

Lutownica z odsysaczem 40W ZD211



KEMOT[®]

Marka:
Kemot

Producent:
LECHPOL ELECTRONICS
LESZEK Spółka
komandytowa

Kod produktu:
LUT0025

Kod EAN:
5901436716686

Opis

Lutownica z odsysaczem 40W ZD211

Lutownica z odsysaczem 40W ZD211 to wszechstronne narzędzie, które łączy funkcję lutowania i efektywnego usuwania cyny. Doskonale nadaje się do pracy przy wylutowywaniu różnych elementów elektronicznych, co czyni ją idealnym wyborem zarówno dla profesjonalistów, jak i hobbystów zajmujących się elektroniką.



Funkcja odsysania cyny

ZD211 jest wyposażona w elektryczny odsysacz, który umożliwi łatwe i precyzyjne usuwanie spoiwa lutowniczego na gorąco. Dzięki temu prace związane z wymianą komponentów stają się szybkie i efektywne, a ryzyko uszkodzenia delikatnych podzespołów elektronicznych jest zminimalizowane.

Wysoka jakość i trwałość

Lutownica o mocy 40 W zapewnia odpowiednią wydajność, co pozwala na skuteczne lutowanie i rozlutowywanie elementów elektronicznych. Końcówka wykonana z mosiądzu niklowanego gwarantuje długotrwałą trwałość i odporność na korozję, co

zwiększa niezawodność narzędzia podczas codziennego użytkowania.

Ergonomiczny design i certyfikacja CE

ZD211 charakteryzuje się ergonomicznym kształtem, który zapewnia komfort pracy nawet podczas dłuższych sesji lutowania. Zasilana napięciem 220-240 V, 50 Hz, jest kompatybilna z większością standardowych instalacji elektrycznych. Posiada certyfikat CE, co świadczy o spełnieniu europejskich standardów bezpieczeństwa i jakości.

Wszechstronne zastosowanie

Lutownica z odsysaczem ZD211 o średnicy końcówki 20/25 mm sprawdzi się w szerokim zakresie prac serwisowych, od naprawy drobnych urządzeń elektronicznych po wylutowywanie i montaż większych komponentów. Dzięki funkcji odsysania cyny, narzędzie to znacznie ułatwia proces naprawy, zwiększając efektywność pracy.

Opis techniczny

Napięcie znamionowe: 220-240 V, 50 Hz

Pobór mocy: 40 W

Materiał końcówki: Mosiądz niklowany

Średnica: 20/25 mm

Certyfikat CE

Odsysacz elektryczny służy do wylutowywania różnych elementów elektronicznych. Jest doskonałym narzędziem do usuwania cyny (spoiwa lutowniczego) na gorąco.

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	0.25 Kg	9 cm x 33 cm x 4 cm
kart.	50 szt.	13 Kg	14 Kg	37 cm x 42 cm x 37.5 cm
k.wew.	25 szt.	5 Kg	6 Kg	34 cm x 40 cm x 19 cm