

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/pasta-lutownicza-relife-rl-404s-20g-bezolowiowa-138c-wyciskacz-3x-igla-p-11481.html>

PASTA LUTOWNICZA RELIFE RL-404S 20g BEZOŁOWIOWA 138°C + WYCISKACZ + 3x IGŁA

Cena brutto	39,79 zł
Cena netto	32,35 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XCHE0000653
Kod EAN	6949639126856

Opis produktu

CHE0000653

Niskotemperaturowa pasta lutownicza Relife RL-404S 20g



Sn42Bi58 o temperaturze topnienia 138°C

Pasta lutownicza Relife RL-404S to specjalny rodzaj niskotopliwej pasty lutowniczej (**cyna w formie pasty**) przeznaczona do lutowania elementów elektronicznych tj SMD, BGA np. w procesach naprawczych.

Dzięki bardzo niskiej temperaturze topnienia wynoszącej dokładnie **138°C** stosowanie pasty w takim procesie umożliwia wykonanie skomplikowanych napraw (np. obsadzanie procesora CPU w iPhone) bez narażenia pozostałych podzespołów telefonu na uszkodzenia mogące być wynikiem konieczności osiągnięcia w bezołowiowym procesie lutowniczym temperatury 217°C.

W skład zestawu wchodzi:

- pasta lutownicza Relife RL-404S - **1 sztuka**,
- igła dozownicza - **3 sztuki**,
- tłok do strzykawkki - **1 sztuka**.

Średnice wewnętrzne igieł:

- zielona stalowa: **0,8mm**
- czarna stalowa: **0,7mm**
- niebieska plastikowa: **0,6mm**



Pastę należy przechowywać w temperaturze 5°C - 10°C.

Dane techniczne:

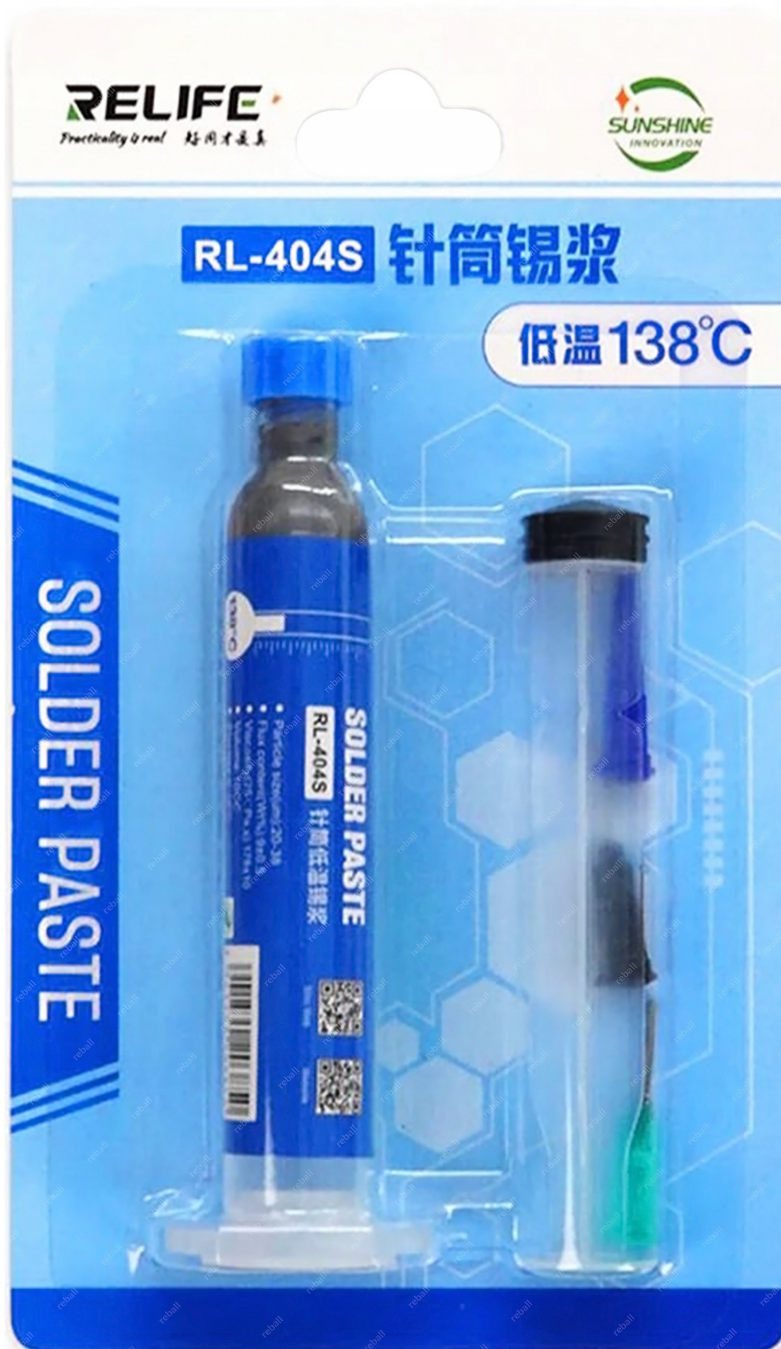
- model: RL-404S,
- skład: Sn42/ Bi58 (42% cyna, 58% bizmut),
- typ: **bezołowiowa (Lead Free)**,
- temperatura topnienia: **138°C**,
- wielkość cząstek: 25-38um,



- pojemność: 20g netto,
- kolor pasty po rozplywie: jasno-szary,
- przewodność: 16 (% fCu),
- lepkość: 178pa.s +/-10 w 25°C,
- test korozji miedzi: brak korozji,
- przyjazna dla środowiska.







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