

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/lutownica-precyzyjna-rt-990-90w-poradnik-zestaw-w-etui-xxl-180-elementow-p-15719.html>

LUTOWNICA PRECYZYJNA RT-990 90W + PORADNIK+ ZESTAW W ETUI XXL 180 ELEMENTÓW

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 89,04 zł |
| Cena netto | 72,39 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | XSLU0001449 |
| Kod EAN | 5903815948077 |

Opis produktu

XSLU0001449

ZESTAW LUTOWNICZY XXL W ETUI LUTOWNICA RT-990 90W

ATUTY

- **mocna firmowa lutownica 90W**
- **regulacja temperatury 180-500°C**
- **XXL zestaw akcesoriów lutowniczych**
- **organizer - etui ochronne twarde Reball Technology**
- **→ niezbędny "Poradnik lutowania" od Reball Technology**

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 RT-990 90W

NAJNOWSZY MODEL REBALL TECHNOLOGY

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 LED**
- **elektroniczny wyłącznik zasilania**
- **miękki przewód**
- **kompaktowa budowa**



PARAMETRY TECHNICZNE

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



REBALL
TECHNOLOGY

Reball Technology Sp. z o.o.

Rzgowska 100/102, 93-153 Łódź

sklep@serwisowe.pl

+(48)422032662, +(48)519117706



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 RUREK TERMOKURCZLIWYCH 164X

W SKŁAD ZESTAWU WCHODZĄ:

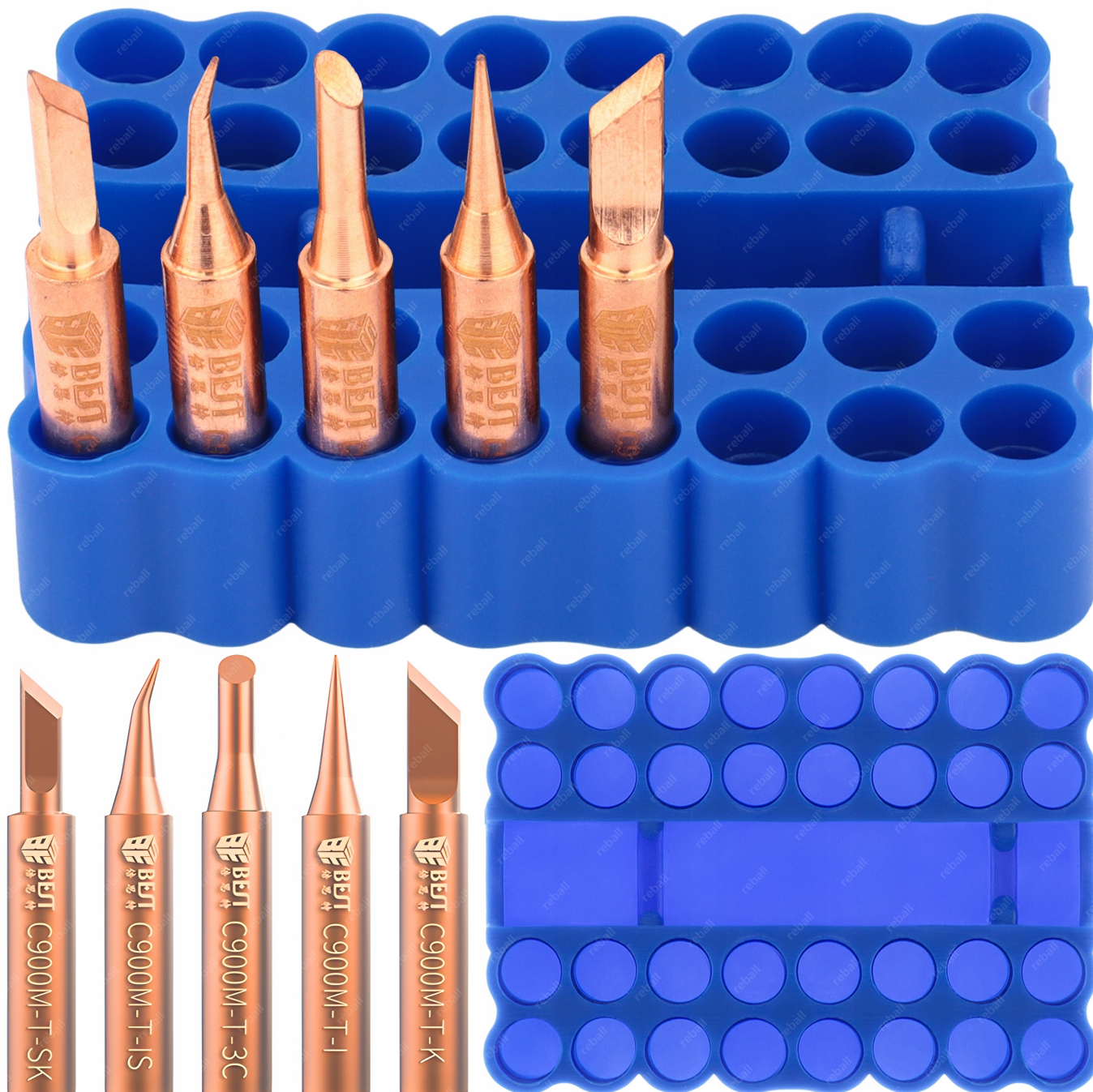
► RURKI O DŁUGOŚCI 40mm

- □ rurka **1,0mm** - **60 szt.**
- □ rurka **2,0mm** - **30 szt.**
- □ rurka **3,0mm** - **16 szt.**
- □ rurka **4,0mm** - **16 szt.**
- □ rurka **6,0mm** - **16 szt.**

► RURKI O DŁUGOŚCI 80mm

- □ rurka **8,0mm** - **10 szt.**
- □ rurka **10,0mm** - **8 szt.**
- □ rurka **14,0mm** - **8 szt.**

Ilość: 1 komplet



ZESTAW 5 GROTÓW MIEDZIANYCH + ORGANIZER

Przeznaczony do precyzyjnych napraw małych elementów, po lutowanie grubych przewodów, posiadających znaczną pojemność cieplną.

LISTA GROTÓW

- 900M-T-SK - 1szt.
- 900M-T-I - 1szt.
- 900M-T-IS - 1szt.
- 900M-T-3C - 1szt.
- 900M-T-K - 1szt.

PARAMETRY TECHNICZNE:

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

□ **Dodatkowo, aby groty nie ginęły, by łatwo można było wybrać właściwy, dodajemy praktyczny organizier na 32 groty 900M.**



SILIKONOWA PODKŁADKA 500°C

Uniwersalna wysokotemperaturowa podkładka niezbędna podczas prac lutowniczych, chroni podłoże przed zniszczeniem, warstwa ze wzorkiem hex pozwala na organizację śrubek, małych elementów elektroniki.

Zapewnia bezpieczną izolację nagrzanej kolby lutownicy od podłoża.

WYMIARY PODKŁADKI

- □ średnica: **100mm**
- □ wysokość: **3mm**
- → odporność na temperaturę **500°C**
- □ kolor: **czerwony**

Ilość: 1 sztuka.**ETUI ORGANIZER RT0295****Etui ma kompaktowe rozmiary**, które ułatwiają przenoszenie i przechowywanie. **Posiada solidny zamek błyskawiczny**,

który zapewnia bezpieczne zamknięcie i łatwe otwieranie etui.

Wewnątrz znajduje się **specjalnie zaprojektowana przegroda (kieszonka) z siatki**, która umożliwi przechowywanie mniejszych akcesoriów niezbędnych podczas pracy z elektroniką i chroni je przed przypadkowym przemieszczeniem się podczas transportu.

PARAMETRY TECHNICZNE:

- □ długość: **ok. 29cm**
- □ szerokość: **ok. 10cm**
- □ grubość: **ok. 9cm**
- □ kolor: **czarny/pomarańczowy**

Ilość: **1 sztuka.**



CYNA OŁOWIOWA QUICK 0,5mm

Stop ołowiowy Sn63Pb37 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**.

Spoivo lutownicze Sn63Pb37 ma zastosowanie głównie w przemyśle elektronicznym, do produkcji standardowych urządzeń i podzespołów elektronicznych, elektrotechniczne oraz do lutowania elementów z pokryciami cynowymi, cynowo-ołowiowymi, kadmowymi, cynkowymi i srebrnymi.

→ **Cyna zawiera topnik 2%.**

PARAMETRY TECHNICZNE:

- → oznaczenie stopu: **Sn63Pb37 (cyna 63%, ołów 37%)**
- → średnica: **0.5mm**
- □ waga netto: **18g**
- □ minimalna czystość użytych surowców: **99,90%**
- → zawartość topnika: **2.0%**
- □ temperatura topnienia spoiwa: **183°C do 190°C**
- □ temperatura pracy: **280°C do 340°C**
- □ opakowanie: **rolka**

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 pobielania 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**.

PARAMETRY 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.**



ODSYSACZ DO CYNY ALUMINIOWY

Odsysacz cyny służy do **usuwania spoiwa lutowniczego** oraz **wylutowywania elementów elektronicznych.**

□ Charakteryzuje się **dużą siłą ssącą, niską wagą, wysoką trwałością oraz odpornością na wysoką temperaturę.**

□ Posiada **tłoczek z uszczelnieniem**, a także aluminiową obudowę co umożliwia długotrwałą pracę.

□ **Końcówka teflonowa PTFE, antystatyczna.**

→ Końcówki do odsysaczy znajdziesz u nas na pozostałych aukcjach.

DANE TECHNICZNE

- □ średnica wew. końcówki teflonowej: **3mm**
- □ średnica zew. końcówki teflonowej: **5mm**
- □ długość odsysacza: **18,7cm**

Ilość: 1 sztuka



STALOWA PODSTAWKA RT0216

Podstawa wykonana jest ze stali o typu 304. Posiada regulowaną, składaną podporę pod kolbę lutownicy, oraz wyprofilowaną nieckę na gąbkę do czyszczenia grotów.

Klasyczna, sprawdzona forma, bardzo lubiana za swoją uniwersalność.

PARAMETRY TECHNICZNE:

- □ długość podstawy: **12cm**
- □ szerokość podstawy: **6.5cm**
- □ średnica otworu do umieszczenia lutownicy: **1.7cm**

Ilość: 1 sztuka



GĄBKA CZYSZCZĄCA GROTY

Gąbka przeznaczona jest do czyszczenia grotów lutownic z cyny innych nalotów oraz pozostałości z procesu lutowania.

Gąbka podczas używania powinna być wilgotna. Gąbkę stosuje się często do podstawek lutowniczych.

→ PRZED UŻYCIEM ZWILŻYĆ WODĄ !



MINI STRIPPER

Ściągacz izolacji to praktyczne narzędzie służące do usuwania izolacji z kabli i przewodów.

Jest to narzędzie przydatne przy pracach elektrycznych i elektronicznych, takich jak naprawa lub instalacja sprzętu elektronicznego.

PARAMETRY TECHNICZNE:

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

Ilość: 1 sztuka.





