

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	89,49 zł
Cena netto	72,76 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XSLU0000870
Kod EAN	6949639142368

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!

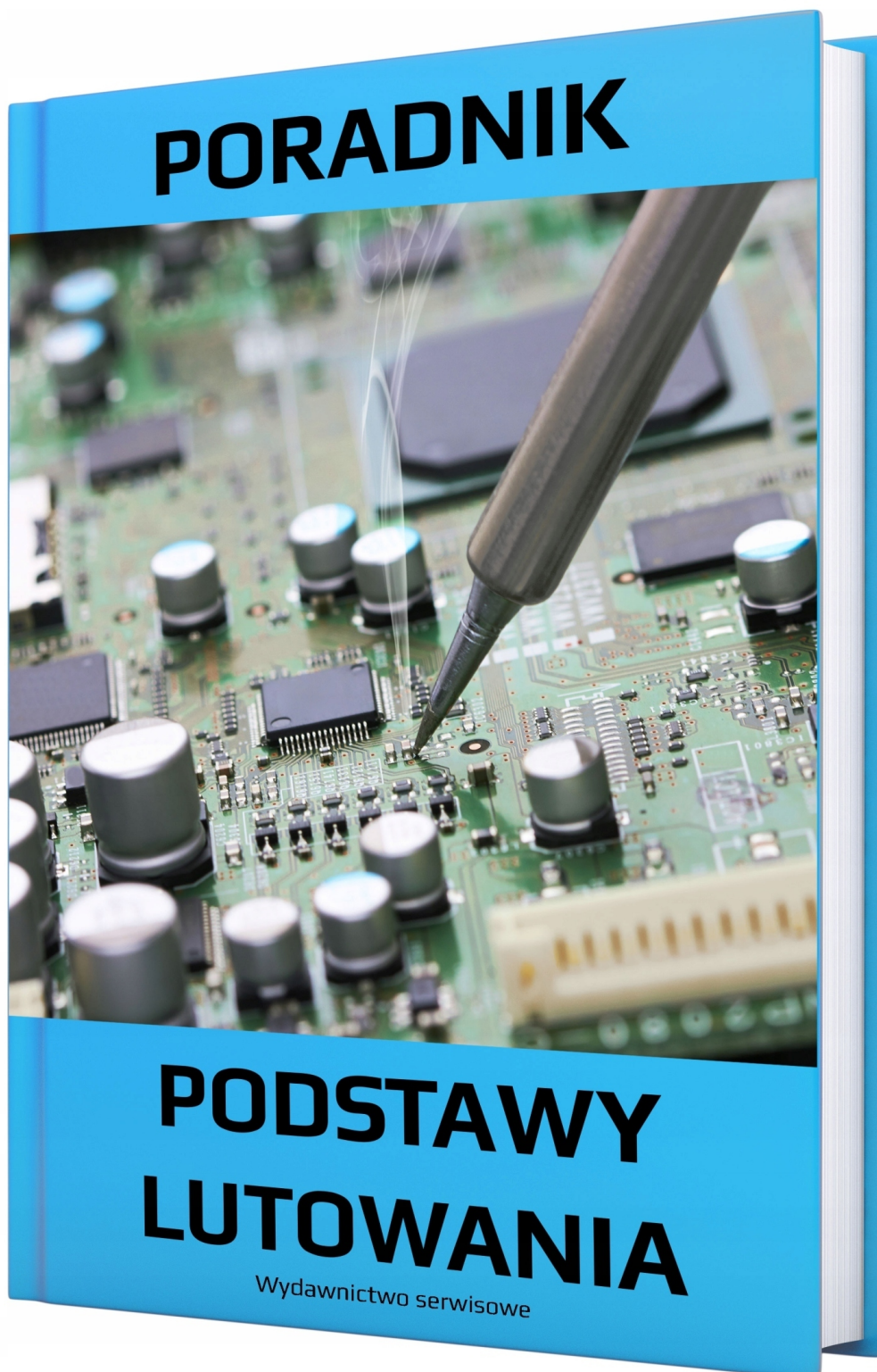
W zestawie poradnik "Podstawy lutowania", który pozwoli Ci uniknąć błędów i wytyczy dalszy rozwój zainteresowań.

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.

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



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/cm³**

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/cm³**
- 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

