

Dane aktualne na dzień: 17-04-2026 00:41

Link do produktu: <https://cncworld.pl/przenosna-lutownica-spawarka-punktowa-8-impulsowa-500a-akcesoria-p-193.html>



Przenośna Lutownica- Spawarka Punktowa 8-impulsowa 500A + Akcesoria

Cena brutto	1 099,00 zł
-------------	--------------------

Cena netto	893,50 zł
------------	------------------

Cena poprzednia	1 369,00 zł
-----------------	--------------------

Dostępność	Dostępny
------------	-----------------

Czas wysyłki	24 godziny
--------------	-------------------

Numer katalogowy	10211
------------------	--------------

Kod producenta	WM-50-HDP
----------------	------------------

Opis produktu

PRZENOŚNA LUTOWNICA-SPAWARKA PUNKTOWA 800A + ZESTAW AKCESORIÓW



Najnowszy model przenośnej lutownicy-spawarki punktowej o szerokim zastosowaniu zarówno do prac profesjonalnych jak i hobbystycznych potrzeb w warsztacie.

Jej ergonomiczność, wysoka jakość wykonania i multifunkcyjność sprawia, że otrzymujesz wielozadaniowe urządzenie np. do operowania na płytkach drukowanych, czy też bateriach oraz innych elementach urządzeń elektronicznych.





Zgrzewarko spawarkę punktową 500A wyróżnia:

- zintegrowany system łączący spawanie punktowe z lutowaniem, co bardzo ułatwia pracę
- stała głowica oraz przenośne pióro do spawania w jednym urządzeniu, dzięki czemu nie jesteśmy ograniczeni przez długość kabla
- funkcja wyboru impulsów spawalniczych (2,4,6 lub 8), mamy możliwość dostosowania mocy zgrzewania w zależności od elementu
- niezawodny i dokładny regulator ustawienia wartości prądu
- wbudowany elektroniczny czujnik temperatury zapewniający dokładną kontrolę jej wartości
- zdejmowalne przełączniki nożne, aby zapewnić komfortową pozycję w trakcie pracy
- regulacja ciśnienia przy spawaniu

Dane Techniczne:

Moduł lutowniczy:
Temperatura: **150 ° C ~ 450 ° C**

Moc: **50 W.**
Napięcie wyjściowe: **20 V DC**

Moduł spawalniczy:
Napięcie zasilania: **220 V AC \pm 20 V / 110 V.**
Moc: **3,2 KW (chwilowa)**
Prąd: **800 A.**
Grubość spawania: **0,05 - 0,3 mm / maks. 0,2 mm dla pióra spawalniczego**
Czas podwójnego impulsu: **1 ~ 10 ms (regulowany)**
Czas czterech impulsów: **2 ~ 20 ms (regulowany)**
Czas ośmiu impulsów: **8 ~ 80 ms (regulowany)**



