

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/lutownica-precyzyjna-120w-nowy-model-skrzynka-narzedziowa-prezent-23-elem-p-15313.html>

LUTOWNICA PRECYZYJNA 120W NOWY MODEL SKRZYŃKA NARZĘDZIOWA PREZENT 23 ELEM.

Cena brutto	125,49 zł
Cena netto	102,02 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XSLU0001317
Kod EAN	5903815945328

Opis produktu

XSLU0001317

ZESTAW LUTOWNICZY W SKRZYŃCE - 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 !**

ATUTY:

- FIRMOWA MOCNA LUTOWNICA S120A 120W
- WYŚWIETLACZ, KALIBRACJA TEMPERATURY
- ZESTAW 8 GROTÓW
- WYSOKIEJ JAKOŚCI POLSKA CYNA I PASTA
- PRAKTYCZNA SKRZYŃKA Z NIEZBĘDNYMI AKCESORIAMI XL
- PORADNIK "PODSTAWY LUTOWANIA"



ZESTAW SKRZYNIKA S120A XL 23 ELEMENTY

Akcesoria do lutowania z bardzo mocną lutownicą 120W 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.**

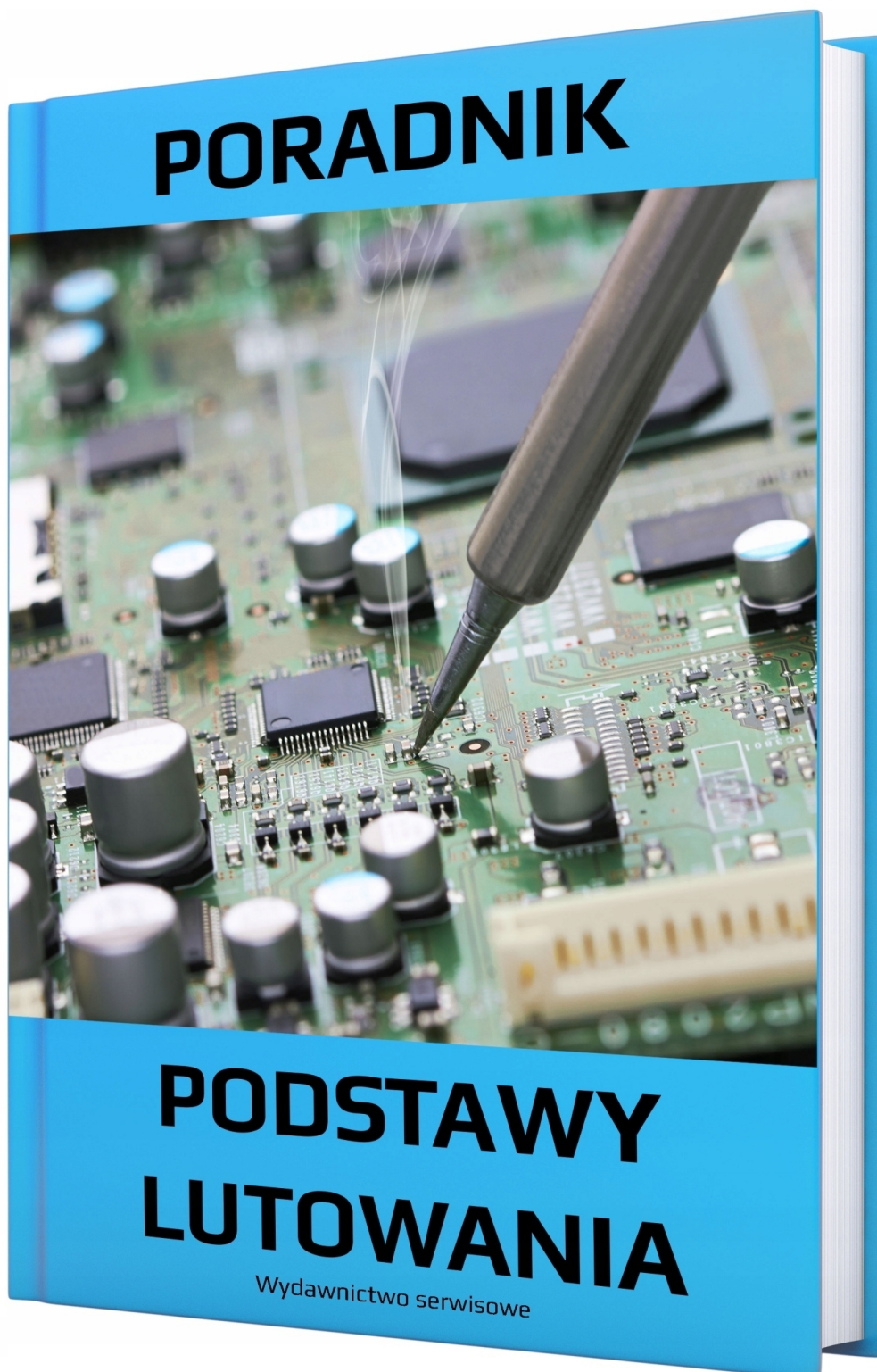
Skrzynka EVO z narzędziami to przemyślany prezent!

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



W skład zestawu wchodzi:

- lutownica S120A 120W - **1 sztuka**
- grot 900M - **8 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 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.

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 S120A 120W - 1szt.

Najnowsza cyfrowa lutownica kolbowa **Reball Technology S120A o mocy 120W (ver.2.0)** dedykowana jest do wszelkich prac serwisowych z zastosowaniem lutowni **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 grotty 900M to najpopularniejszy model na rynku.

Model S120A posiada dodatkowo:

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

W zestawie znajdują się:

- lutownica **RT S120A 120W z grotem 900M-T-I**
- 3 dodatkowe grotty: **900M-T-B, 900M-T-3C, 900M-T-K**

Parametry techniczne lutownicy:

- napięcie zasilania: **AC 220-240V 50/60Hz**
- moc: **120W**
- zakres temperatur: **180-500°C**
- oporność izolacji: **100MOhm**
- wytrzymałość elektryczna: **> 1200V**
- prąd upływu:
- sterowanie temperaturą: **cyfrowe**
- model używanych grotów: **seria 900M (najpopularniejsza)**
- grot wymiennie: **tak**
- **nowy przewód zasilający: miękki i elastyczny**
- **długość przewodu zasilającego: 160cm**
- grot element grzejny: **tak**
- waga z grotami: **170g**



ZESTAW 5 GROTÓW

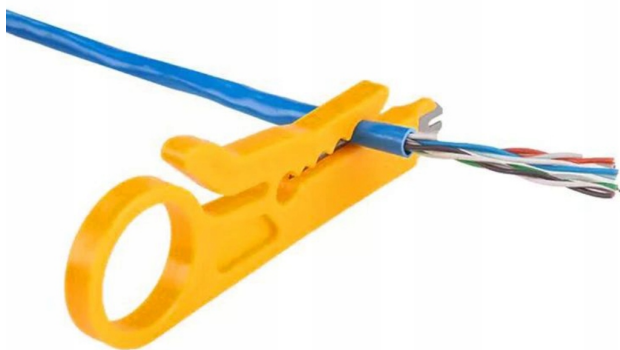
LISTA GROTÓW

- 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 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°.

Ilość: 6 sztuk



POLSKA CYNA Z TOPNIKIEM 1.0mm

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/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 pobilewania 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



REBALL
TECHNOLOGY

Reball Technology Sp. z o.o.
Rzgowska 100/102, 93-153 Łódź
sklep@serwisowe.pl
+(48)422032662, +(48)519117706

aukcje.