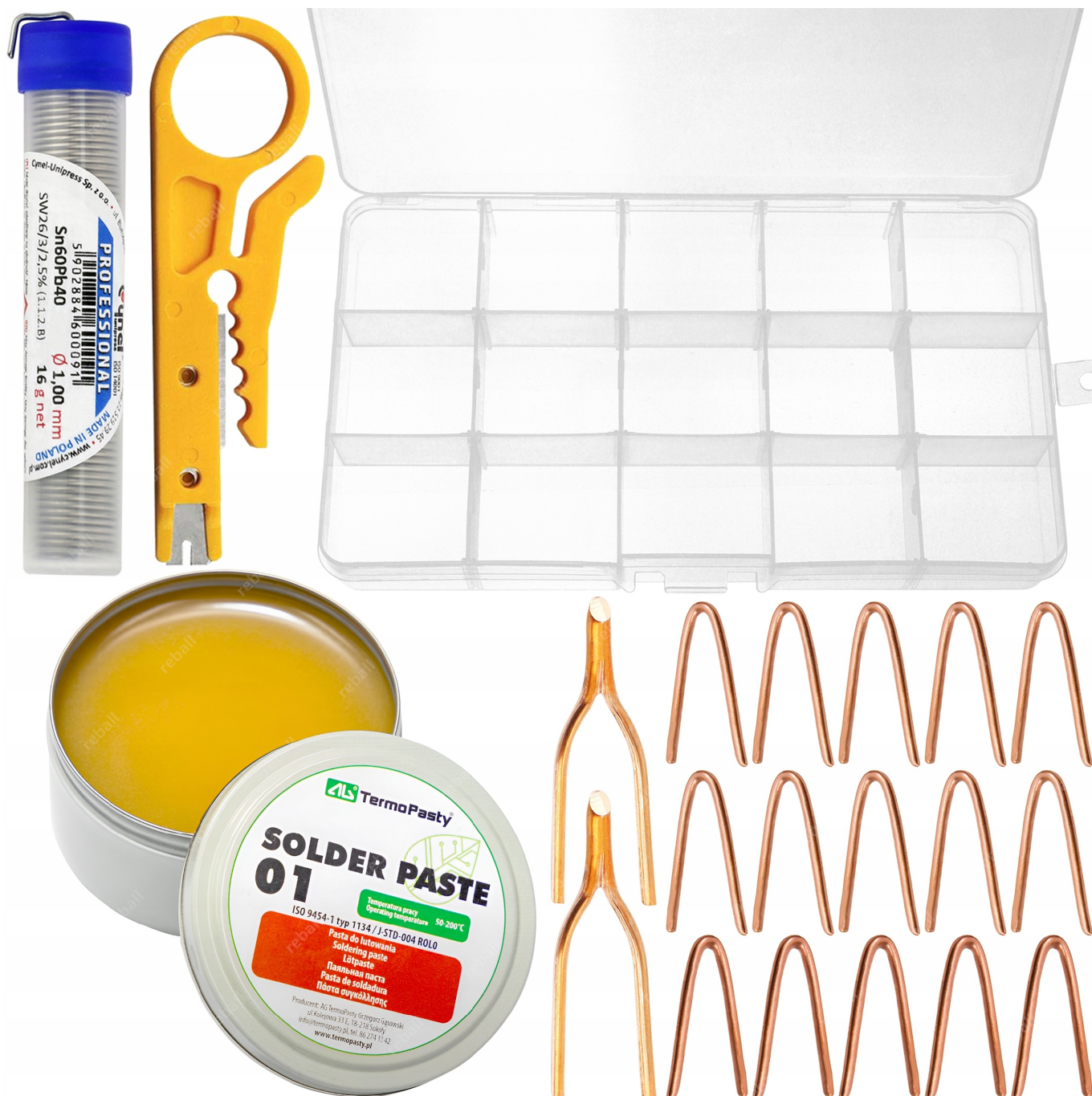
## ZESTAW GROTÓW LUTOWNICA TRANSFORMATOROWA PASTA LUTOWNICZA CYNA Z TOPNIKIEM

Cena brutto	<b>44,78 zł</b>
Cena netto	<b>36,41 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XNWA0001336</b>
Kod EAN	<b>6949639133816</b>

### Opis produktu

NWA0001336

## GROTY DO LUTOWNICY TRANSFORMATOROWEJ + AKCESORIA XL



## ZESTAW DO LUTOWNICY TRANSFORMATOROWEJ XL

Praktyczny zestaw 3 typów grotów do lutownicy transformatorowej, uzupełniony o cynę, pastę lutowniczą, oraz stripper do usuwania izolacji z przewodów. Całość uzupełniona o organizer na grot i drobne elementy elektroniki.

### SKŁADNIKI ZESTAWU:

1. Pojemnik RT0214- **1 szt.**
2. Cyna cynel 16g - **1 szt.**
3. Grot do lutowania transferowego PP LT-125 - **2 szt.**
4. Grot do lutowania transferowego 1,5mm - **10 szt.**
5. Grot do lutowania transferowego 1,8mm - **5 szt.**
6. Pasta lutownicza TP - **1 szt.**
7. Ściągacz do izolacji STRIPPER - **1 szt.**



## POJEMNIK ORGANIZER RT0214

Dzięki pojemnikowi rozsypane śrubki czy akcesoria nie stanowią żadnego problemu. Organizator idealnie nadaje się do segregowania drobnych elementów.

Pojemnik **RT0214** przeznaczony jest do **selektywnego przechowywania np:**

- śrubek,
- części,
- elementy elektroniki,
- akcesoriów,
- leków,
- biżuterii,
- kosmetyków,
- wszystkiego co jest drobne, łatwo ginie i długo się szuka.

Wyjmowane przegrody pozwalają na zmianę konfiguracji, by zmieścić się przedmioty o długości do 165mm.



## SPECYFIKACJA:

- modelu: **RT0214**,
- długość: **175mm**,
- szerokość: **100mm**,
- wysokość: **22mm**,
- materiał: **PCV**,
- zamknięcie: **zatrzaskowe**,
- ilość przegródek: **15**,
- waga netto: **53g**.

**Ilość: 1 sztuka**

**Wymiary regulowanej ścianki przegrody:**

- wysokość: **ok. 21mm,**
- szerokość: **ok. 30mm,**
- grubość: **ok. 1mm.**

**Wymiary przegródek:**

- wysokość: **ok. 21mm,**
- szerokość **ok. 30mm,**
- długość: **ok. 34mm,**
- ilość maksymalna przegród: **15.**

**Ilość: 1 sztuka**

## GROT DO LUTOWNIC DUŻEJ MOCY

**Wysoka jakość, szybkie nagrzewanie oraz precyzyjne dozowanie cyny, to ich główne zalety.**

### **Dane techniczne:**

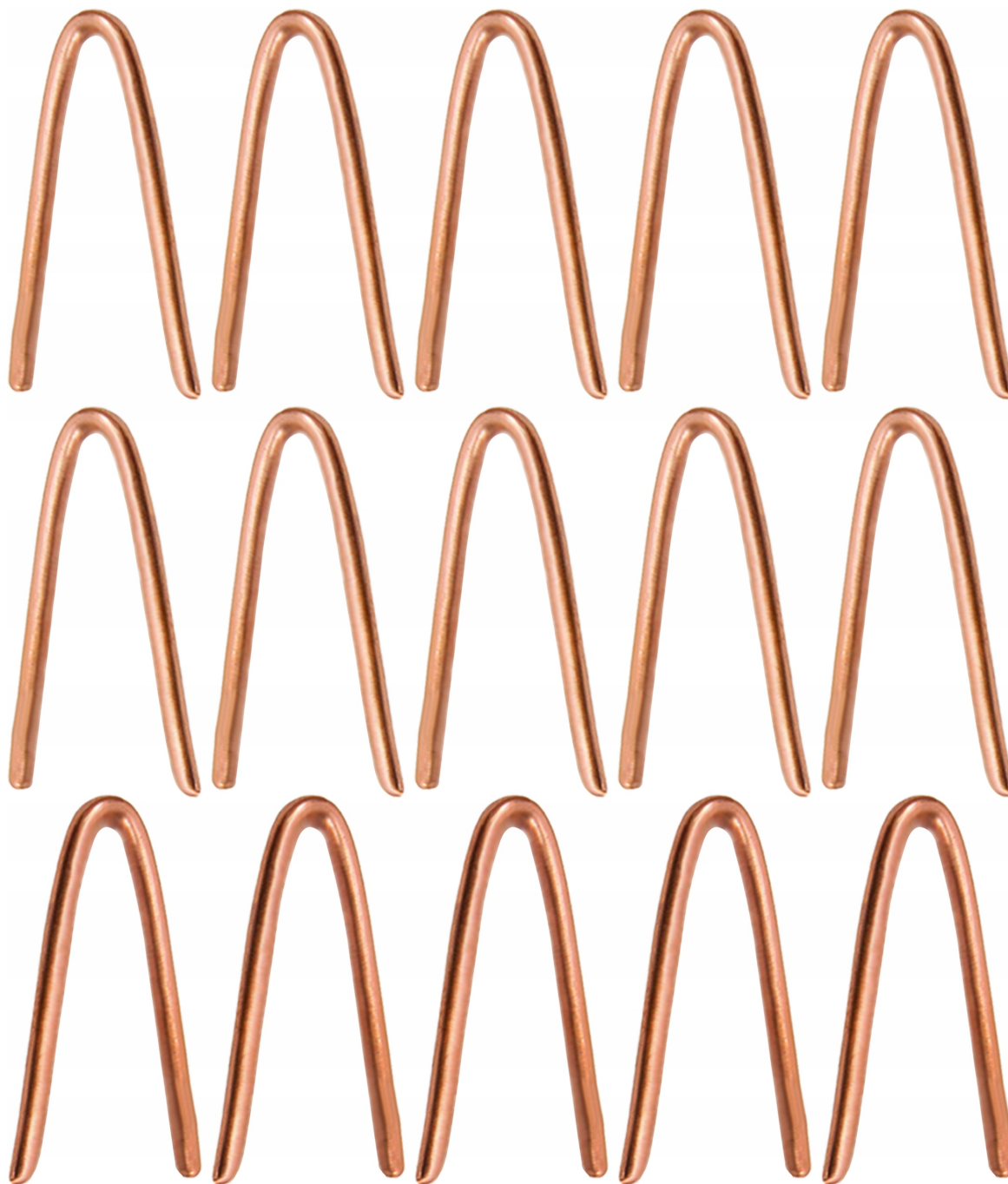
- materiał: **druk miedziany**
- średnica drutu grotu: **1,5mm**
- średnica części zgrzanej (ściętej): **2,7mm**

**Szczególnie polecany do** lutownic transformatorowych profesjonalnych o dużej mocy, takich jak:

- **LT-100PP 100W**
- **TEX 100/150W**
- **TEX 0-250W**

Lutownice te są dostępne również na naszych aukcjach, pojedynczo oraz w zestawach z akcesoriami.

**Ilość: 2 sztuki**



## KOMPLET 15 GROTÓW

1. Grot 1,5mm - **10 szt.**
2. Grot 1,8mm - **5 szt.**

### DANE TECHNICZNE:

- materiał: **drut miedziany**
- rozbieżności w średnicy grotu: **(+/-0,05mm)**



## PASTA DO LUTOWANIA 40g

### AG Termopasty

**Pasta lutownicza firmy AG Termopasty** jest stworzona na bazie kalafonii i zawiera średnioaktywny topnik.

Produkt **ułatwia lutowanie** komponentów posiadających elementy wykonane z **miedzi, srebra, cynku i niklu**.

W technice radiowej, komunikacyjnej oraz przy montażu urządzeń elektronicznych stosuje się ją do pobielania i lutowania.

Nie należy obawiać się, że pozostałości będą wywoływać korozję na metalach nieżelaznych. Zbędne resztki powinno się przemywać zmywaczem alkoholowym, ponieważ **pasta lutownicza** nie rozpuszcza się w wodzie.

Szczególnie polecana do **lutowania silnie zabrudzonych lub utlenionych powierzchni**.

### SPECYFIKACJA:

- Gęstość w 80°C: ~ **1,1 g/cm<sup>3</sup>**
- Temperatura zapłonu: > **150 °C**
- Rozpuszczalność: **Nie rozpuszcza się w wodzie**
- Temperatura pracy: > **350 °C**
- Wygląd: **Pasta, jasno-brązowa**
- Waga netto: **40g**

**Ilość: 1 sztuka**



## MINI ŚCIAĞACZ IZOLACJI

**Mini ściągacz izolacji do kabli** to praktyczne narzędzie służące do usuwania izolacji z kabli i przewodów.

Składa się z niewielkiej konstrukcji, na której zamocowany jest **wciskacz oraz ostrze**, którego zadaniem jest rozcięcie izolacji. Wciskacz pozwala na precyzyjne oddzielenie izolacji od przewodu.

**Jest to narzędzie przydatne przy pracach elektrycznych i elektronicznych, takich jak naprawa lub instalacja sprzętu elektronicznego.**

Dzięki jego niewielkim rozmiarom idealnie nadaje się do przechowywania w różnych walizkach, skrzynkach etui czy nawet kieszeni.

**PARAMETRY TECHNICZNE:**

- **długość całkowita:** 90mm,
- **szerokość:** 30mm,
- **kolor:** żółty lub niebieski (w zależności od dostawy)
- **materiał:** stal, tworzywo sztuczne,

**Ilość: 1 sztuka**



## SPOIWO OŁOWIOWE Z TOPNIKIEM CYNEL 16g 1mm

Spoiwo umieszczone jest w fiolce dzięki czemu łatwo się wyciąga, nie płącze i nie łamie.

Stop ołowiowy S-Sn60Pb40 wyprodukowany w pierwszym wytopie cyny i ołowiu zgodnie z normą PN EN 29453:2000, w ciągłym procesie odlewania bez dostępu powietrza, następnie wyciskany, co zapewnia eliminację występowania tlenków.

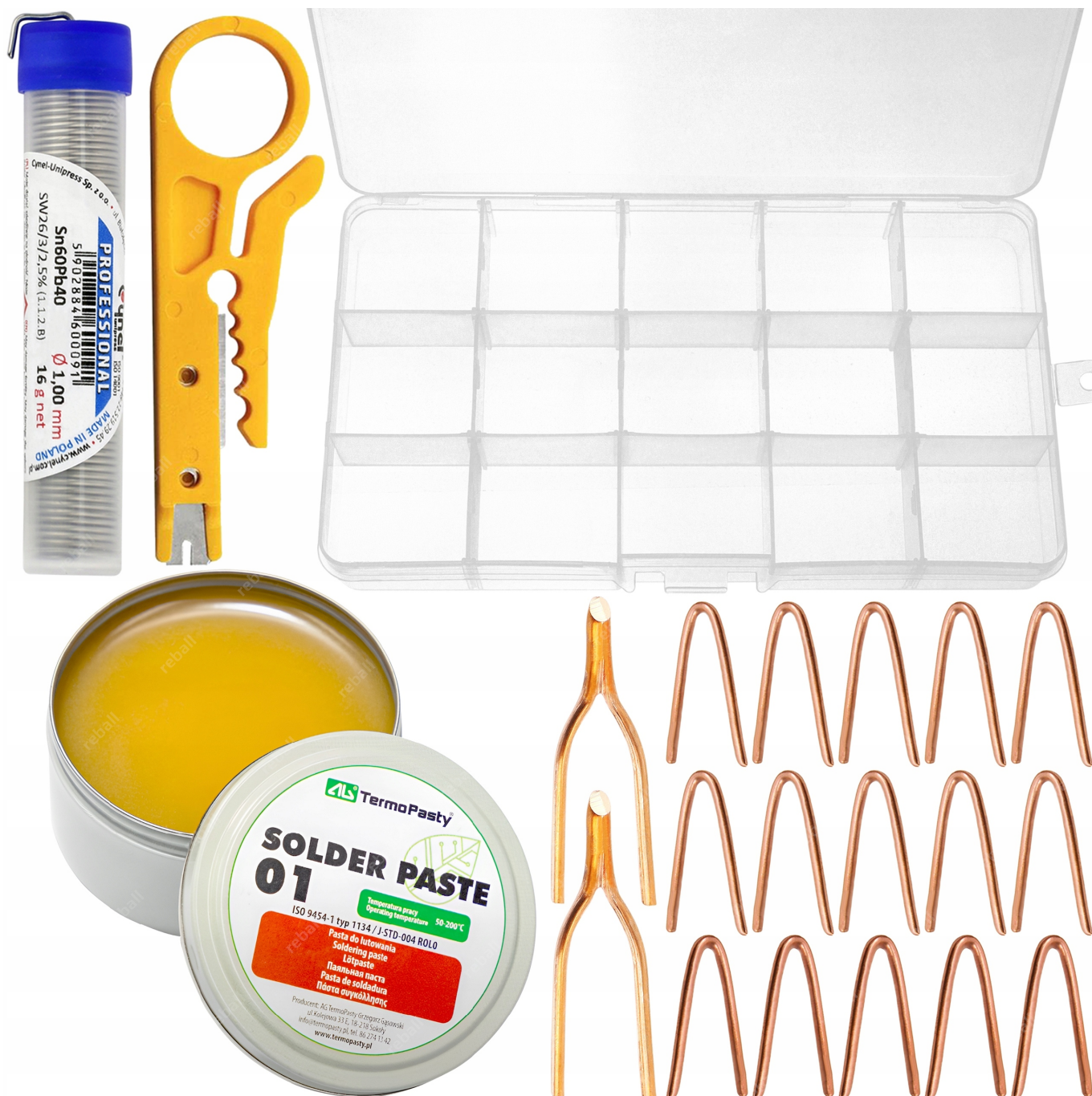
Spoiwo lutownicze S-Sn60Pb40 ma zastosowanie głównie w przemyśle elektronicznym, do produkcji standardowych urządzeń i podzespołów elektronicznych, elektrotechnice oraz do lutowania elementów z pokryciami cynowymi, cynowo-ołowiowymi, kadmowymi, cynkowymi i srebrnymi.

Pozostałości topnika SW26 nie wymagają zmywania

### DANE TECHNICZNE:

- oznaczenie stopu: **S-Sn60Pb40 (cyna 60%, ołów 40%)**
- typ: **druk 1.0mm**
- długość: **3m**
- waga: **16g**
- minimalna czystość użytych surowców: **99,90%**
- topnik: **SW26**
- zawartość topnika: **2.5%**
- temperatura topnienia spoiwa: **183°C do 190°C**
- temperatura pracy: **320°C do 420°C**
- ciężar właściwy: **8,65 g/cm<sup>3</sup>**
- opakowanie: **fiolka**
- producent: **Cynel**

**Ilość: 1 sztuka**



Zapraszamy na pozostałe aukcje, oferujemy bogaty wybór akcesoriów do lutowania.