

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/cp-2515-plecionka-miedziana-2-5mm-gootwick-p-5311.html>

CP-2515 plecionka miedziana 2,5mm GOOTWICK

Cena brutto	12,39 zł
Cena netto	10,07 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CP-2515

Opis produktu

CP-2515 plecionka miedziana 2,5mm GOOTWICK

Plecionka miedziana produkcji **Gootwick CP-2515** o szerokości paska miedzianego **2,5mm** i długości **1,5 metra**. Plecionka miedziana nawinięta na plastikowych szpulkach i zapakowana w torbę typu blister.

Taśma rozlutowująca, lico, lica, plecionka do odsysania cyny, taśma ssąca to potocznie nazwy plecionki miedzianej (taśmy złożonej z wielu cienkich przewodów miedzianych). Wykorzystuje się ją w elektronice do odessania cyny z pól lutowniczych tzw. padów na płytce drukowanej PCB lub czyszczenia padów przy reballingu z układami BGA. Elementy elektroniczne na obwodach drukowanych PCB lutowane są przy pomocy różnego rodzaju stopów najczęściej cyny z ołowiem itp. W celu wymiany lub demontażu elementu elektronicznego istnieje konieczność jego odlutowania. Najczęściej do tego celu wykorzystuje się ręczne odsysacze lub rozlutownice. Niekiedy jednak istnieje potrzeba precyzyjnego i dokładnego odessania nadmiaru cyny w miejsca pola lutowniczego lub nie można wykorzystać odsysacza ze względu na duże wymiary końcówki. Wtedy możemy wykorzystać do odessania cyny oferowaną plecionkę - "taśmę ssącą".

Jak używać plecionki do odsysania cyny?

1. Rozgrzej lutownicę do temperatury pracy
2. Wsuń z podajnika odpowiednią długość taśmy
3. Przyłóż taśmę do punktu lutowniczego lub miejsca z którego ma zostać odessana cyna.
4. Przyłóż grot lutownicy do taśmy, aby jego ciepło poprzez taśmę ssącą roztopiło cynę. Płynna cyna z punktu lutowniczego przepłynie do wnętrza plecionki miedzianej (widoczny efekt pokrycia miedzi warstwą cyny).
5. W razie potrzeby odetnij szczypcami zużyłą część taśmy i w razie potrzeby powtórz operację odsysania cyny.
6. Plecionka miedziana pokryta jest niewielką warstwą topnika. W celu zwiększenia szybkości i efektywności odsysania cyny można zastosować dodatkową kalafonię lub topnik.

plecionka miedziana Goot-wick:

- CP-2515 szerokość 2,5mm długość 1,5metra
- zapasowa w blister opóźnia proces utleniania

zdjęcia: