

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/lutownica-precyzyjna-kolbowa-s801a-80w-z-regulacja-temperatury-zestaw-19w1-p-906.html>

## LUTOWNICA PRECYZYJNA KOLBOWA S801A 80W Z REGULACJĄ TEMPERATURY ZESTAW 19w1

Cena brutto	<b>103,97 zł</b>
Cena netto	<b>84,53 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XSLU0000779</b>
Kod EAN	<b>5903815933851</b>

### Opis produktu

XSLU0000779

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

ZGODNIE Z UWAGAMI KLIENTÓW WPROWADZILIŚMY UDOSKONALENIA:

WERSJA LUTOWNICY 2.0

- ▣ **ZMIENILIŚMY PRZEWÓD ZASILAJĄCY NA DROŻSZY - MIĘKKI I ELASTYCZNY !**
- ▣ **DODATKOWO KABEL TEN NIE BĘDZIE JUŻ ZBYT KRÓTKI - MA AŻ 160 CENTYMETRÓW !**

Z WASZĄ POMOCĄ, NASZE LUTOWNICE TO NAJLEPSZY WYBÓR !



## ZESTAW ETUI S801A XL 19 ELEMENTÓW

**Idealne rozwiązanie** dla każdego zajmującego się naprawami elektroniki.

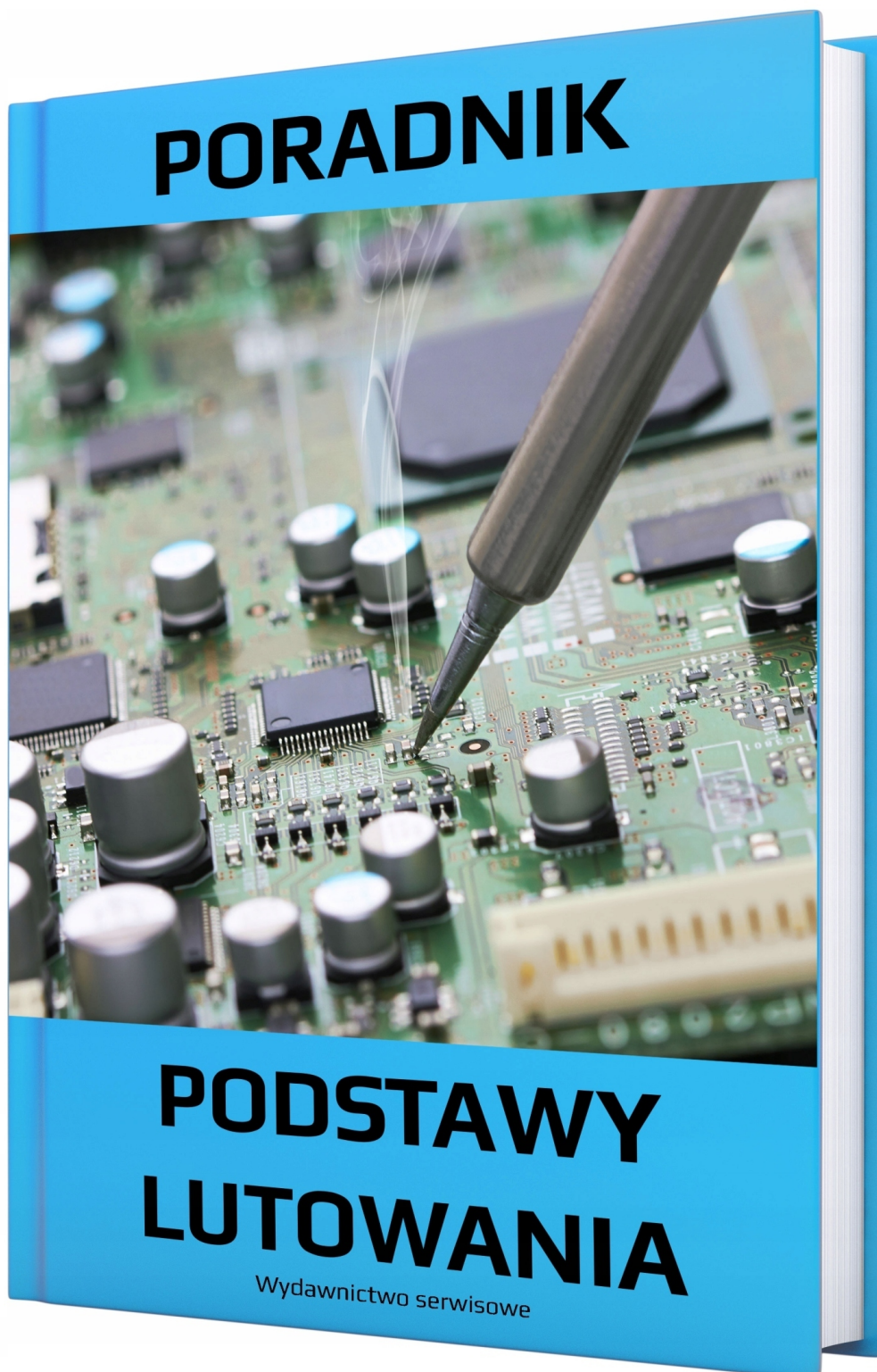
**Oto co wyróżnia ten zestaw - mocna firmowa lutownica Reball S801A 80W, polska cyna Cynela i pasta lutownicza AG TP oraz dobrze dobrany zestaw niezbędnych akcesoriów lutowniczych, zamknięty w praktycznym, pojemnym etui - organizerze.**

W zestawie poradnik "**Postawy lutowania**", który pozwoli Ci uniknąć błędów i wytyczy dalszy rozwój zainteresowań.

W skład zestawu wchodzi



- **firmowa** lutownica **REBALL S801A 80W** - **1 sztuka**
- **uniwersalne** grotty **Silver Edition** - **5 sztuk**
- **dodatkowy zestaw grotów** - **3 sztuki**
- **polska** cyna lutownicza **1,0mm 16g** - **1 sztuka**
- **polska** pasta lutownicza **AG 40g** - **1 sztuka**
- pęseta metalowa **Vetus ESD-17** - **1 sztuka**
- szczypce obcinaczki boczne **Plato 170** - **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 **rączką, sztywne na zamek** - **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.

Kompendium 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 S801A 80W - 1szt.

☐ **Najnowsza** cyfrowa lutownica kolbowa **Reball Technology S801A o mocy 80W (ver.2.0)** dedykowana jest do wszelkich prac serwisowych z zastosowaniem lutownia **ołowiowego jak i bezołowiowego.**

☐ **Zgodnie z uwagami Klientów, teraz lutownica jest jeszcze lepsza. Poprawiliśmy jakość i długość przewodu !**

☐ **Ta lutownica jest bezkonkurencyjna w kategorii cena/jakość !**

Dzięki cyfrowej regulacji temperatury również bardzo dobrze sprawdza się do naprawy taśm LCD.

Zastosowane groty 900M to najpopularniejszy model na rynku.

**Model S801A posiada dodatkowo:**

- ☐ **funkcję kalibracji temperatury**
- ☐ **automatycznie zapamiętuje ostatnią ustawioną temperaturę po odłączeniu od zasilania**
- ☐ **wyłącznik zasilania**

**W zestawie znajdują się:**

- ☐ lutownica **TT S801A 80W z grotem 900M-T-I**
- ☐ 3 dodatkowe groty: **900M-T-B, 900M-T-3C, 900M-T-K**

**Parametry techniczne lutownicy:**

- napięcie zasilania: **AC 220-240V 50/60Hz**
- moc: **80W**
- zakres temperatur: **180-480°C**
- oporność izolacji: **100MOhm**
- wytrzymałość elektryczna: **> 1200V**
- prąd upływu:
- sterowanie temperaturą: **cyfrowe**
- model używanych grotów: **seria 900M (najpopularniejsza)**
- groty wymienne: **tak**
- ☐ **nowy przewód zasilający: miękki i elastyczny**
- ☐ **długość przewodu zasilającego: 160cm**
- groty element grzejny: **tak**
- waga z grotami: **170g**



## 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**



### PĘSETA VETUS HIGH QUALITY ESD-17 - 1szt.

- antystatyczna: tak
- antymagnetyczna: tak
- szeroka, zagięta 30° (12,4cm)

### 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**



## SZCZYPCE BOCZNE PLATO 170 - 1 szt.

Wysokiej jakości precyzyjne szczypce tnące 4" o długości 133mm.

Obcinaczki są **lekkie i małe**, mieszczą się w dłoni przez co idealnie nadają się do obcinania drobnych przewodów i elementów elektronicznych w każdym serwisie.

Szczypce posiadają **sprężynę samoczynnie otwierającą** (rozpierającą).

### DANE TECHNICZNE

- długość całkowita: **133mm**
- kąt zagięcia ostrza tnącego: **22,5°**
- długość ostrza tnącego: **4" (10,25mm)**
- izolowane uchwyty: **pokryte tworzywem sztucznym**
- końcówka tnąca: boczne małe
- miękki drut: **do 0,6mm**
- miedziany drut: **0,2-1,0mm**



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

Spoiwo 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.

Sz 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.