

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/zestaw-lutownica-precyzyjna-organizer-skrzynka-narzedziowa-na-prezent-20-el-p-9742.html>

## ZESTAW LUTOWNICA PRECYZYJNA ORGANIZER SKRZYŃKA NARZĘDZIOWA NA PREZENT 20 EL

Cena brutto	<b>89,04 zł</b>
Cena netto	<b>72,39 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XSLU0000870</b>
Kod EAN	<b>6949639142368</b>

### Opis produktu

SLU0000870

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

### ATUTY

- FIRMOWA MOCNA LUTOWNICA S601A 60W
- WYSOKIEJ JAKOŚCI POLSKA CYNA I PASTA
- PRAKTYCZNA SKRZYŃKA Z NIEZBĘDNYMI AKCESORIAMI XL
- PORADNIK "PODSTAWY LUTOWANIA"



## ZESTAW SKRZYŃKA S601A XL 20 ELEMENTÓW

Akcesoria do lutowania zamknęliśmy w bardzo estetycznej, nowoczesnej i pojemnej skrzynce narzędziowej, która pozwala na rozbudowę o kolejne niezbędne narzędzia.

**Idealne rozwiązanie** dla każdego zajmującego się naprawami elektroniki. **Tak, by wszystko co niezbędne, było na swoim miejscu.**

**Skrzynka CALIBER z narzędziami to przemyślany prezent!**

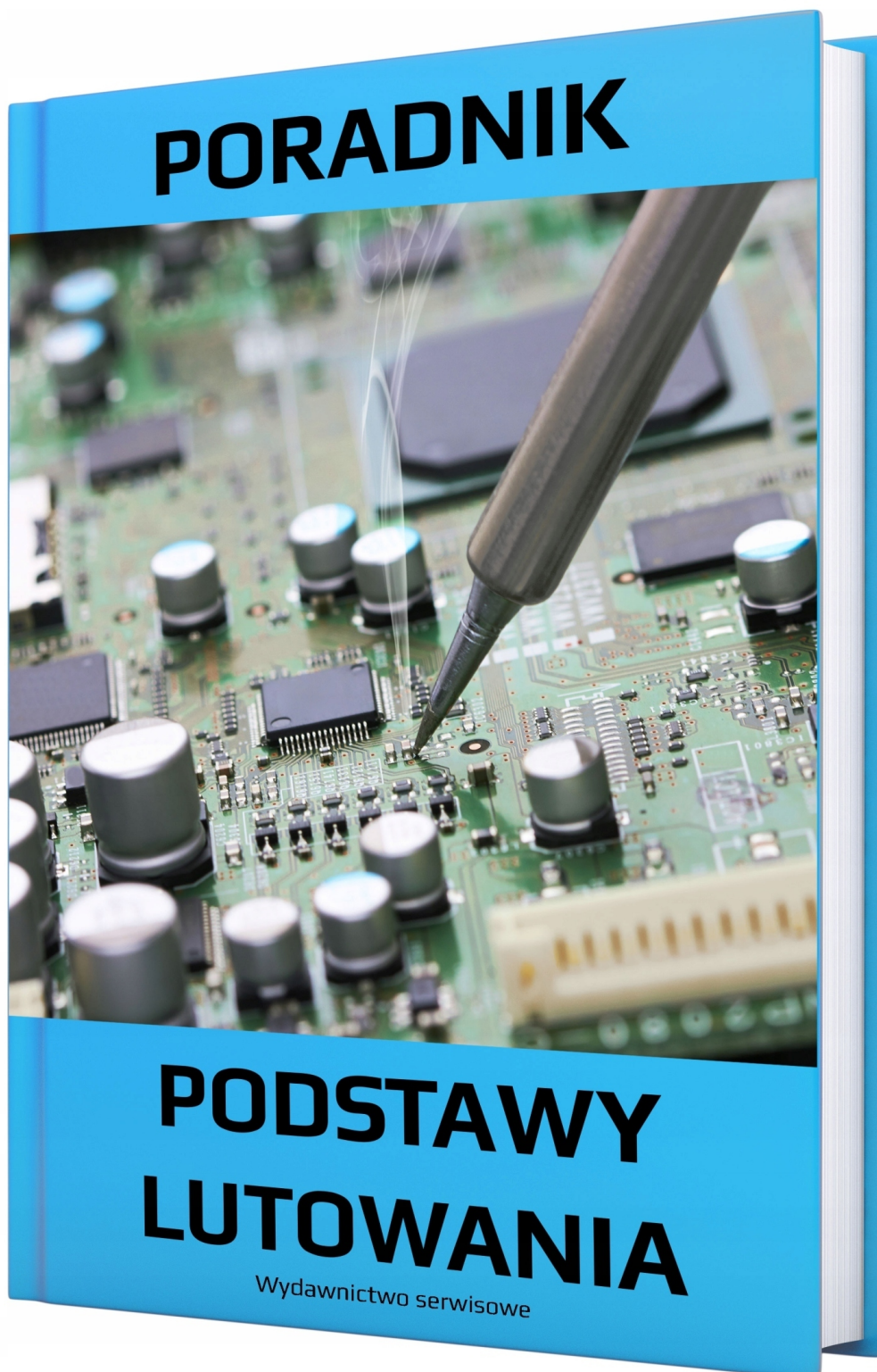
W zestawie poradnik "Podstawy lutowania", który pozwoli Ci uniknąć błędów i wytyczy dalszy rozwój zainteresowań.

W skład zestawu wchodzi:

- lutownica REBALL S601A 60W - **1 sztuka**



- grotty 900M - **5 sztuk**
- cyna lutownicza 1,0mm 16g - **1 sztuka**
- pasta lutownicza AG 40g - **1 sztuka**
- pęseta ESD - **6 sztuk**
- odsysacz cyny - **1 sztuka**
- próbnik napięcia Schmith - **1 sztuka**
- ściągacz izolacji - **1 sztuka**
- metalowa podstawa do lutownicy RT0216 - **1 sztuka**
- gąbka do czyszczenia grotów - **1 sztuka**
- skrzynka CALIBER- **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 S601A 60W**



**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**

- 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**

**Ilość: 1 sztuka**



## ZESTAW 5 GROTÓW

### 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**

**Ilość: 5 sztuk**



## ALUMINIOWY ODSYSACZ DO CYNY

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

**Ilość: 1 sztuka**

## METALOWA PODSTAWKA Z GĄBKĄ

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

**Ilość: 1 sztuka**

## MINI ŚCIAĞACZ IZOLACJI - STRIPPER

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

**Ilość: 1 sztuka**

## PRÓBNIK NAPIĘCIA 150-250V

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

**Ilość: 1 sztuka**



## ZESTAW 6 PĘSET ESD

Antystatyczne, antymagnetyczne pęsety uniwersalne, dedykowane do wykonywania czynności związanych 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°.

Ilość: 6 sztuk



## POLSKA CYNA Z TOPNIKIEM 1.0mm

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

**Ilość: 1 sztuka**

## POLSKA PASTA DO LUTOWANIA 40g

**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**

**Ilość: 1 sztuka**



## SKRZYŃKA NARZĘDZIOWA CALIBER

Zestaw narzędzi do lutowania zamknęliśmy w bardzo estetycznej, nowoczesnej skrzynce narzędziowej.

**CALIBER model KCR3020** przeznaczony jest do **selektywnego przechowywania**:

- przyrządów pomiarowych,
- narzędzi elektrycznych,
- akcesoriów lutowniczych,
- części serwisowych,
- kluczy, śrubokrętów, obcinaczek, itp.
- wszystkiego co łatwo ginie i długo się szuka.

**Skrzynka znajduje zastosowanie między innymi:**

- w gospodarstwach domowych,

- w garażach,
- w warsztatach,
- w serwisach,
- w magazynach.





## CECHY PRODUKTU

- dodatkowe wyciągane nosidło/taca z przestrzenia na narzędzia,
- chowany uchwyt w pokrywie,
- dodatkowo wzmocniona żebrowana pokrywa,
- możliwość zamknięcia o dodatkową kłódkę (skrzynka posiada specjalny otwór na kłódkę),
- zamykana na plastikowe samo pozycjonujące zapięcie.

### Specyfikacja techniczna:

- modelu: **Kistenberg KCR3020**
- wysokość skrzynki: 15cm
- szerokość skrzynki: 30cm
- głębokość skrzynki: 16,5cm
- wysokość tacy: 3,5cm
- szerokość tacy: 29cm
- głębokość tacy: 13,2cm
- materiał: tworzywo sztuczne wysokiej jakości
- kolor: czarny z dodatkami czerwieni
- udźwig: do 5kg
- **produkt Polski**

**Ilość: 1 sztuka**



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