

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/zestaw-lutowniczy-dla-elektronika-lutownica-prcyzyjna-akcesoria-xl-poradnik-p-9707.html>

## ZESTAW LUTOWNICZY DLA ELEKTRONIKA LUTOWNICA PRCYZYJNA AKCESORIA XL PORADNIK

Cena brutto	<b>98,99 zł</b>
Cena netto	<b>80,48 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XSLU0000776</b>
Kod EAN	<b>6949639145772</b>

### Opis produktu

SLU0000776

## ZESTAW LUTOWNICZY W ETUI - PRECYZYJNA LUTOWNICA + AKCESORIA XL

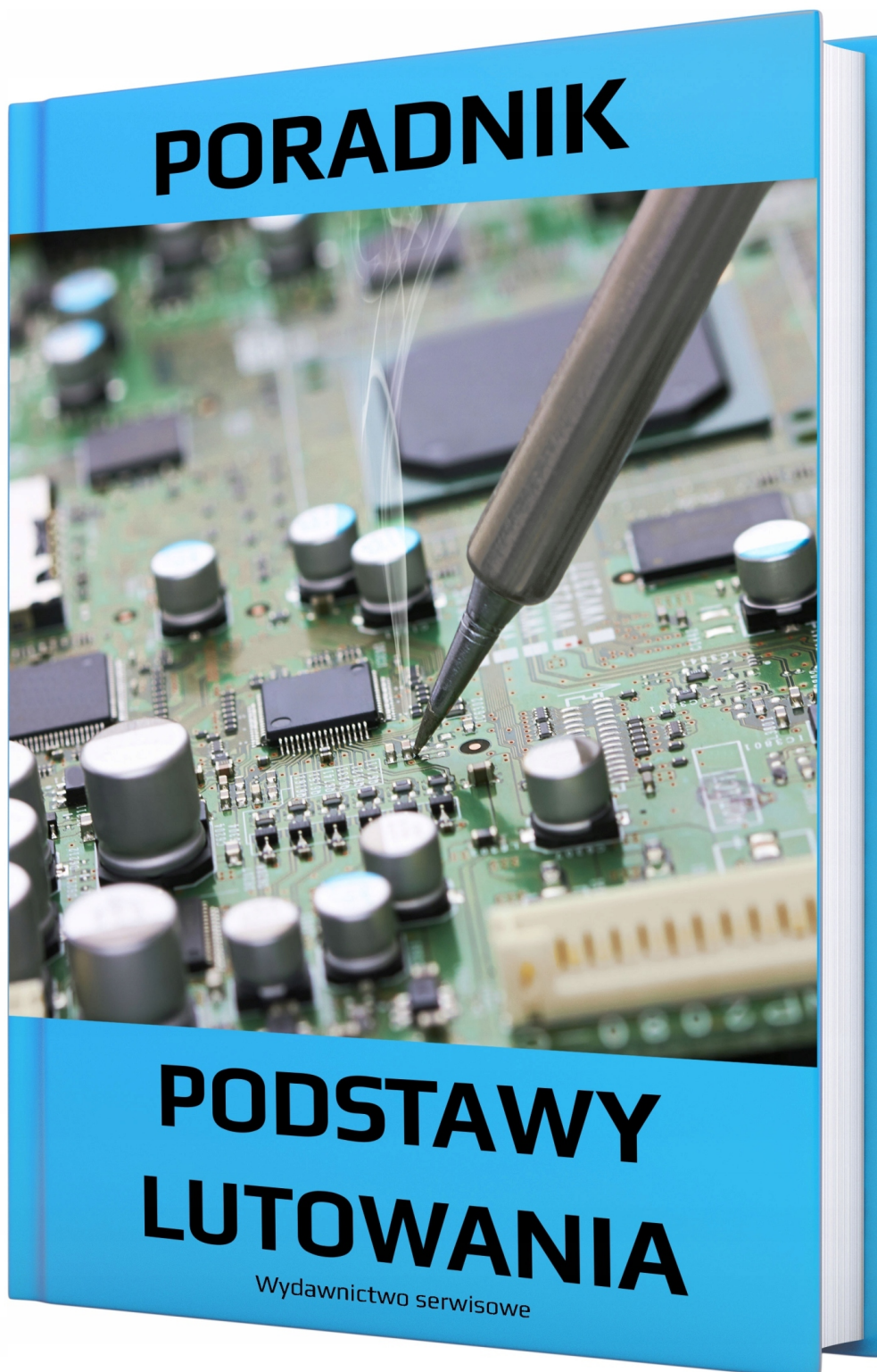
### ATUTY:

- **FIRMOWA MOCNA LUTOWNICA S601A 60W**
- **KALIBRACJA TEMPERATURY**
- **WYSOKIEJ JAKOŚCI POLSKA CYNA I PASTA**
- **PRAKTYCZNE ETUI Z NIEZBĘDNYMI AKCESORIAMI XL**
- **PORADNIK "PODSTAWY LUTOWANIA"**





- **polska pasta lutownicza AG 40g - 1 sztuka**
- **zestaw 6 uniwersalnych pęset - 1 komplet**
- **aluminiowy odsysacz cyny - 1 sztuka**
- **próbnik napięcia Schmith - 1 sztuka**
- **ściągacz izolacji Mini Stripper - 1 sztuka**
- **metalowa podstawka do lutownicy RT0216 - 1 sztuka**
- **gąbka do czyszczenia grotów - 1 sztuka**
- **torba/etui z tkaniny Oxford - 1 sztuka**
- **Poradnik "Podstawy lutowania" wersja elektroniczna wysyłana mailowo**



## KOMPENDIUM WIEDZY

**Poradnik "Podstawy lutowania"** został stworzony przez nas z myślą o pasjonatach elektroniki, którzy chcą samodzielnie wykonywać prace serwisowe przy użyciu lutownic precyzyjnych i stacji lutowniczych oraz zadbać by ich serwis był nowoczesny.

Poradnik na ponad 40 stronach w sposób bardzo przystępny wprowadza w tajniki sprzętu, zasad prawidłowego lutowania, właściwego doboru i wykorzystania chemii i akcesoriów, oraz przygotowania stanowiska pracy.

Kompedium to przekazuje niezbędne informacje, podpowiada rozwiązania, wyjaśnia różnice techniczne, by Twoja przygoda z lutowaniem od początku cechowała się najwyższym poziomem profesjonalizmu.

**Poradnik w wersji elektronicznej PDF wysyłamy po zakupie.**



**LUTOWNICA REBALL S601A 60W - 1szt.**



**Firmowa** lutownica kolbowa **60W**, dedykowana jest do wszelkich prac serwisowych z zastosowaniem lutowia **ołowiowego jak i bezołowiowego**. Dzięki regulacji temperatury również bardzo dobrze sprawdza się do naprawy **taśm LCD**.

#### **DANE TECHNICZNE**

- funkcja **kalibracji temperatury**
- wyłącznik zasilania: **tak, mechaniczny**
- napięcie zasilania: **AC 220-240V 50/60Hz**
- moc: **60W**,
- zakres temperatur: **200-480°C**
- oporność izolacji: **100MΩ**
- wytrzymałość elektryczna:
- prąd upływu:
- sterowanie **temperaturą**
- model używanych grotów: **seria 900M (najpopularniejsza)**
- element grzejny: **K1321**
- groty wymienne: **tak**
- wymienny element grzejny: **tak**
- wskaźnik działania: **tak**



## ZESTAW 5 GROTÓW SILVER EDITION - 1kpl.

### LISTA GROTÓW

- 900M-T-B
- 900M-T-I
- 900M-T-K
- 900M-T-4C
- 900M-T-2.4D

### DANE TECHNICZNE

- średnica zewnętrzna: **6mm**
- średnica wewnętrzna: **4mm**



#### ALUMINIOWY ODSYSACZ DO CYNY - 1szt.

- średnica wewnętrzna końcówki teflonowej: **3mm**
- średnica zewnętrzna końcówki teflonowej: **5mm**
- długość odsysacza: **18,7cm**

#### METALOWA PODSTAWKA Z GĄBKĄ - 1szt.

- długość podstawy: **12cm**
- szerokość podstawy: **6.5cm**
- średnica otworu do umieszczenia lutownicy: **1.7cm**
- gąbka: **w zestawie**

#### MINI ŚCIAĞACZ IZOLACJI - STRIPPER - 1szt.

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

## PRÓBNIK NAPIĘCIA 150-250V - 1szt.

- długość: **140mm**
- zgodność z normą **ISO 57680 część 6 i VDE 0680/6**
- uchwyt: **przezroczyste tworzywo sztuczne**



## ZESTAW 6 PĘSET ESD - 1 kpl.

Antystatyczne, antymagnetyczne pęsety uniwersalne, dedykowane do wykonywania czynności związanymi z podnoszeniem, przenoszeniem drobnych elementów. Znajdują swoje zastosowanie w:

- elektronice,
- jubilerstwie,
- kosmetologii,
- modelarstwie,
- akwarystyce,
- gospodarstwie domowym,
- oraz wielu innych.

## CHARAKTERYSTYKA PĘSET

1. Pinceta ESD-10 szeroka, krótka,
2. Pinceta ESD-11 wąska, długa,
3. Pinceta ESD-12 szeroka, średniej długości,
4. Pinceta ESD-13 szeroka, z prostokątną końcówką,
5. Pinceta ESD-14 szeroka, zwężana na końcówce, krótka,
6. Pinceta ESD-15 szeroka, zagięta 45°.



## POLSKA CYNA Z TOPNIKIEM 1.0mm - 1szt.

Spoivo umieszczone jest w fiolce, co ułatwia pracę. Stop ołowiu **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.

Pozostałości topnika SW26 nie wymagają zmywania. Zawartość topnika 2.5%.

### DANE TECHNICZNE

- oznaczenie stopu: **S-Sn60Pb40 (cyna 60%, ołów 40%)**
- typ: drut **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>**



## POLSKA PASTA DO LUTOWANIA 40g - 1szt.

**Produkt firmy AG Termopasty** jest stworzony na bazie kalafonii i zawiera średnio aktywny topnik.

W technice radiowej, komunikacyjnej oraz przy montażu urządzeń elektronicznych stosuje się ją do pobielenia 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**.

### DANE TECHNICZNE

- Gęstość w 80°C: ~ **1,1 g/cm<sup>3</sup>**
- Temperatura zapłonu: > **150 °C**

- Rozpuszczalność: **Nie rozpuszcza się w wodzie**
- Temperatura pracy: **do 350 °C**
- Waga netto: **40g**



## ETUI ORGANIZER RT0235 - 1szt.

**Etui ma kompaktowe rozmiary**, które ułatwiają przenoszenie i przechowywanie. **Posiada wygodny uchwyt (wieszak) oraz solidny zamek błyskawiczny**, który zapewnia bezpieczne zamknięcie i łatwe otwieranie etui.

Wewnątrz znajdują się **specjalnie zaprojektowane przegrody i paski mocujące**, które umożliwiają organizację narzędzi elektrycznych w sposób uporządkowany i chronią je przed przypadkowym przemieszczaniem się podczas transportu.

### DANE TECHNICZNE

- długość: **ok. 26cm**

- szerokość: **ok. 14.5cm**
- grubość: **ok. 4.5cm**
- szerokość całkowita po otwarciu: **ok. 32.5cm**
- długość wieszaka: **ok. 13cm**
- ilość elastycznych przegród i pasków: **24**
- kolor: **czarny/pomarańczowy**



Potrzebujesz inne akcesoria lutownicze, serwisowe i inne - sprawdź nasze pozostałe aukcje.