

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/lutownica-precyzyjna-s801a-mocna-80w-nowa-wersja-15-grotow-miedzianych-900m-p-9793.html>

## LUTOWNICA PRECYZYJNA S801A MOCNA 80W NOWA WERSJA +15 GROTÓW MIEDZIANYCH 900M

Cena brutto	<b>94,02 zł</b>
Cena netto	<b>76,44 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XSLU0000618</b>
Kod EAN	<b>6949639126382</b>

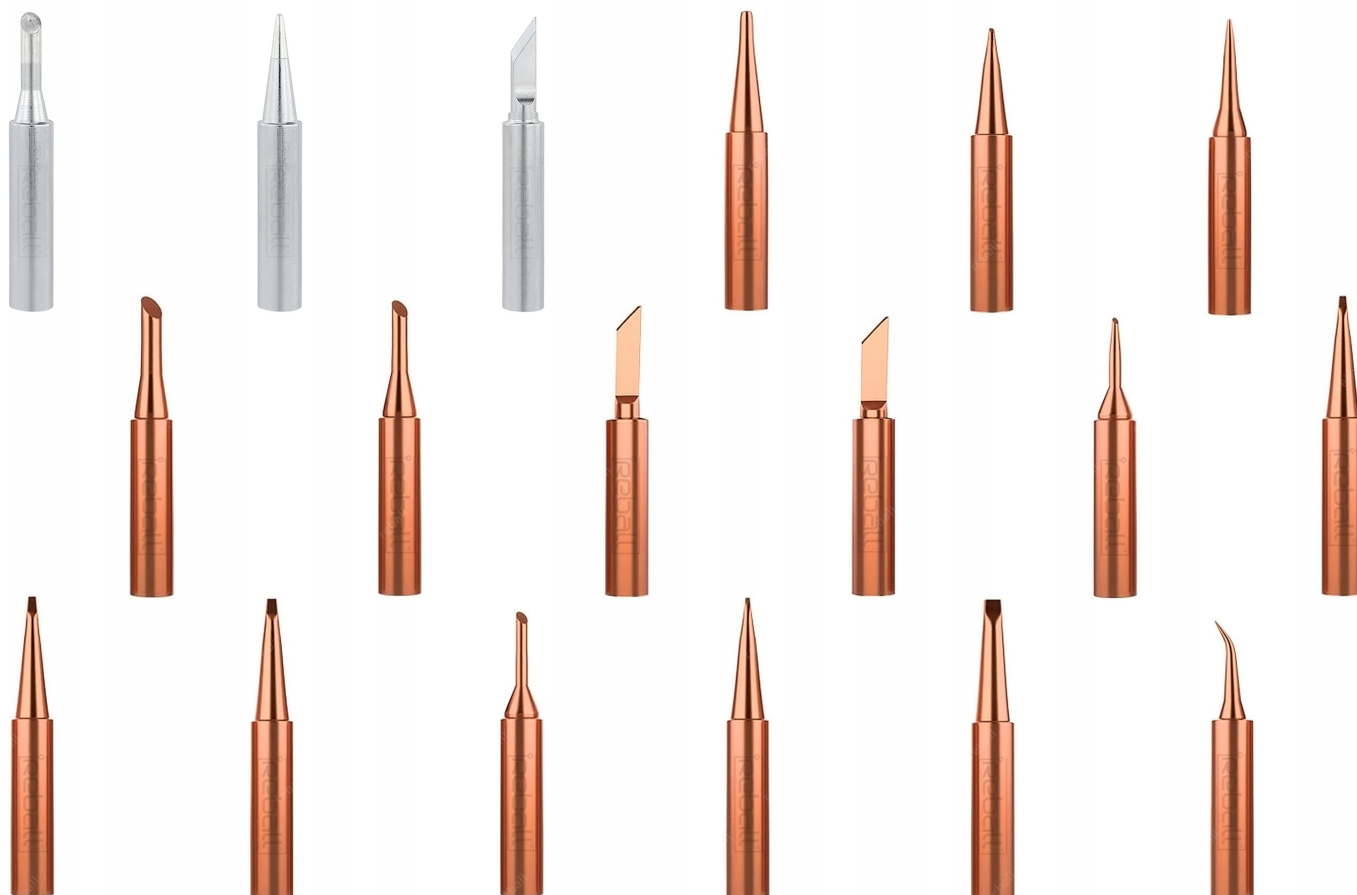
### Opis produktu

SLU0000618

## LUTOWNICA PRECYZYJNA RT S801A 80W HIT! + 15 GROTÓW MIEDZIANYCH 900M

### ATUTY

- **DUŻA MOC - ŁATWE LUTOWANIE**
- **REGULACJA CYFROWA TEMPERATURY**
- **WYŚWIETLACZ LCD**
- **MECHANICZNY WYŁĄCZNIK ZASILANIA W KOLBIE**
- **DODATKOWY ZESTAW 15 GROTÓW MIEDZIANYCH**



Cyfrowa lutownica kolbowa **S801A o mocy 80W** dedykowana jest do wszelkich prac serwisowych z zastosowaniem lutowni **ołowiowego jak i bezołowiowego**. Dzięki cyfrowej regulacji temperatury również bardzo dobrze sprawdza się do naprawy taśm LCD.

Zastosowane grotty 900M to najpopularniejszy model na rynku.

**Model S801A posiada dodatkowo:**

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

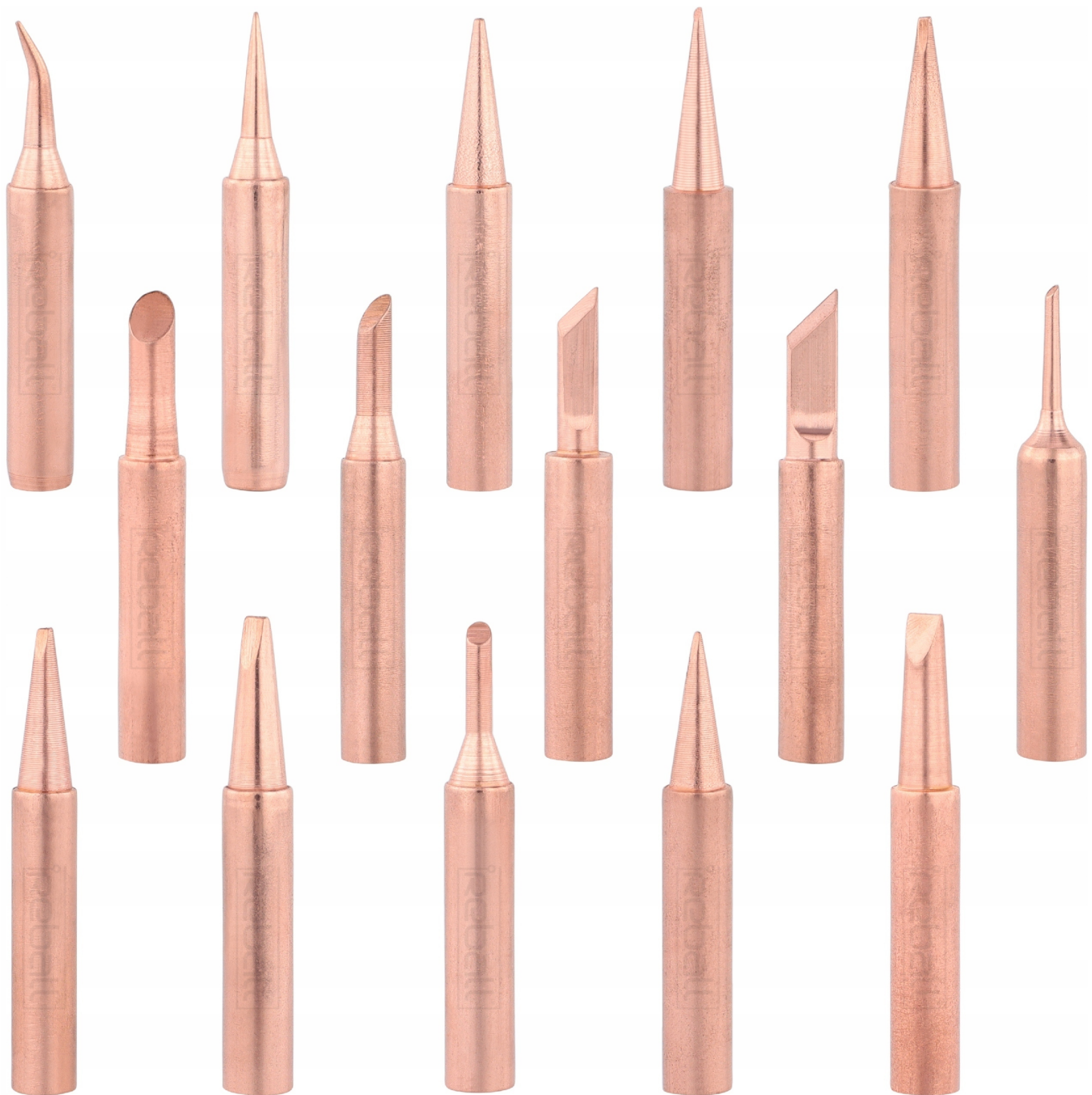
**W zestawie znajdują się:**

- lutownica **S801A 80W** z grottem **900M-T-I**,
- **15** wysokiej jakości grotów miedzianych,
- **3** wysokiej jakości grotów srebrne.



### Parametry techniczne lutownicy:

- napięcie zasilania: AC 220-240V 50/60Hz
- moc: **80W**
- zakres temperatur: **180-480°C**
- oporność izolacji: 100MΩ
- wytrzymałość elektryczna: > 1200V
- prąd upływu:
- sterowanie temperaturą: cyfrowe
- model używanych grotów: seria 900M (najpopularniejsza)
- groty wymienne: tak
- groty element grzejny: tak
- podstawowe dodatkowe groty: **900M-T-B, 900M-T-3C, 900M-T-K**



Zestaw dodatkowych 15szt. wysokiej jakości miedzianych grotów.

**Lista grotów:**

- 900M-T-B, 900M-T-I, 900M-T-IS, 900M-T-K, 900M-T-SK
- 900M-T-0.8C, 900M-T-1C, 900M-T-2C, 900M-T-3C, 900M-T-4C
- 900M-T-0.8D, 900M-T-1.2D, 900M-T-1.6D, 900M-T-2.4D, 900M-T-3.2D

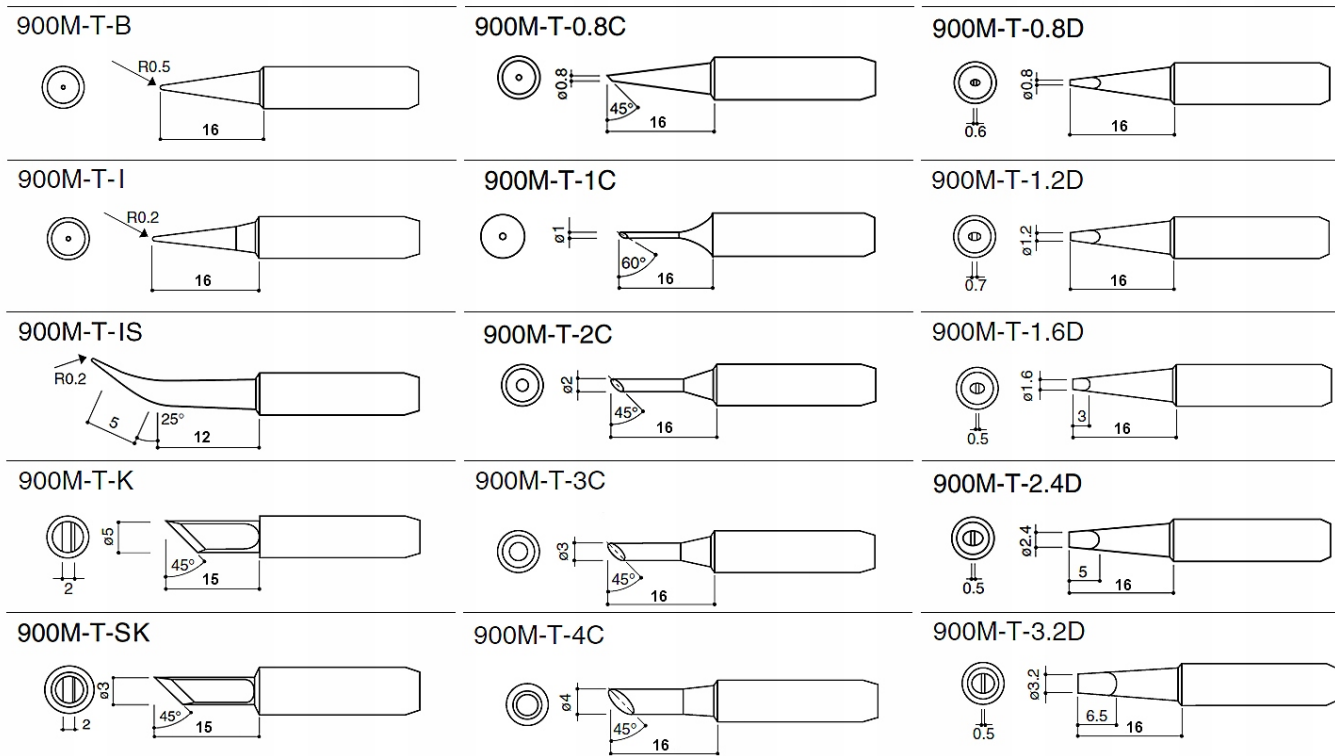
**Dane techniczne:**

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

**Groty miedziane (cooper) są w całości miedziane, najlepiej przewodzą ciepło z pośród wszystkich dostępnych grotów.**







Poniżej przykładowe użycie lutownicy. Przedstawione na fotografii trzecia ręka oraz płyta drukowana nie wchodzą w skład sprzedawanego produktu!



**Przeszukaj nasze aukcje, znajdziesz tam lutownice, stacje hot air, chemię i niezbędne narzędzia, by proces lutowania przebiegał prawidłowo!**