

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/lutownica-precyzyjna-90w-rt-990-nowa-akcesoria-lutownicze-poradnik-15ele-p-15730.html>

LUTOWNICA PRECYZYJNA 90W RT-990 NOWA+ AKCESORIA LUTOWNICZE PORADNIK - 15ELE

Cena brutto	89,04 zł
Cena netto	72,39 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XSLU0001438
Kod EAN	5903815947964

Opis produktu

XSLU0001438

LUTOWNICA REBALL 90W + ZESTAW W ETUI XL - 15 ELEMENTÓW

- zestaw akcesoriów lutowniczych XL
- Poradnik "Podstawy lutowania"
- funkcjonalne, mocne etui w zestawie
- stabilna moc 90W
- regulacja temperatury
- wyłącznik



ZESTAW RT-990 90W ETUI XL

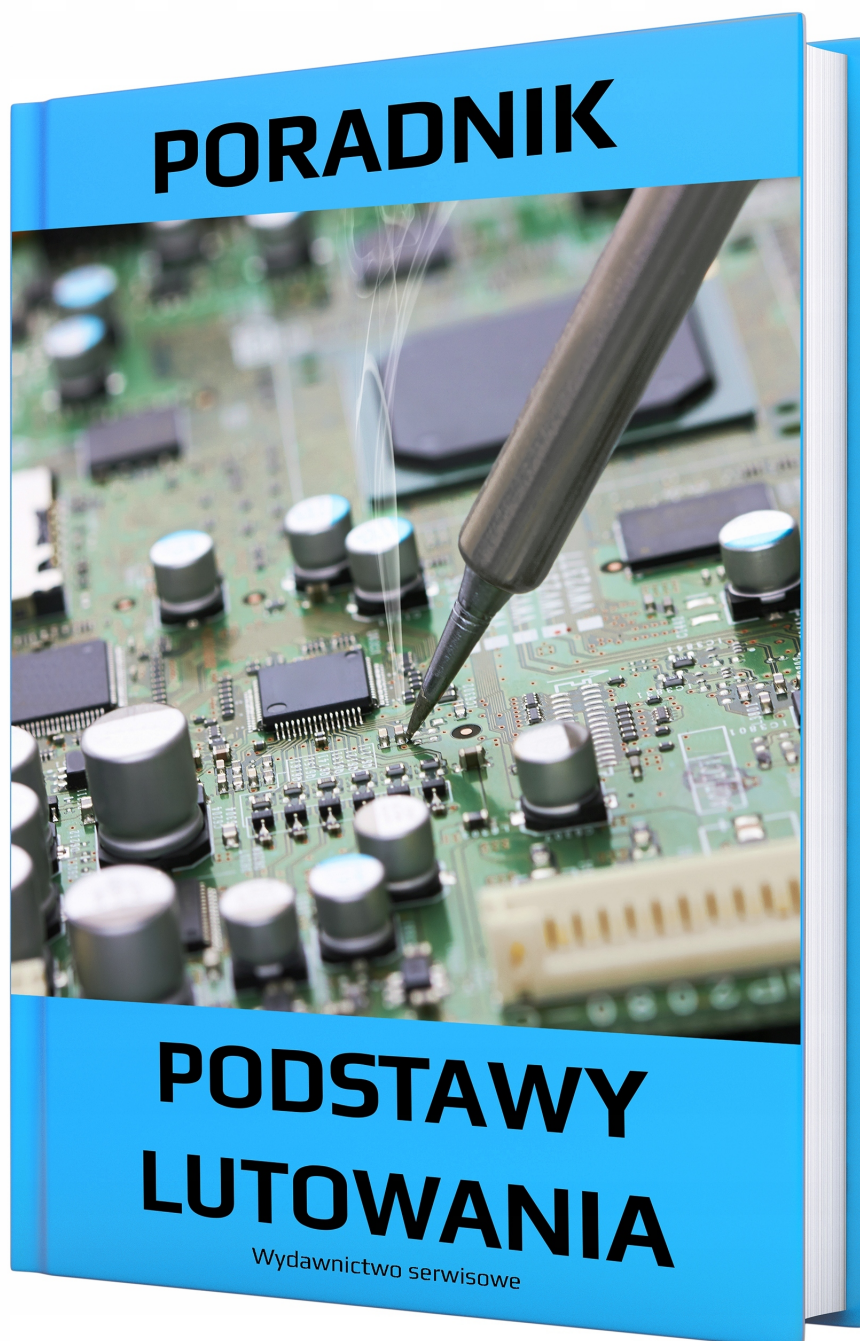
Idealny zestaw dla każdego zajmującego się drobnymi jak i poważniejszymi naprawami elektroniki.

Dedykowana jest do wszelkich prac serwisowych z zastosowaniem lutownia **ołowiowego jak i bezołowiowego**.

W zestawie znajdują się:

- lutownica **RT-990 90W** z grotem **900M-T-I** - **1 szt.**
- **dedykowane do lutownic etui** - **1szt.**
- komplet grotów **900M** - **5 szt.**
- cyna lutownicza **1mm 15g** - **1 szt.**
- pasta lutownicza **TP 40g** - **1szt.**
- **podstawka** pod kolbę lutowniczą - **1 szt.**

- gąbka do czyszczenia grotów - 1 szt.
- aluminiowy odsysacz do cyny - 1 szt.
- plecionka Gootwick 2mm - 1 szt.
- ściągacz izolacji - 1 szt.
- Poradnik "Podstawy lutowania" → wersja elektroniczna wysyłana mailowo - 1 szt.
- instrukcja obsługi - 1 szt.



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 mailem, po zakupie.



LUTOWNICA RT-990 90W

Cyfrowa lutownica kolbowa **RT-990 o mocy 90W** dedykowana jest do wszelkich prac serwisowych z zastosowaniem lutownia **ołowiowego jak i bezołowiowego**.

Zastosowane **groty 900M to najpopularniejszy model na rynku.**

Model RT-990 posiada:

- automatycznie **zapamiętywanie temperatury**
- **czytelny wyświetlacz**
- **elektryczny wyłącznik zasilania**
- **miękki przewód**



SPECYFIKACJA

- → producent: **MECHANIC & REBALL TECHNOLOGY**



- → model: **RT-990**
- → napięcie zasilania: **AC 110-240V 50/60Hz**
- → moc: **90W**
- → zakres temperatur: **180-500°C**
- → oporność izolacji: **100MOhm**
- → prąd upływu:
- → sterowanie temperaturą: **cyfrowe**
- → model grotów: **seria 900M (najpopularniejsza)**
- → w zestawie: **grot precyzyjny 900M-T-I**
- → długość kabla: **140cm**
- **Ilość: 1szt.**



90W High Power Anti-static Thermostatic soldering iron

○○○○



Digital display temperature



Precise temperature control



Fast heating



Rapid temperature return



ATUTY LUTOWNICY

- - duża moc 90W
- - precyzyjna kontrola temperatury
- - szybkie nagrzewanie
- - wyświetlacz cyfrowy LED
- - jakość wykonania
- - elektroniczny wyłącznik
- - stabilna praca





ZESTAW 5 GROTÓW UNIWERSALNYCH

W zestawie znajdują się następujące groty:

- **900M-T-B**
- **900M-T-I**
- **900M-T-K**
- **900M-T-4C**
- **900M-T-2.4D**

Dane techniczne:

- średnica zewnętrzna: **6mm**
- średnica wewnętrzna: **4mm**



PODSTAWKA DO LUTOWNICY

Podstawa wykonana jest ze stali.

Parametry podstawki:

- □ długość podstawy: **13cm**
- □ szerokość podstawy: **6,5cm**
- □ długość otworu do umieszczenia lutownicy: **9cm**
- □ średnica otworu do umieszczenia lutownicy: **3,5cm**
- □ **gąbka w zestawie**

Ilość: 1 szt.



ALUMINIOWY ODSYSACZ DO CYNY

Odsysacz cyny służy do **usuwania spoiwa lutowniczego** oraz **wylutowywania elementów elektronicznych**. Odsysacz charakteryzuje się dużą siłą ssącą, niską wagą, wysoką trwałością oraz odpornością na wysoką temperaturę. Odsysacz posiada tłoczek z uszczelnieniem a także aluminiową obudowę co umożliwia długotrwałą pracę. Końcówka teflonowa PTFE, antystatyczna.

DANE TECHNICZNE

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

Ilość: 1 szt.



CYNA Z KALAFONIĄ 1mm 15g

Spoivo umieszczone jest w fiolce dzięki czemu łatwo się wyciąga.

Stop ołowiowy Sn60Pb40 wyprodukowany w pierwszym wytopie cyny i ołowiu w ciągłym procesie odlewania bez dostępu powietrza, następnie wyciskany, co zapewnia eliminację występowania tlenków.

DANE TECHNICZNE

- oznaczenie stopu: **Sn60Pb40 (cyna 60%, ołów 40%)**

- □ typ: **druk 1.0mm**
- □ waga: **15g**
- □ zawartość kalafonii: **tak**
- □ minimalna czystość użytych surowców: **99,90%**
- □ temperatura topnienia spoiwa: **183°C do 190°C**
- □ temperatura pracy: **320°C do 420°C**
- □ opakowanie: **fiolka**

Ilość: 1 szt.



PASTA DO LUTOWANIA

AG Termopasty

Pasta lutownicza firmy AG Termopasty jest stworzona na bazie kalafonii i zawiera średnioaktywny topnik.

Produkt **ułatwia lutowanie** komponentów posiadających elementy wykonane z **miedzi, srebra, cynku i niklu**.

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: > **350 °C**
- Wygląd: **Pasta, jasno-brązowa**
- Waga netto: **40g**

Ilość: **1 szt.**



PLECIONKA GOOTWICK 2,0mm/1,5m

Plecionka rozlutowująca wykonana jest w postaci miedzianej taśmy złożonej z wielu pojedynczych splecionych pasków miedzianych. Służy do usuwania nadmiaru cyny lub oczyszczania ścieżek z resztek lutowia.

DANE TECHNICZNE

- □ materiał: **miedź**
- □ szerokość: **2,0mm**
- □ długość: **1,5m**

Ilość: 1 szt.



MINI ŚCIĄGACZ IZOLACJI

Praktyczne narzędzie służące do usuwania izolacji z kabli i przewodów.

Jest to narzędzie przydatne przy pracach elektrycznych i elektronicznych, w prosty i czysty sposób pozwala usunąć izolację.

Parametry techniczne:

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

Ilość: 1 szt.



ETUI REBALL TECHNOLOGY

Nowoczesne etui zostało specjalnie zaprojektowane, aby dostarczyć elektronikom **wygodne i bezpieczne miejsce do**

przechowywania i transportu ich narzędzi elektrycznych.

Wykonane z wytrzymałego materiału ochronnego, etui zapewnia doskonałą ochronę przed :

- □ uszkodzeniami mechanicznymi,
- □ kurzem,
- □ wilgocią,
- □ innymi czynnikami zewnętrznymi, które mogą zaszkodzić delikatnym elektronicznym urządzeniom.



CHARAKTERYSTYKA

Etui ma kompaktowe rozmiary, które ułatwiają przenoszenie i przechowywanie. **Posiada wygodny uchwyt oraz solidny**



☐ Potrzebujesz inne akcesoria lutownicze bądź serwisowe - sprawdź nasze pozostałe aukcje.