

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/cyna-do-lutowania-aluminium-i-miedzi-bezolowiowa-sn99-3cu0-7-1mm-1000g-1kg-p-1174.html>

## CYNA DO LUTOWANIA ALUMINIUM I MIEDZI BEZOŁOWIOWA Sn99,3Cu0,7 1mm 1000g 1kg

Cena brutto	<b>546,26 zł</b>
Cena netto	<b>444,11 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XCH00112</b>
Kod EAN	<b>5902884603580</b>

### Opis produktu

XCH00112



CYNEL Sn99,3Cu0,7

cyna do lutowania aluminium i miedzi

drut 1.0mm / 1000g

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

Stop bezołowiowy S-Sn99,3Cu0,7 wyprodukowany w pierwszym wytopie cyny i miedzi zgodnie z PN EN 29453-24. Popularny lut miękki, przeznaczony jako nisko kosztowy zamiennik dla spoiw cynowo ołowionych.

**Wysokiej jakości spoiwo Sn99,3Cu0,7 przeznaczone jest do lutowania miękkiego elementów aluminiowych jak i instalacji wodnych i CO.**

**Dane techniczne:**

- oznaczenie stopu: S-Sn99,3Cu0,7 (cyna 99,3%, miedź 0,7+/-0,2%)
- typ: drut 1.0mm
- waga: 1000g
- minimalna czystość użytych surowców: 99,90%
- temperatura topienia: 227°C
- temperatura lutowania: 300-400°C
- ciężar właściwy: 7,3g/cm<sup>3</sup>
- opakowanie: szpuła
- producent: Cynel
- ilość: 1szt

**Zasada lutowania aluminium zalecane przez firmę Cynel** polega na rozgrzaniu lutowanych elementów do temperatury topienia lutu i podaniu spoiwa, następnie ewentualnie miejsce lutowania można poprawić lutownicą. Inne metody np. lut „na grocie” są obciążone bardzo dużym rozpryskiem i dymieniem i jest to normalnym zachowaniem tego spoiwa. Lut ma temperaturę topienia 227°C, topnik w tej temperaturze jest bliski przejścia w fazę gazową, traktowanie go lutownicą o temperaturze 360-400°C mija się z celem i będzie dawało efekty rozprysków i dymienia, poza tym zniszczy topnik a tym samym lutowanie nie będzie skuteczne. Topnik GL-13 dla wyjaśnienia nie zawiera w sobie kalafonii.

W sprzedaży również cyna bezołowiowa Sn99,3Cu0,7 1mm o długości 10m dostępna na pozostałych aukcjach.

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