

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/akcesoria-lutownicze-chemia-do-lutowania-rt-9-10g-igla-2x-plecionka-2x-cyna-p-1203.html>

AKCESORIA LUTOWNICZE CHEMIA DO LUTOWANIA RT-9 10g IGŁA 2x PLECIONKA 2x CYNA

Cena brutto	38,49 zł
Cena netto	31,29 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XCHE0000598
Kod EAN	6949639115324

Opis produktu

XCHE0000598



NIEZBĘDNY PODSTAWOWY ZESTAW DO LUTOWANIA CYNA FLUX PLECIONKA

Zestaw przeznaczony do lutowania i rozlutowania.

Zestaw zawiera:

- cyna z topnikiem CYNEL 16g - 2 sztuki
- flux topnik RT-9 10g z korkiem - 1 sztuka
- igła dozownicza prosta 0,5" 14G - 1,84/1,55mm - 1 sztuka
- plecionka miedziana GOOTWICK 3,5mm - 1 sztuka
- plecionka miedziana GOOTWICK 2,0mm - 1 sztuka



CYNA Z TOPNIKIEM DO LUTOWANIA

CYNEL 16g 1mm 3m

Spoivo umieszczone jest w fiolce dzięki czemu łatwo się wyciąga, nie płącze i nie łamie.

Stop ołowiu S-Sn60Pb40 wyprodukowany w pierwszym wytopie cyny i ołowiu zgodnie z normą PN EN 29453:2000, w ciągłym procesie odlewania bez dostępu powietrza, następnie wyciskany, co zapewnia eliminację występowania tlenków.

Spoivo lutownicze S-Sn60Pb40 ma zastosowanie głównie w przemyśle elektronicznym, do produkcji standardowych urządzeń i podzespołów elektronicznych, elektrotechnice oraz do lutowania elementów z pokryciami cynowymi, cynowo-ołowiowymi, kadmowymi, cynkowymi i srebrnymi.

Pozostałości topnika SW26 nie wymagają zmywania.

Dane techniczne:

- oznaczenie stopu: S-Sn60Pb40 (cyna 60%, ołów 40%)
- typ: drut 1.0mm
- długość: 3m
- waga: 16g
- minimalna czystość użytych surowców: 99,90%
- topnik: SW26

- zawartość topnika: 2.5%
- temperatura topnienia spoiwa: 183°C do 190°C
- temperatura pracy: 320°C do 420°C
- ciężar właściwy: 8,65 g/cm³
- opakowanie: fiolka
- producent: Cynel

Ilość: 2 sztuki



SPECJALISTYCZNA PASTA DO LutowANIA RT-9 10g

RT-9 to specjalistyczny środek do lutowania bez oczyszczania powierzchni.

Szerokie zastosowanie:

- lutowanie trudno lutujących się przewodów np. utlenionych, pokrytych zielonkawym nalotem, oraz innych powierzchni, które uległy skorodowaniu
- pokrywanie stopem cynowym trudnych powierzchni tj. zaśnieżonych, mocno zabrudzonych, trudnych do pobielenia
- pobielanie nowych przewodów gdzie znacząco przyspiesza proces pokrywania cyną
- lutowanie miedzi, mosiądzu, brązu
- ogólne lutowanie.

Dane techniczne:

- konsystencja: pasta
- nie zawiera chlorku cynkowego
- produkt nie powodujący korozji
- norma DIN: EN 29454 2.1.2.C
- waga: 10g

Ilość: 1 sztuka**PLECIONKA MIEDZIANA GOOTWICK 3,5mm/1,5m**

Plecionka rozlutowująca wykonana jest w postaci miedzianej taśmy złożonej z wielu pojedynczych splecionych pasków miedzianych. Służy do usuwania nadmiaru cyny lub oczyszczania ścieżek z resztek lutowia.

Dane techniczne:

- materiał: miedź
- szerokość: 3,5mm
- długość: 1,5m

Ilość: 1 sztuka



PLECIONKA MIEDZIANA GOOTWICK 2,0mm/1,5m

Plecionka rozlutowująca wykonana jest w postaci miedzianej taśmy złożonej z wielu pojedynczych splecionych pasków miedzianych. Służy do usuwania nadmiaru cyny lub oczyszczania ścieżek z resztek lutowia.

Dane techniczne:

- materiał: miedź
- szerokość: 2,0mm
- długość: 1,5m

Ilość: 1 sztuka

Potrzebujesz inne akcesoria lutownicze bądź serwisowe - sprawdź nasze pozostałe aukcje.