

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/lutownica-precyzyjna-reball-s601a-60w-z-regulacja-temperatury-zestaw-16w1-p-340.html>

LUTOWNICA PRECYZYJNA REBALL S601A 60W Z REGULACJĄ TEMPERATURY ZESTAW 16w1

Cena brutto	89,49 zł
Cena netto	72,76 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XSLU0000874
Kod EAN	6949639142405

Opis produktu

XSLU0000874

ZESTAW LUTOWNICZY W SKRZYŃCE - PRECYZYJNA LUTOWNICA + AKCESORIA



ZESTAW SKRZYŃKA S601A 16 ELEMENTÓW

Aksesoria 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 EVO z narzędziami to przemyślany prezent!

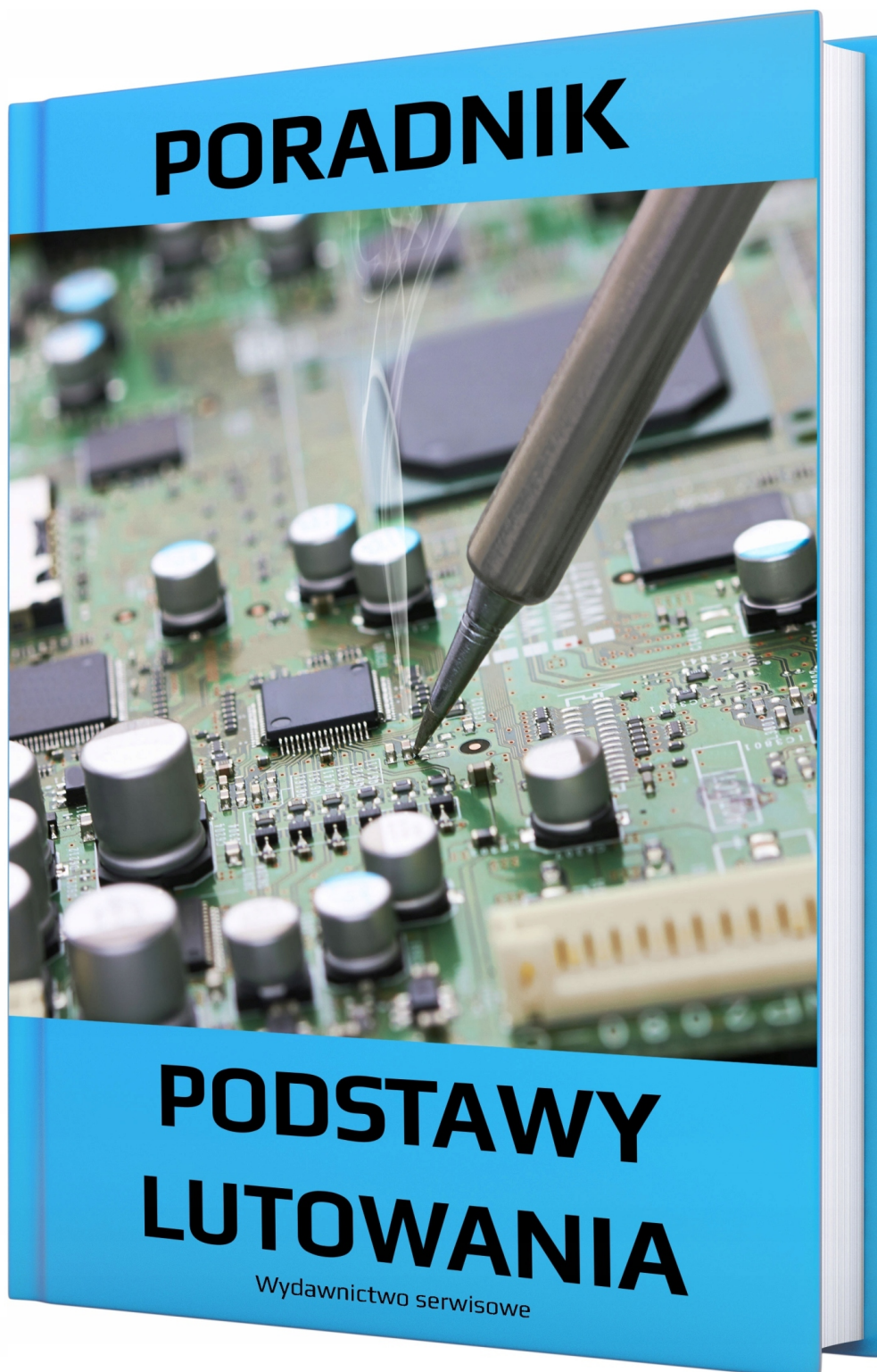
W zestawie poradnik "Podstawy lutowania", który pozwoli Ci uniknąć błędów i wytyczy dalszy rozwój zainteresowań.

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 metalowa Vetus ESD-17 - **1 sztuka,**
- szczypce boczne **Plato 170** - **1 sztuka,**
- próbnik napięcia Schmith - **1 sztuka,**
- ściągacz izolacji - **1 sztuka,**
- podstawka do lutownicy - **1 sztuka,**
- gąbka do czyszczenia grotów - **1 sztuka,**
- skrzynka EVO - **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.



PĘSETA VETUS HIGH QUALITY ESD-17

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

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.



SZCZYPCE BOCZNE PLATO 170

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**

Ilość: 1 sztuka.



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 EVO

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

EVO model KEV3020N 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 przestrzeni na narzędzia,
- chowany uchwyt w pokrywie,
- dodatkowo wzmocniona żebrowana pokrywa,
- zamykana na plastikowe samo pozycjonujące zapięcie.

Specyfikacja techniczna:

- modelu: **Kistenberg KEV3020N**
- długość skrzynki: 26,9cm,
- szerokość skrzynki: 17,7cm,
- głębokość skrzynki: 15,5cm,
- materiał: tworzywo sztuczne wysokiej jakości,
- kolor: czarny z dodatkami czerwieni,
- ładowność: do 10kg,
- **produkt Polski.**

Ilość: 1 sztuka

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



REBALL
TECHNOLOGY

Reball Technology Sp. z o.o.

Rzgowska 100/102, 93-153 Łódź

sklep@serwisowe.pl

+(48)422032662, +(48)519117706
