

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/lutownica-precyzyjna-120w-s120a-pochlaniacz-oparow-dymu-30w-akcesoria-xl-p-15292.html>

LUTOWNICA PRECYZYJNA 120W S120A + POCHŁANIACZ OPARÓW DYMU 30W+ AKCESORIA XL

Cena brutto	173,62 zł
Cena netto	141,15 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XSLU0001325
Kod EAN	5903815945403

Opis produktu

XSLU0001325

ZESTAW LUTOWNICA 120W S120A POCHŁANIACZ DYMU 493-1 30W + AKCESORIA



ZESTAW DO LutowANIA XXL

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

W skład zestawu wchodzi:

- lutownica kolbowa S120A z grotem **900M-T-I** - **1 szt.**
- grot **900M-T-B** - **1 szt.**
- grot **900M-T-3C** - **1 szt.**
- grot **900M-T-K** - **1 szt.**
- pochłaniacz oparów REBALL 493-1 30W - **1 szt.**
- dodatkowy filtr węglowy do pochłaniacza - **2 szt.**
- cyna z topnikiem 16g - **1 szt.**
- kalafonia lutownicza 45g - **1 szt.**

- podstawka do kolb lutowniczych z gąbką- **1 szt.**



Lutownica kolbowa S120A

Cyfrowa lutownica kolbowa **RT S120A o mocy 120W** dedykowana jest do wszelkich prac serwisowych z zastosowaniem lutowia **ołowiowego jak i bezołowiowego**. Dzięki cyfrowej regulacji temperatury również bardzo dobrze sprawdza się do naprawy taśm LCD.

Zastosowane groty 900M to najpopularniejszy model na rynku.

Model S120A posiada dodatkowo:



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

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)**
- groty wymienne: **tak**
- groty element grzejny: **tak**

Ilość: 1 sztuka



Groty 900M

W skład zestawu wchodzi 3 dodatkowe groty do lutowania:

- grot 900M-T-B
- grot 900M-T-3C
- grot 900M-T-K

Dane techniczne

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



Pochłaniacz oparów i dymu REBALL 493-1 30W

Pochłaniacz **wykonany z antystatycznego materiału** przeznaczony jest do prac na stanowiskach lutowniczych w celu **absorpcji dymu i oparów**.

Zainstalowany **filtr węglowy eliminuje ze stanowiska pracy szkodliwe opary lutownicze** przez co poprawia komfort i bezpieczeństwo pracy.

Urządzenie posiada swobodnie **regulowany kąt pochylenia**, dzięki czemu można go dopasować do miejsca pracy.

Dodatkowo charakteryzuje się bardzo **niskim poziomem hałasu i wydajnym wentylatorem**.



Dane techniczne:

- zasilanie: **230VAC 50Hz**
- pobór mocy: **30W**
- wymiary zewnętrzne: **225x295x168mm**
- pojemność absorpcji (bez filtra): **~1m3/min**
- długość kabla: **1,2m**
- rozmiar filtra węglowego: **A1001 130x130x10mm 12g**
- średnica otwory wyjściowego: **100mm**
- szerokość kołnierza otworu wyjściowego: **22mm**
- waga: **1,6kg**

Ilość: 1 sztuka



Dodatkowy filtr węglowy do pochłaniaczy oparów i dymu

Parametry techniczne:

- wymiary: **13x13**
- kolor: **czarny**

Ilość: 2 sztuki



Kalafonia topnik do lutowania miękkiego

Cynel45g

Kalafonia lutownicza to podstawowy topnik używany w elektronice. Wyprodukowana z żywicy sosnowej.

Używana często jako baza do topnika wzorcowego (25% roztwór w alkoholu izopropylowym).

Dane techniczne:

- producent: **CYNEL**
- opakowanie: **45g**

Ilość: **1 sztuka**



Cyna z topnikiem do lutowania CYNEL 16g 1mm 3m

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

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.

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: **druk 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**Podstawa pod kolbę lutowniczą z gąbką RT0025****Stabilna podstawa pod kolbę lutowniczą wykonana z odpornego na wysokie temperatury bakelitu.**

Co ważne bakelitowy uchwyt na lutownicę można zdemontować. Wanienka na gąbkę jest metalowa.

Podstawa pasuje do większości lutownic YIHUA, AOYUE, ZHAOXIN, BAKON, UYUE, YOUYUE itp.

Wymiary podstawki:

- wymiar: **80x160mm**
- wysokość: **95mm**
- max wymiar gąbki: 65x65mm (**zmoć gąbkę wodą przed użyciem!**)
- średnica otworu do umieszczenia grota lutownicy: **20mm**

Ilość: **1 sztuka**





REBALL
TECHNOLOGY

Reball Technology Sp. z o.o.

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

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