

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/cyna-olowiowa-cynel-1mm-250g-olowiowe-spoiwo-lutownicze-z-topnikiem-25-p-8814.html>

## CYNA OŁOWIOWA CYNEL 1mm 250g - OŁOWIOWE SPOIWO LUTOWNICZE Z TOPNIKIEM 2.5%

Cena brutto	<b>89,04 zł</b>
Cena netto	<b>72,39 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XCH00042</b>
Kod EAN	<b>6949639125453</b>

### Opis produktu

CH00042

## CYNA DO LUTOWANIA Z TOPNIKIEM CYNEL 250g DRUT 1.0mm

### ATUTY

- **OŁOWIOWA, CZYSTA, POLSKA**
- **ZAWSZE Z NOWYCH DOSTAW**
- **1mm 250g**



CYNA Z TOPNIKIEM

POLSKI CYNEL 250g 1.0mm

□ Spoiwo nawinięte jest na szpuli dzięki czemu łatwo się wyciąga, nie płącze i nie łamie.



□ Stop ołowiony 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.

□ Spoiwo 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: **druk 1.0mm**
- □ waga: **250g**
- □ 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/cm<sup>3</sup>**
- □ opakowanie: **rolka**
- □ producent: **Cynel**
- □ ilość: **1szt**

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