

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/cyna-topnik-pasta-flux-rt-9-kalafonia-plecionka-uchwyt-montazowy-zd-11e-p-7512.html>

CYNA TOPNIK PASTA FLUX RT-9 KALAFONIA PLECIONKA + UCHWYT MONTAŻOWY ZD-11E

Cena brutto	49,24 zł
Cena netto	40,03 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XCHE0000716
Kod EAN	5903815933486

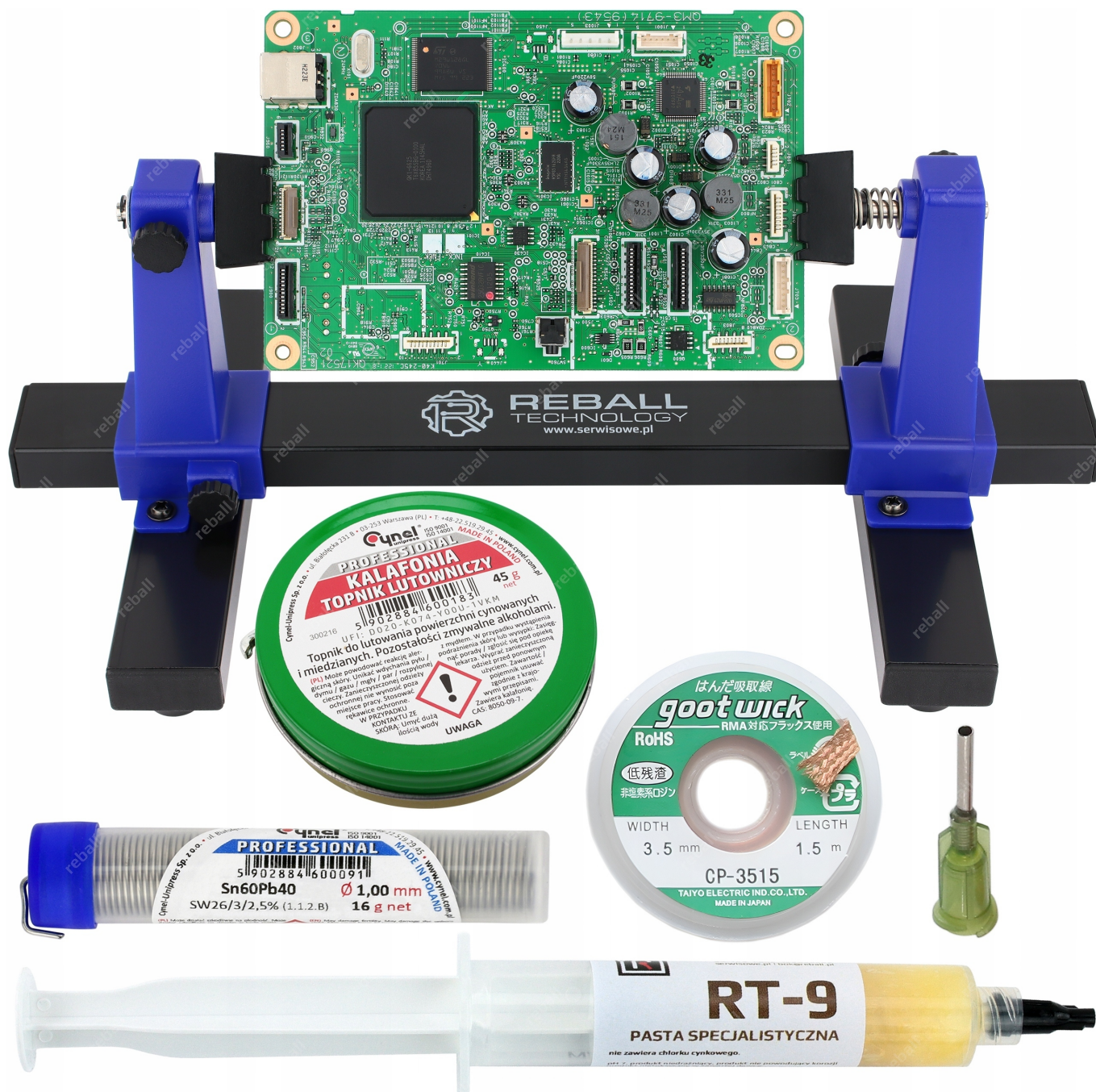
Opis produktu

CHE0000716

ZESTAW DO LUTOWANIA + UCHWYT TRZECIA RĘKA ZD-11E

ATUTY:

- uniwersalny zestaw 4w1 do lutowania
- + niezbędny uchwyt serwisowy trzecia ręka do PCB



FIRMOWY ZESTAW REBALL 5 EL.

Idealne rozwiązanie dla każdej osoby potrzebującej sprawdzony zestaw do lutowania.

W skład kompletu wchodzi niezbędny w każdym serwisie **uchwyt - trzecia ręka ZD-11E**, niezastąpiony podczas napraw elementów na płytkach PCB. Jednocześnie podczas pracy umożliwia on obrót zamocowanego elementu **w zakresie 360°**

W SKŁAD ZESTAWU WCHODZĄ:

- firmowy uchwyt montażowy **REBALL ZD-11E** - 1 szt.
- cyna **CYNEL 16g** - 1 szt.
- pasta do lutowania **RT-9 10g** - 1 szt.
- plecionka **GOOTWICK 3,5mm** - 1 szt.
- kalafonia lutownicza **CYNEL 45g** - 1 szt.

Na aukcji kupujesz 1 firmowy zestaw.



TRZECIA RĘKA UCHWYT OBROTOWY ZD-11E

Dzięki stabilnej podstawie, **regulacji w zakresie 360°**, solidnym uchwytom platforma naprawcza **Reball Technology ZD-11E** zapewnia:

- **komfort pracy przy serwisowaniu czy montażu elementów na płytach PCB,**
- **lutowaniu i naprawie sterowników, kontrolerów, telefonów, smartfonów i tabletów.**

Szybki montaż wykonuje się poprzez wsunięcie laminatu PCB w jeden docisk a następnie dociśnięciu go drugim wyposażonym w mocną sprężynę. Pionowe wsporniki mają **możliwość regulacji w poziomie**.

TRZECIA RĘKA ZD-11E to niezbędne narzędzie każdej osoby, która zajmuje się naprawami sprzętu elektronicznego.

Uniwersalność uchwytu pozwala na zastosowanie go:

- w modelarstwie
- pracach związanych z rękodziełem artystycznym
- oraz wielu innych dziedzinach, gdzie ważny jest stabilny uchwyt i funkcja swobodnego obrotu elementu wokół własnej osi.

Produkt oryginalny, opakowanie BOX - 1szt

Przedstawiona na zdjęciach płytka PCB służy celom demonstracyjnym i nie jest przedmiotem sprzedaży.



SPECYFIKACJA:

- długość: **30cm**
- szerokość: **16,5cm**
- wysokość: **12,5cm**
- maksymalna szerokość PCB: **20cm**

- maksymalna wysokość PCB: **zależna od kąta nachylenia**
- maksymalna grubość płyty PCB: **3,0mm**
- kąt obrotu PCB: **360° (dla płytek do 14cm wysokości)**
- waga: **0,45kg**

Uchwyt posiada wysokiej jakości grube gumowe nóżki utrudniające przesuwanie się stolika na podłożu.

Ilość: 1 sztuka



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. zaśniedziałych, mocno zabrudzonych, trudnych do pobilenia
- **pobilenianie 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



CYNA Z TOPNIKIEM DO LutowANIA

CYNEL 16g 1mm 3m

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

Stop ołowiowy 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: **dрут 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: 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**



KALAFONIA TOPNIK LUTOWNICZY CYNEL 45g

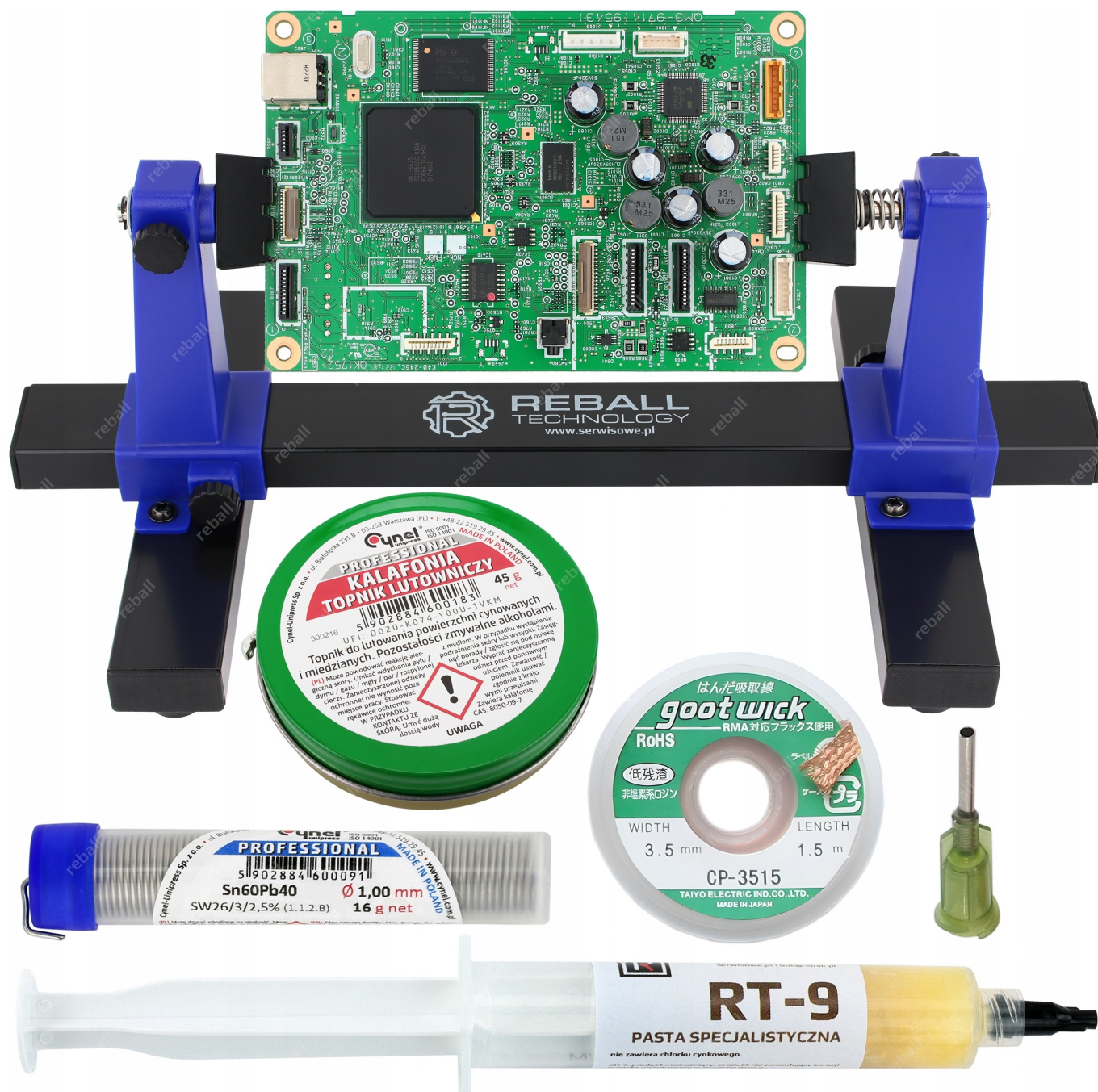
Kalafonia lutownicza to podstawowy topnik używany w elektronice. Wyprodukowana z żywicy sosnowej.

Używana często jako baza do topnika wzorcowego (25% roztwór w alkoholu izopropylowym).

Dane techniczne:

- producent: **CYNEL**
- opakowanie: **45g**

Ilość: **1 sztuka**



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



REBALL
TECHNOLOGY

Reball Technology Sp. z o.o.

Rzgowska 100/102, 93-153 Łódź

sklep@serwisowe.pl

+(48)422032662, +(48)519117706
