

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/zestaw-lutownica-precyzyjna-s801a-80w-akcesoria-16-elementow-organizer-p-10268.html>

ZESTAW LUTOWNICA PRECYZYJNA S801A 80W AKCESORIA 16 ELEMENTÓW ORGANIZER

Cena brutto	103,97 zł
Cena netto	84,53 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XNWA0001322
Kod EAN	6949639133991

Opis produktu

NWA0001322

ZESTAW DO Lutowania RTS801A + AKCESORIA LUTOWNICZE 16 EL.

ATUTY:

- **FIRMOWA MOCNA LUTOWNICA REBALL 80W**
- **WYSOKIEJ JAKOŚCI CYNA I TOPNIK**
- **PRAKTYCZNY ORGANIZER Z RĄCZKA**
- **ZESTAW GROTÓW, PODSTAWKA Z GĄBKĄ**
- **PRAKTYCZNY RYSIK POJEMNOŚCIOWY**



ZESTW LUTOWNICZY XL

Idealne rozwiązanie dla każdego zajmującego się naprawami elektroniki. Firmowa lutownica z akcesoriami do lutowania zamknięta w praktycznym i trwałym pudełku, walizce z rączką.

SKŁADNIKI ZESTAWU:

1. Pojemnik Kistenberg NORS - **1 szt.**
2. Cyna cynel 16g - **1 szt.**
3. Lutownica S801A - **1 szt.**
4. Odsysacz cyny - **1szt.**
5. Zestaw ośmiu grotów 900M - **1 zestaw**
6. Rysik pojemnościowy - **1 szt.**
7. Podstawka pod kolbę - **1 szt.**
8. Pasta lutownicza RT-9 10ml - **1 szt.**
9. Gąbka do czyszczenia grotów - **1 szt.**



TT S801A o mocy 80W

Cyfrowa lutownica kolbowa **TT S801A o mocy 80W** dedykowana jest do wszelkich prac serwisowych z zastosowaniem lutownia **ołowiowego jak i bezołowiowego**. Duża moc gwarantuje szybkie nagrzewanie, oraz dostarczenie wystarczającej ilości ciepła do lutowanego miejsca. Dzięki cyfrowej regulacji temperatury również bardzo dobrze sprawdza się do naprawy taśm LCD.

Zastosowane groty 900M to najpopularniejszy model na rynku.

W zestawie z lutownicą znajdują się 3 zapasowe groty.

Model S801A posiada dodatkowo:

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

- **wyłącznik zasilania**

PARAMETRY TECHNICZNE

- 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**

Ilość: 1 sztuka



Uniwersalne grotły 900M

Prezentowany zestaw składa się z idealnie dobranych grotów, przeznaczonych do różnych prac.

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

LISTA GROTÓW

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

PARAMETRY TECHNICZNE:

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

Ilość: 8 sztuk



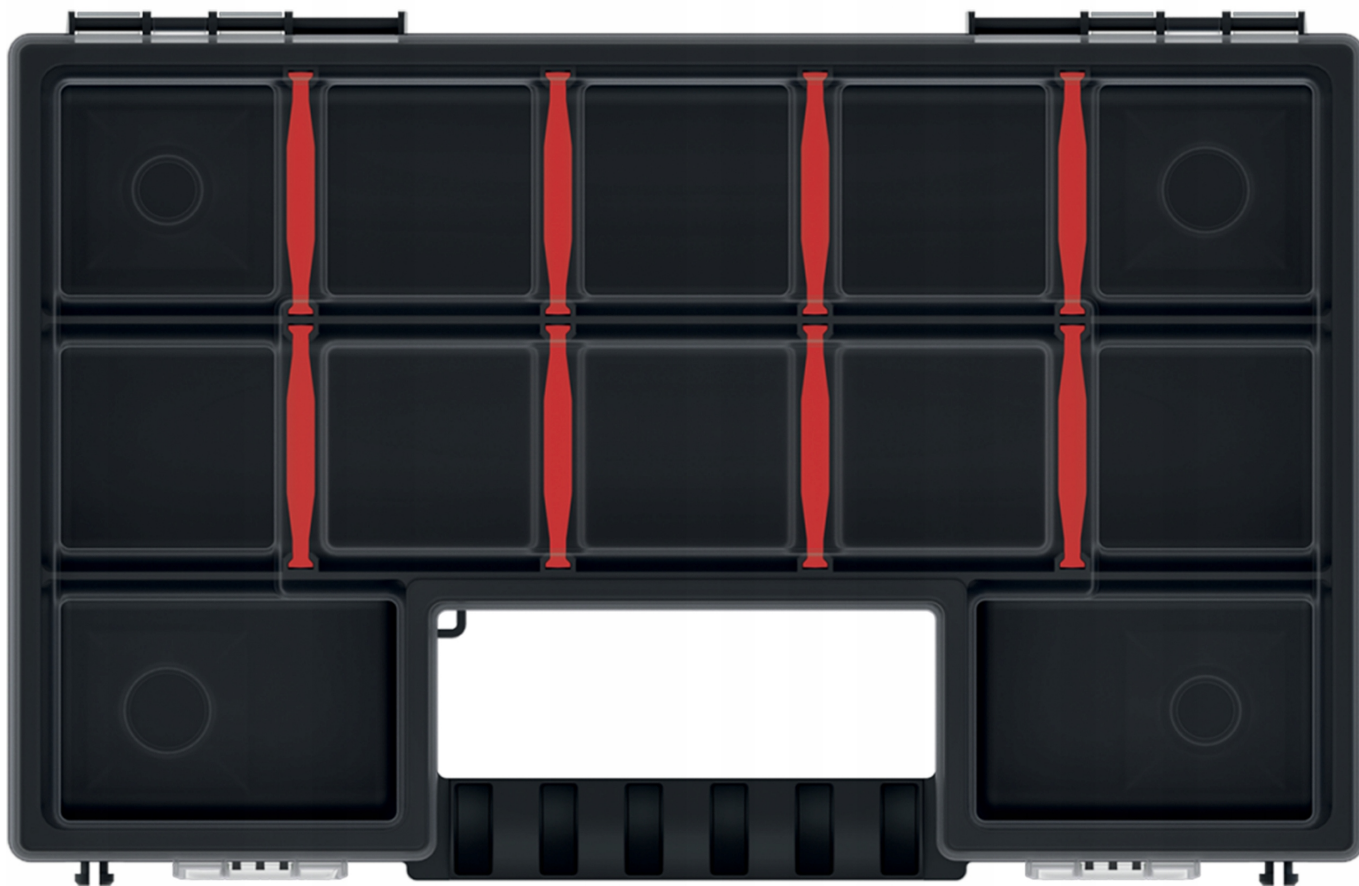
POJEMNIK WALIZKA KNO30205S

Dzięki pojemnikowi rozsypane śrubki czy akcesoria nie stanowią żadnego problemu. Organizator idealnie nadaje się do segregowania drobnych elementów.

Pojemnik przeznaczony jest do **selektywnego przechowywania np:**

- śrubek,
- części,
- elementy elektroniki,
- akcesoriów,
- leków,
- biżuterii,
- kosmetyków,
- wszystkiego co jest drobne, łatwo ginie i długo się szuka.

Wyjmowane przegrody pozwalają na zmianę konfiguracji, by zmieścić się przedmioty o długości do 270mm.



SPECYFIKACJA:

- **modelu:** KNO30205S,
- **długość:** 287mm,
- **szerokość:** 186mm,
- **wysokość:** 50mm,
- **materiał:** wytrzymała mieszanka polimerów,
- **zamknięcie:** zatrzaskowe,
- **ilość przegródek:** 12,
- **ilość wyjmowanych przegródek:** 8.

Ilość: 1 sztuka



ALUMINIOWY ODSYSACZ DO CYNY RT0079

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.

Końcówki do odsysaczy znajdziesz u nas na pozostałych aukcjach.

DANE TECHNICZNE:

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

Ilość: 1 sztuka



RYSIK POJEMNOŚCIOWY PEN

Rysik posiada specjalny zaczep, który ułatwia przechowywanie go podczas podróży. Dodatkowo na wierzchołku znajduje się specjalny otwór służący do założenia np. smyczki do zawieszenia na szyi.

ZALETY RYSIKA:

- możliwość użytkowania w każdych warunkach atmosferycznych,
- nie wymaga ładowania akumulatora ani wymiany baterii,
- ergonomiczny kształt oraz elegancji design,
- możliwość użytkowania na dowolnej ilości urządzeń,
- nie zajmuje dużo miejsca,
- zwiększona precyzja obsługi ekranu.

SPECYFIKACJA:

- model: **uniwersalny**,
- długość: **115mm**,
- szerokość: **8mm**,
- materiał: **aluminium**,
- końcówka: **gumowa stymulująca koniuszek palca**,
- mocowanie: **zaczep**,
- otwór montażowy: **średnica 2mm**,
- waga netto: **3,3g**,

Kolor wysyłany losowo!

Ilość: 1 sztuka



SPECJALISTYCZNY TOPNIK RT-9 10g

RT-9 to specjalistyczny środek do lutowania bez oczyszczania powierzchni.

Szerokie zastosowanie:

- lutowanie trudno lutujących się przewodów np. utlenionych, pokrytych zielonkawym nalotem, oraz innych powierzchni, które uległy skorodowaniu
- pokrywanie stopem cynowym trudnych powierzchni tj. zaśniedziałych, mocno zabrudzonych, trudnych do pobielenia
- pobielanie nowych przewodów gdzie znacząco przyspiesza proces pokrywania cyną
- lutowanie miedzi, mosiądzu, brązu
- ogólne lutowanie.

DANE TECHNICZNE:

- konsystencja: pasta

- nie zawiera chlorku cynkowego
- produkt nie powodujący korozji
- norma DIN: EN 29454 2.1.2.C
- waga: 10g
- opakowanie: strzykawka dozownicza z korkiem

Ilość: 1 sztuka



SPOIWO LUTOWNICZE CYNEL 16g 1mm 3m

Spoiwo umieszczone jest w fiolce dzięki czemu łatwo się wyciąga, nie płącze i nie łamie.

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.



Spoivo lutownicze S-Sn60Pb40 ma zastosowanie głównie w przemyśle elektronicznym, do produkcji standardowych urządzeń i podzespołów elektronicznych, elektrotechnice oraz do lutowania elementów z pokryciami cynowymi, cynowo-ołowiowymi, kadmowymi, cynkowymi i srebrnymi.

Pozostałości topnika SW26 nie wymagają zmywania

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**
- opakowanie: **fiolka**
- producent: **Cynel**

Ilość: 1 sztuka



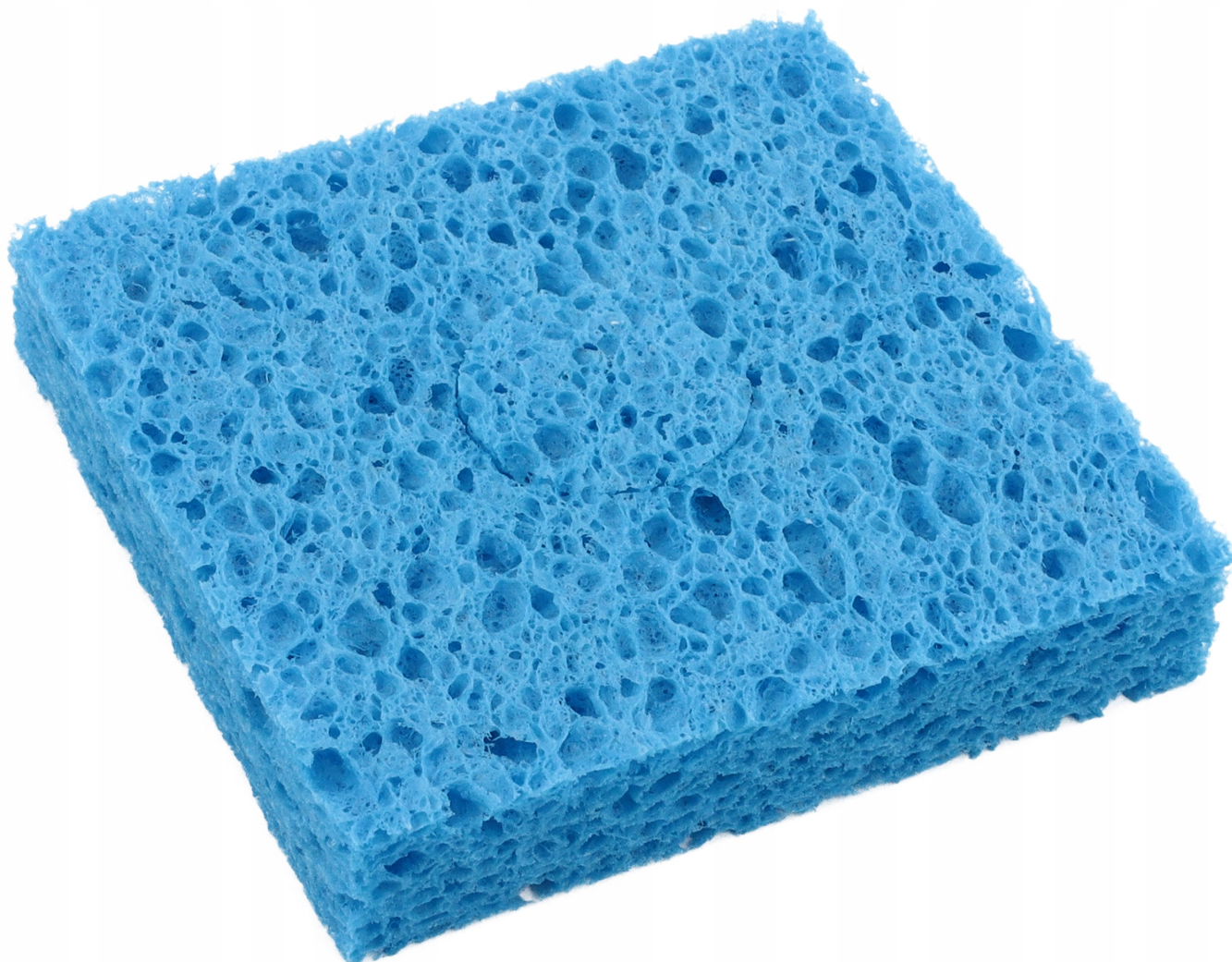
PODSTAWKA POD LUTOWNICĘ

Podstawka wykonana jest ze stali o wysokiej wytrzymałości.

PARAMETRY:

- długość podstawy: **ok. 6,5cm**
- szerokość podstawy: **ok. 4cm**
- wysokość podstawy: **ok. 0,2cm**
- wysokość maksymalna: **ok. 3,5cm**
- waga: **7,3g**

Ilość: 1 sztuka



GĄBKĄ DO CZYSZCZENIA GROTÓW

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.

Gąbka posiada w środkowej części nacięty okrągły otwór o średnicy ok. 2cm.

PRZED UŻYCIEM ZWILŻYĆ WODĄ

- szerokość: **65-70mm**
- długość: **65-70mm**
- wysokość: **13-15mm**

Ilość: 1 sztuka



Na innych naszych aukcjach znajdziesz szeroki wybór lutownic i akcesoriów lutowniczych. Zapraszamy.