

Lutownica mała pl. 40W CE (ZD-200C)



KEMOT[®]

Marka:
Kemot

Kod produktu:
LUT0012-2

Kod EAN:
5901436716617

Opis

Lutownica mała pl. 40W CE (ZD-200C)

Lutownica mała pl. 40W CE (model ZD-200C) to precyzyjne narzędzie stworzone do lutowania i rozlutowywania drobnych podzespołów oraz komponentów elektronicznych. Idealnie nadaje się do użytku wewnętrznego, zarówno w domowych warsztatach, jak i w profesjonalnych serwisach elektronicznych, zapewniając niezawodność i wygodę użytkownika.



Optymalna moc i precyzyjna kontrola

Dzięki mocy 40 W lutownica ZD-200C szybko się nagrzewa, co pozwala na efektywne wykonywanie lutowań. Stabilna moc jest odpowiednia do delikatnych prac lutowniczych, wymagających precyzyjnej kontroli nad temperaturą. Zasilanie standardowym napięciem 220-240 V, 50 Hz, umożliwia łatwą integrację z domowymi instalacjami elektrycznymi.

Precyzyjny grot typu C1-1

Lutownica wyposażona jest w grot typu C1-1 o średnicy 2 mm, co zapewnia precyzyjne lutowanie nawet najmniejszych elementów. To idealne rozwiązanie do pracy z układami scalonymi, przewodami oraz innymi drobnymi komponentami

elektronicznymi, gdzie dokładność jest kluczowa.

Ergonomiczny design i bezpieczeństwo

Lekka konstrukcja lutownicy ZD-200C oraz ergonomiczny uchwyt zapewniają wygodę i komfort użytkowania nawet podczas długotrwałych prac lutowniczych. Narzędzie posiada certyfikat CE, co oznacza, że spełnia wszystkie europejskie normy bezpieczeństwa i jakości, dając użytkownikom pewność co do jego niezawodności i bezpieczeństwa.

Wszechstronne zastosowanie

Lutownica ZD-200C to wszechstronne narzędzie, idealne do montażu, napraw i konserwacji urządzeń elektronicznych. Doskonale sprawdzi się przy lutowaniu drobnych podzespołów, przewodów oraz w innych zastosowaniach wymagających precyzyjnego lutowania.

Opis techniczny

Napięcie znamionowe: 220-240 V, 50 Hz

Pobór mocy: 40 W

Typ grotu: C1-1

Średnica grotu: 2 mm

Lutownica przeznaczona jest do użytkowania wewnątrz pomieszczeń i służy do lutowania lub rozluzowywania drobnych podzespołów i części elektronicznych.

Specyfikacja

Dane logistyczne			
Gabaryt		W001G001-A-3	

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.2 Kg	0.22 Kg	9 cm x 30 cm x 4 cm
kart.	50 szt.	11 Kg	12 Kg	33 cm x 41 cm x 39 cm
k.wew.	25 szt.	5 Kg	5.5 Kg	32 cm x 39 cm x 18 cm