

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/lutownica-oporowa-60-w-p-30103.html>

LUTOWNICA OPOROWA 60 W



Cena	32,55 zł
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	DED7531
Kod producenta	DED7531
Kod EAN	5902628753106

Opis produktu

Dane techniczne:

Model: DED7531
Moc urządzenia: 60 [W]
Zasilanie: 230/50 [V/Hz]
Maks. temp. pracy: 500 [°C]
Producent: DEDRA

Lutownica kolbowa DEDRA DED7531 przeznaczona jest do łączenia metodą lutowania materiałów metalowych, za pomocą spoiw cynowo - ołowiowych do lutowania miękkiego.

Wygodny ergonomiczny kształt zapewnia pewny chwyt. Lutownica w tradycyjnej obudowie z grzałką oporową zasilaną bezpośrednio z gniazdka sieciowego. Prostota konstrukcji sprawia, że urządzenie jest niemal bezawaryjne, a przy odpowiednim zadbaniu o grot lutownica posłuży przez długie lata. Moc grzałki wystarcza na prawidłowe polutowanie dwóch przewodów miedzianych, podstawowej elektroniki w technologii montażu przewlekane.

Jak zdbać o grot

Groty lutownic kolbowych pokryte są materiałem ograniczającym utlenianie się grotu. Długotrwałe nagrzewanie oraz uszkodzenia mechaniczne stopniowo degradują warstwę ochronną, wówczas grot szybko się utlenia czego efektem są problemy ze stopieniem spoiwa lutowniczego. Cyna zamiast się topić i trzymać się grotu, kulkuje się i spada. Sprawdzonym sposobem zadbania o grot jest jego ocynowanie. Podczas pierwszego rozgrzewania lutownicy należy nałożyć odrobinę cyny na końcówkę grotu i usunąć jej nadmiar np. za pomocą mosiężnych wiórow. Powstała w ten sposób warstwa cyny chroni przed utlenianiem. Dobrą praktyką jest cynowanie grotu każdorazowo po skończonej pracy.

Główne zalety

- Ergonomiczny uchwyt
- Solidne mocowanie grotu
- Niewielka waga
- Możliwość wymiany grotu

**

Zdjęcia poglądowe.