

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/stacja-lutownicza-lutownica-precyzyjna-oss-team-t12-d-72w-5-grotow-t12-p-2112.html>

STACJA LUTOWNICZA LUTOWNICA PRECYZYJNA OSS TEAM T12-D+ 72W + 5 GROTÓW T12

Cena brutto	282,77 zł
Cena netto	229,89 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XSLU0000733
Kod EAN	5903815933646

Opis produktu

XSLU0000733

REWELACYJNA STACJA LUTOWNICZA OSS TEAM T12-D+ 72W

WERSJA ROZSZERZONA XL MOCNA I NIEZAWODNA

- **ZAKTUALIZOWANA WERSJA - SZCZEGÓŁY W OPISIE!**
- **DODATKOWY PRAKTYCZNY UCHWYT - TYLKO U NAS!**
- **POPRAWIONE UZMIENIENIE (WE WSPÓŁPRACY Z FIRMĄ OSS TEAM)**
- **BARDZO POPULARNY I UNIWERSALNY MODEL**
- **SPRAŻ KOMENTARZE JAKIE NIESPODZIANKI SĄ U KONKURENCJI!**
- **MOC 72W - SZYBKIE NAGRZEWANIE**
- **KOMPAKTOWA OBUDOWA, INTUICYJNA OBSŁUGA**
- **STACJA NA POPULARNE GROTY T12 - UNIWERSALNOŚĆ**
- **W ZESTAWIE GROTY T12-BLS + T12-XS-I + T12-XS-J + T12-XS-K + T12-XS-SK**
- **IDEALNA NA PREZENT OD SPRAWDZONEGO SPRZEDAWCY OD 2011r!**



STACJA LEGENDA OSS TEAM T12-D+ EXT. XL

Idealny zestaw do napraw z zakresu elektroniki i mikroelektroniki. Bardzo dobrze nadaje się do **profesjonalnego serwisu**.

Moc 72W pozwala osiągać zadane temperatury w zakresie od **150°C do 450°C** w przeciągu kilku sekund od uruchomienia.

W skład zestawu wchodzi:

- stacja lutownicza **OSS-TEAM T12-D+ 72W - 1 sztuka**
- kolba lutownicza - **1 sztuka**
- **tylko u nas dodatkowy uchwyt do kolby - 1 sztuka**
- grot typu T12-BLS - **1 sztuka**,
- grot RELIFE T12-XS-I - **1 sztuka**,
- grot RELIFE T12-XS-J - **1 sztuka**,

- grot RELIFE T12-XS-K - **1 sztuka**,
- grot RELIFE T12-XS-SK - **1 sztuka**,
- podstawka po kolbę lutowniczą - **1 sztuka**
- miedziany czyścik do grotów - **1 sztuka**
- gąbka do czyszczenia grotów - **1 sztuka**
- przewód uziemiający - **1 sztuka**
- przewód zasilający - **1 sztuka**
- podkładka wysokotemperaturowa - **1 sztuka**
- polska instrukcja obsługi - **1 sztuka**



*** TYLKO U NAS WERSJA ROZSZERZONA**

W zestawie **dotatkowo oryginalny uchwyt OSS TEAM** pod kolbę montowany do stacji lutowniczej.

Parametry techniczne podstawki:

- dedykowana dla stacji: **T12-X Plus, T12-D+**
- wysokość całkowita: **ok. 11.5cm**
- szerokość: **ok. 3.2cm**
- długość elementu montażowego: **ok. 5.5cm**
- rozstaw otworów montażowych: **ok. 3cm**
- średnica otworu montażowego: **ok. 5mm**
- waga: **ok. 47.3g**





CHARAKTERYSTYKA OSS TEAM T12-D+

- metalowa **kompaktowa obudowa**
- **czytelny wyświetlacz**
- metoda nagrzewania inteligentnym sterowaniem PID
- **pokrętko** umożliwiające zmianę parametrów oraz temperatury
- szybka **skokowa zmiana temperatury** z możliwością ustawienia zakresu skoków
- zwiększenie temperatury jednym kliknięciem do 50°C
- **moc 72W** pozwala osiągnąć zadane temperatury w krótkim czasie
- w zestawie **uniwersalny grot T12-BLS** oraz niezbędne akcesoria
- obsługa **popularnych grotów T12 z wbudowaną grzałką** które dostępne są również w naszej ofercie
- **gniazdo uziemienia**
- **gumowe nóżki** które zapewniają stabilizację stacji
- **tryb automatycznego czuwania**
- **tryb automatycznego uśpienia**
- **funkcja wyłączenie buzzera**
- **funkcja kalibracji temperatury**



DANE TECHNICZNE:

- napięcie zasilania: AC 90-230V 50/60Hz 5A
- moc: **72W**
- zakres temperatur: **150-450°C**
- typ obsługiwanych grotów: **T12**
- sterowanie temperaturą: cyfrowe pokrętkiem
- wyświetlacz LCD pokazujący aktualną temperaturę
- **wskaźnik dostarczonej mocy**
- długość całkowita stacji: ok. 15cm
- szerokość stacji: ok. 9cm
- wysokość stacji: ok. 4cm
- waga stacji: ok. 340g
- długość przewodu zasilającego: 1 m

Ilość: 1 sztuka



ZALETY

Stacja lutownicza **OSS TEAM T12-D+** o mocy **72W** współpracuje z popularnymi **grotami T12**.

Szeroki wybór grotów T12 powoduje że stacja sprawdzi się w warsztacie hobbysty jak i profesjonalisty.

Moc 72W pozwala osiągać zadane temperatury w zakresie od **150°C do 450°C** w bardzo krótkim czasie.

Programowalna funkcjonalność STANDBY oraz AUTO SLEEP mocno redukuje zużycie poboru energii a także zużycie grotów do **5 razy wolniej niż normalnie!**



Grot z serii T12 posiadają wbudowaną grzałkę przez co straty ciepła wynikające z przekazywania go do końcówki grotów są zminimalizowane.

Grot z serii T12 charakteryzują się **szybkim nagrzewaniem**.

Stacje takie jak **OSS TEAM T12-X** czy **Bakon 950D** osiągają temperaturę **300°C w kilkanaście sekund**.

Grot zakończony jest **stykami elektrycznymi**. W kolbie lutowniczej grot T12 montuje się szybko i pewnie na wcisk.

Szybki sposób wymiary grotów T12 umożliwia również ich **wymianę na gorąco**.

Objaśnienia:

1. **czujnik**
2. **grot**
3. **element grzejny**
4. **styk**
5. **styk**



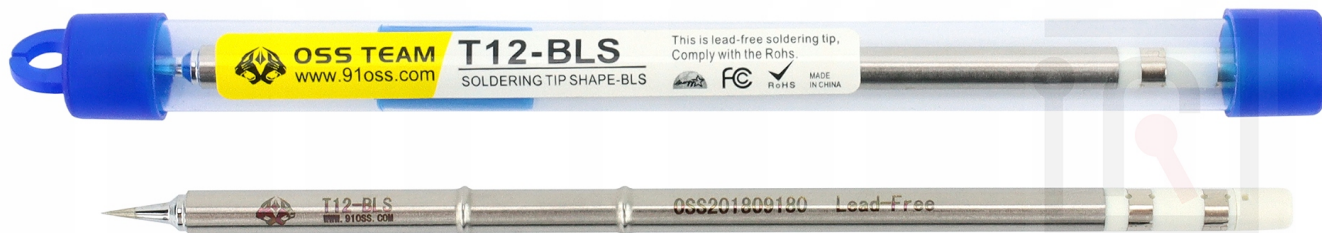
GROTY RELIFE RL T12-XS

Groty posiadają wbudowaną grzałkę. Kompatybilne z większością lutownic na groty T12 m.in. z BAKON 950D, GM-951, AOYUE 2702, OSS TEAM, T12-X, KSGER, Kailiwei oraz wybranymi modelami HAKKO, JOVY.

Groty znajdujące się w zestawie:

- RELIFE T12-XS-I - **1 sztuka**,
- RELIFE T12-XS-J - **1 sztuka**,
- RELIFE T12-XS-K - **1 sztuka**,
- RELIFE T12-XS-SK - **1 sztuka**,

Pełna gama grotów dostępna jest na pozostałych naszych aukcjach.



GROT OSS TEAM T12-BLS

Kompatybilny z większością lutownic na groty T12 m.in. z BAKON 950D, GM-951, AOYUE 2702, T12-X, T12-X PLUS, KSGER, Kailiwei oraz wybranymi modelami HAKKO, JOVY.

- typ: T12-BLS,
- ilość: **1 sztuka.**



KOLBA LUTOWNICZA

Stacja została wyposażona w kolbę lutowniczą obsługującą groty typu T12 nadającą się do pracy w zakresie elektroniki jak i mikroelektroniki.

Parametry techniczne:

- długość kolby: 15cm,
- długość przewodu: ok. 100cm,
- ilość: **1 sztuka.**



PODSTAWKA POD KOLBĘ

Stacja w zestawie posiada solidną podstawkę lutowniczą z zintegrowanym organizerem na groty. Podstawka zawiera również gąbkę oraz czyścik do czyszczenia grotów.

Zdjęcie przedstawia przykładowe zastosowanie podstawki lutowniczej.

Zamieszczone na zdjęciu groty nie wchodzą w skład sprzedawanej stacji T12-D+

Ilość: 1 sztuka



PRZEWÓD UZIEMIAJĄCY

Stacja posiada **gniazdo uziemienia** oraz **przewód uzimiamiający w zestawie**.

Ilość: 1 sztuka



PODKŁADKA SILIKONOWA

W zestawie znajduje się również **silikonowa podkładka wysokotemperaturowa**. Odporna na wysokie temperatury silikonowa podkładka przeznaczona do prac lutowniczych np. przy naprawie/wymianie układów SMD BGA, SMD, uBGA, CBGA, CCGA, CSP, QFN, MLF, PGA.

Grubość podkładki o wymiarach **72x72mm to 3mm.**

Ilość: 1 sztuka



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