

Dane aktualne na dzień: 27-04-2026 05:11

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/stacja-lutownicza-grotowa-t12a-t12-200c-500c-74w-zhaoxin-p-13234.html>



Stacja lutownicza grotowa T12A T12 200°C-500°C 74W Zhaoxin

Cena brutto	235,00 zł
Cena netto	191,06 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	T12A-ZHAOXIN
Kod producenta	T12A
Kod EAN	5905567118036
Producent	Zhaoxin

Opis produktu

Zaoxin T12A - kompaktowa stacja lutownicza z grotami T12 dla profesjonalistów i pasjonatów



ZHAOXIN



Poznaj nowość w naszej ofercie - **stację lutowniczą Zaoxin T12A**, zaprojektowaną z myślą o wymagających użytkownikach. To urządzenie łączy w sobie **precyzję, wydajność i kompaktowy rozmiar**, idealne zarówno do pracy stacjonarnej, jak i mobilnej. Zhaoxin, znany z produkcji niezawodnych zasilaczy laboratoryjnych i sprzętu lutowniczego, wreszcie wprowadził na rynek **stację kompatybilną z grotami T12** - na którą wielu użytkowników czekało od dawna. Groty te słyną z błyskawicznego nagrzewania, wysokiej trwałości i wyjątkowej precyzji działania.

Stacja lutownicza Zaoxin T12A - precyzja, kompaktowość i moc w jednym urządzeniu

Zaoxin T12A to nowoczesna, kompaktowa stacja lutownicza zaprojektowana z myślą o profesjonalistach i hobbystach poszukujących niezawodnego i wydajnego narzędzia do precyzyjnych prac lutowniczych. Urządzenie oferuje szeroki zakres regulacji temperatury (od 200 do 500°C), a także dwustopniowy tryb zmiany wartości - co 1°C lub co 10°C - co pozwala na szybkie i dokładne dopasowanie parametrów do konkretnego zadania.

Stacja pracuje w dwóch trybach: standardowym o mocy 74 W oraz trybie BOST o zwiększonej mocy 84 W, który umożliwia jeszcze szybsze nagrzewanie grota. Za pomocą trzech programowalnych komórek pamięci (M1, M2, M3) można zapisać i błyskawicznie przywołać najczęściej używane ustawienia temperatury.

Ergonomia obsługi została zapewniona dzięki intuicyjnemu obrotowemu impulsatorowi cyfrowemu oraz czytelnemu wyświetlaczowi LED, prezentującemu zarówno ustawioną, jak i aktualną temperaturę grota. Całość zamknięto w trwałej aluminiowej obudowie o kompaktowych wymiarach, co czyni stację doskonałym rozwiązaniem do każdego warsztatu - także mobilnego.

W zestawie znajduje się również solidna, metalowa podstawka pod kolbę lutowniczą, która ułatwia jej bezpieczne przechowywanie w trakcie pracy i transportu.

Stacja współpracuje z grotami lutowniczymi z serii **T12**, które słyną z wyjątkowej jakości, niezawodności i szybkości nagrzewania. Groty te posiadają zintegrowaną grzałkę i czujnik temperatury, co zapewnia natychmiastowe reagowanie na zmiany warunków pracy, stabilność termiczną i wysoką precyzję lutowania.

Główne cechy i zalety stacji Zaoxin T12A:

- □ Szeroki zakres regulacji temperatury: **200-500°C**
- □ Wybór skoku regulacji: **1°C lub 10°C**
- □ Tryb standardowy: **74 W**
- □ Tryb BOST (podwyższona moc): **84 W**
- □ **Trzy programowalne komórki pamięci:** M1, M2, M3
- □ **Wyświetlacz cyfrowy** - pokazuje ustawioną i rzeczywistą temperaturę grotu
- □ **Obrotowy impulsator cyfrowy** - wygodna i szybka regulacja parametrów
- □ **Solidna, aluminiowa obudowa** o kompaktowych wymiarach
- □ **Zasilanie sieciowe:** 230 V
- □ **Metalowa podstawa** do kolby - do pracy i transportu

Zalety grotów lutowniczych serii T12:

- **Błyskawiczne nagrzewanie** - osiągają 300°C w mniej niż 30 sekund
- **Zintegrowana grzałka i czujnik temperatury** - precyzyjna kontrola
- **Wysoka pojemność cieplna** - stabilna temperatura podczas pracy
- **Duża niezawodność i trwałość** - długa żywotność grotów
- **Bogata gama kształtów** - szeroki wybór końcówek do różnych zastosowań
- **Łatwa wymiana grotów** - bez konieczności użycia dodatkowych narzędzi



Stacja lutownicza Zaoxin T12A to kompaktowe i wydajne urządzenie przeznaczone do precyzyjnych prac lutowniczych. Oferuje szereg funkcji, które zwiększają komfort i efektywność pracy:

- **Regulacja temperatury:** Zakres od 200 do 500°C z możliwością ustawienia co 1 lub 10 stopni.
- **Tryby pracy:** Standardowy o mocy 74W oraz tryb BOST z mocą 84W, umożliwiający szybsze nagrzewanie grotu.
- **Pamięć ustawień:** Trzy programowalne komórki (M1, M2, M3) pozwalają na szybkie przywołanie preferowanych nastaw temperatur.
- **Wyświetlacz cyfrowy:** Czytelny ekran prezentuje zarówno ustawioną, jak i aktualną temperaturę końcówki grotu.
- **Regulacja ustawień:** Wprowadzenie zmian odbywa się za pomocą obrotowego cyfrowego impulsatora, co zapewnia precyzyjne dostosowanie parametrów.

- **Obudowa:** Aluminiowa konstrukcja zapewnia trwałość i estetykę, a kompaktowe wymiary ułatwiają umiejscowienie stacji na stanowisku pracy.

- **Zasilanie:** Napięcie sieciowe 230 V.

LCD



Dodatkowe atuty:

- **Podstawka pod kolbę:** Metalowa podstawka umożliwia bezpieczne przechowywanie kolby lutowniczej oraz akcesoriów podczas przenoszenia, co zwiększa mobilność i porządek w miejscu pracy.
- **Groty lutownicze T12:** Charakteryzują się szybkim nagrzewaniem (osiągają temperaturę 300°C w mniej niż 30 sekund) oraz wysoką

pojemnością cieplną, co przekłada się na stabilność temperatury podczas lutowania. Dzięki zintegrowanej grzałce wymiana ciepła między elementem grzejnym a grotem jest bardzo wydajna, co ułatwia szybką zmianę grota w trakcie pracy.

Stacja Zaoxin T12A to idealne rozwiązanie dla profesjonalistów i hobbystów, którzy cenią precyzję, niezawodność oraz wygodę podczas lutowania.

Zaoxin T12A - kompaktowa stacja lutownicza z grotami T12 dla profesjonalistów i pasjonatów

Poznaj nowość w naszej ofercie - **stację lutowniczą Zaoxin T12A**, zaprojektowaną z myślą o wymagających użytkownikach. To urządzenie łączy w sobie **precyzję, wydajność i kompaktowy rozmiar**, idealne zarówno do pracy stacjonarnej, jak i mobilnej. Zaoxin, znany z produkcji niezawodnych zasilaczy laboratoryjnych i sprzętu lutowniczego, wreszcie wprowadził na rynek **stację kompatybilną z grotami T12** - na którą wielu użytkowników czekało od dawna. Groty te słyną z błyskawicznego nagrzewania, wysokiej trwałości i wyjątkowej precyzji działania.

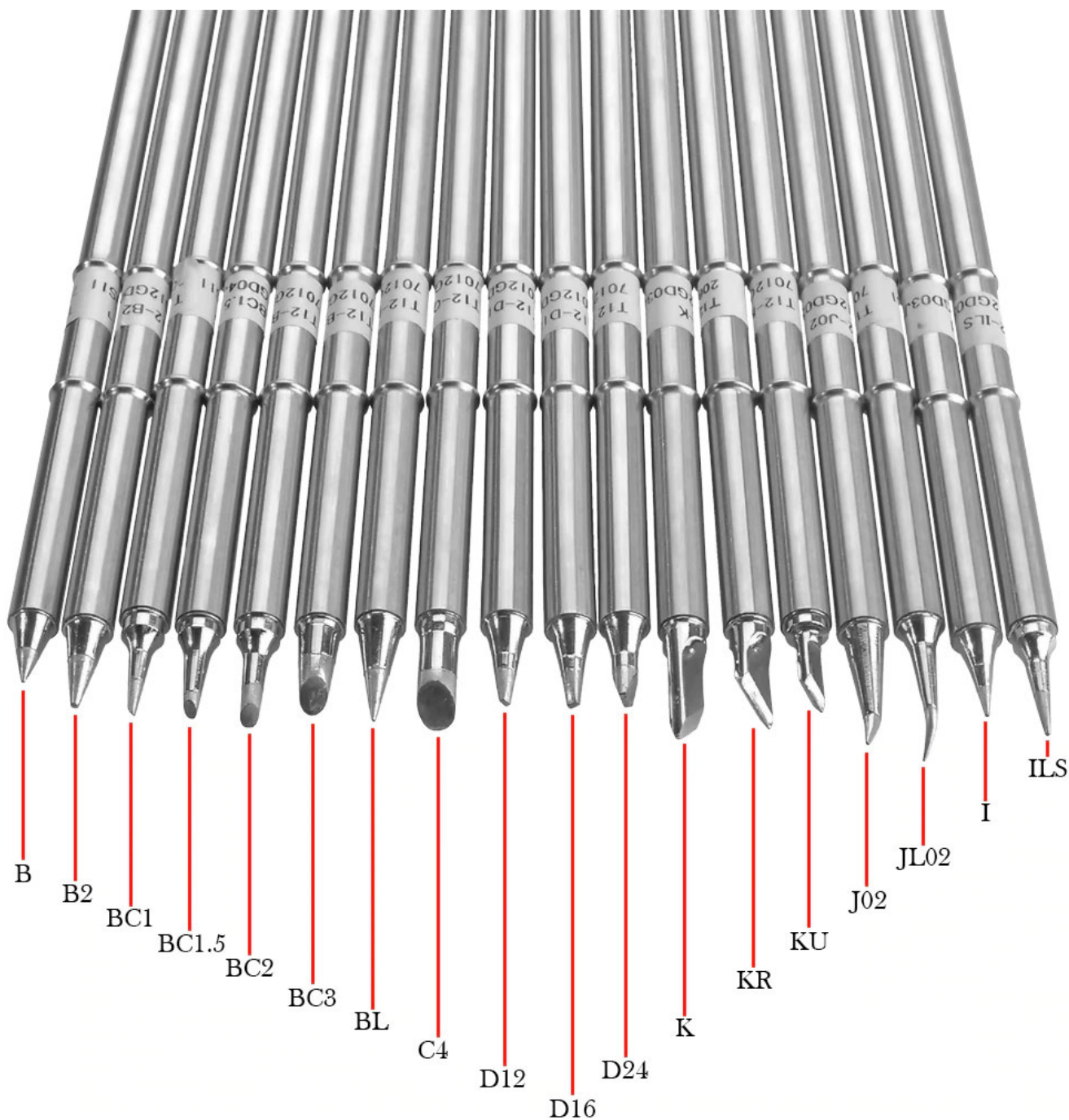
Dlaczego Zaoxin T12A?

- ▶ **Zakres temperatur 200-500°C** - idealny do szerokiej gamy zadań lutowniczych
- ▶ **Dwa tryby mocy** - standardowy (74 W) i BOST (84 W) dla jeszcze szybszego nagrzewania
- ▶ **Wybór skoku regulacji** - precyzyjna zmiana co 1°C lub szybka co 10°C
- ▶ **Trzy komórki pamięci (M1, M2, M3)** - zapisz najczęstsze ustawienia i oszczędzaj czas
- ▶ **Intuicyjna obsługa** - obrotowy impulsator cyfrowy i czytelny wyświetlacz LED
- ▶ **Trwała aluminiowa obudowa** - odporna na uszkodzenia, idealna także do pracy w terenie
- ▶ **W zestawie** - solidna metalowa podstawka na kolbę, zapewniająca bezpieczeństwo i wygodę

Groty T12 - serce precyzyjnego lutowania

- **Szybkie nagrzewanie** - 300°C w mniej niż 30 sekund
- **Zintegrowany czujnik temperatury** - błyskawiczne reagowanie na zmiany
- **Stabilność termiczna i trwałość** - niezawodność nawet przy intensywnym użytkowaniu
- **Szeroki wybór końcówek** - dopasuj grot do konkretnego zastosowania
- **Bezproblemowa wymiana grotów** - bez potrzeby użycia narzędzi

Przykładowe groty dostępne w ofercie groty serii T12



Jeśli szukasz nowoczesnej stacji lutowniczej, która łączy wydajność, jakość i wygodę, Zaoxin T12A będzie idealnym wyborem. To sprzęt, który sprawdzi się zarówno w rękach profesjonalisty, jak i pasjonata elektroniki.

Zamów już dziś i przenieś swoje lutowanie na wyższy poziom!

