

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/cyna-do-lutowania-spoiwo-lutownicze-olowiowe-super-sn60pb40-topnik-50g-08-p-7656.html>

## CYNA DO LUTOWANIA SPOIWO LUTOWNICZE OŁOWIOWE SUPER Sn60Pb40+ TOPNIK 50g 0.8

Cena brutto	<b>12,93 zł</b>
Cena netto	<b>10,51 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XCHE0000670</b>
Kod EAN	<b>6949639129697</b>

### Opis produktu

CHE0000670

## CYNA OŁOWIOWA DO LUTOWANIA SUPER SOLDER WIRE - 50g 0.8mm

### ATUTY

- **50g cyny ołowiowej Sn60Pb40**
- **zawiera 2% topnika ułatwiającego lutowanie**
- **uniwersalna grubość 0,8mm**
- **czystość użytych surowców: 99,90%**

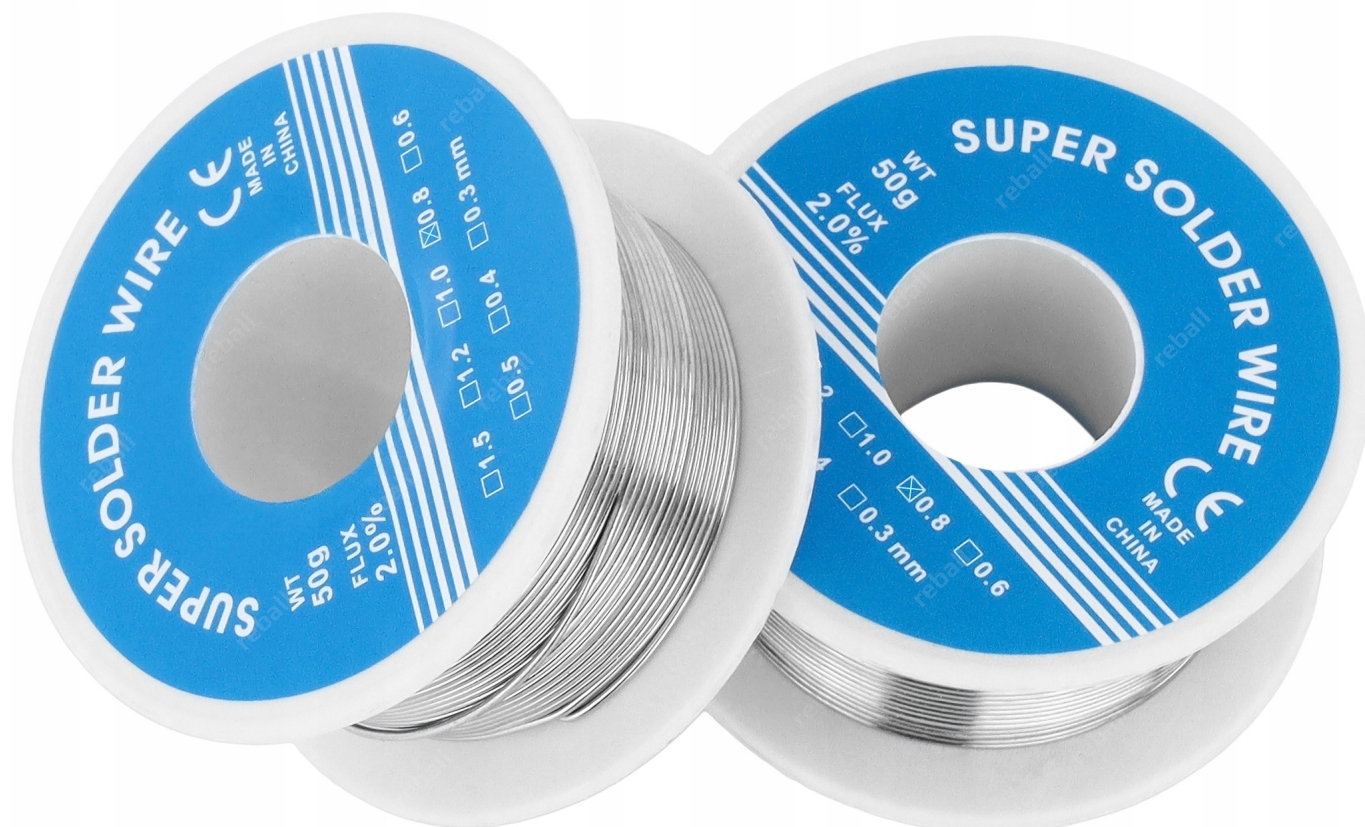


## SUPER SOLDER WIRE 50g 0.8mm

**Spoivo nawinięte jest na szpuli** dzięki czemu **łatwo się wyciąga**, nie płącze i nie łamie.

**Stop ołowiowy 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**.

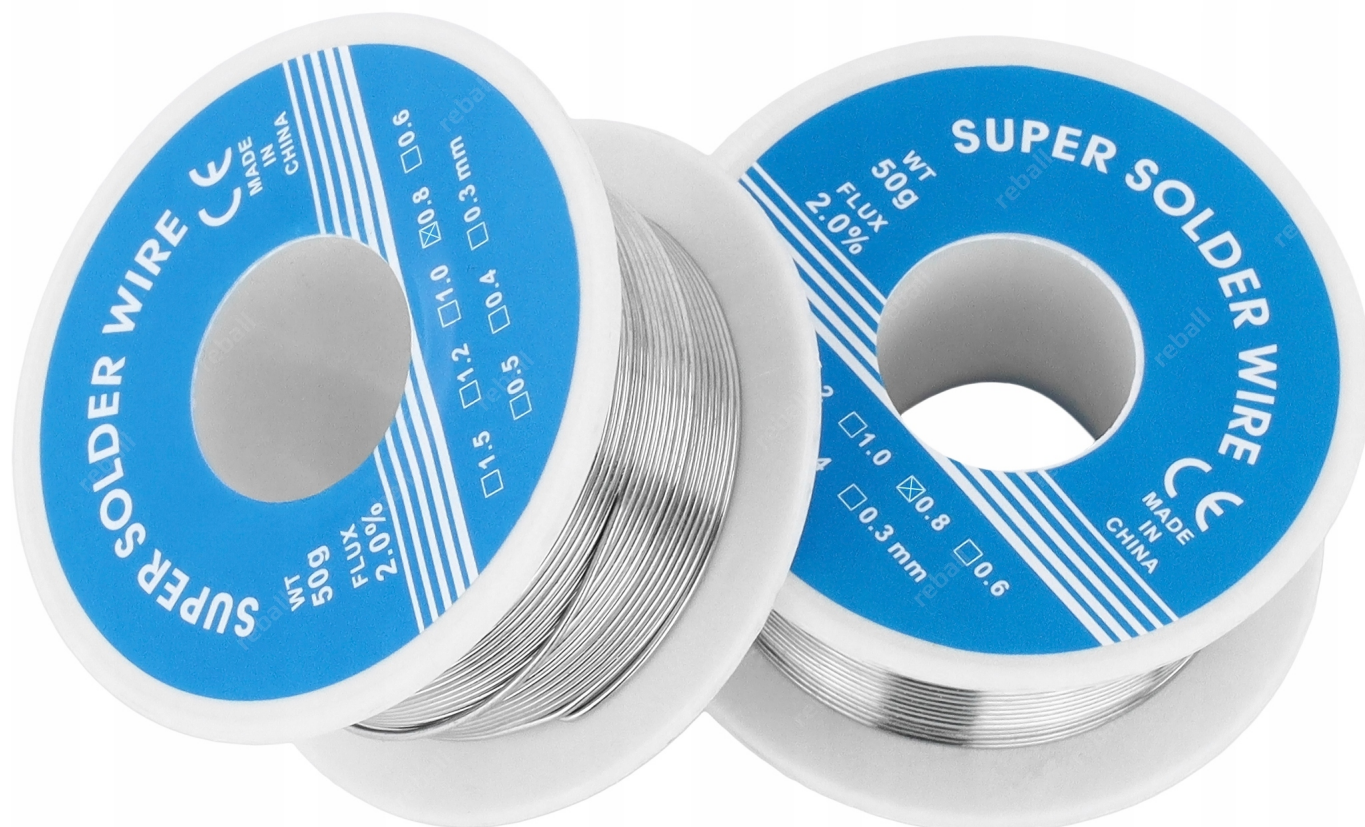
**Spoivo lutownicze Sn60Pb40** ma zastosowanie głównie w przemyśle elektronicznym, do produkcji standardowych urządzeń i podzespołów elektronicznych, elektrotechnice oraz do lutowania elementów z pokryciami cynowymi, cynowo-ołowiowymi, kadmowymi, cynkowymi i srebrnymi.



## DANE TECHNICZNE

- oznaczenie stopu: **Sn60Pb40 (cyna 60%, ołów 40%)**
- typ: **druk 0.8mm**
- waga: **50g**
- minimalna czystość użytych surowców: **99,90%**
- zawartość topnika: **2.0%**
- temperatura topnienia spoiwa: **183°C do 190°C**
- temperatura pracy: **320°C do 420°C**
- opakowanie: **rolka**

**Ilość: 1 sztuka**



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