

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/zestaw-lutownica-precyzyjna-stacja-lutownicza-bakon-bk969s-60w-grot-10x900m-p-9501.html>

ZESTAW LUTOWNICA PRECYZYJNA STACJA LUTOWNICZA BAKON BK969S 60W GROT 10x900M

Cena brutto	279,00 zł
Cena netto	226,83 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XSLU0001101
Kod EAN	5903815935299

Opis produktu

SLU0001101

STACJA LUTOWNICZA BAKON BK969S 60W Z LCD 2,8"

- KOMPATYBILNA Z NAJPOPULARNIEJSZYMI GROTAMI 900M
- 10 ORYGINALNYCH GROTÓW BAKON 900M
- SPECJALISTYCZNY TOPNIK RT-9 10g
- UNIWERSALNA CYNA Sn60Pb40 0,8mm 50g

* Firma Reball Technology Sp. z o.o. jest bezpośrednim oficjalnym dystrybutorem marki BAKON.

* Każdy oferowany przez nas produkt tej marki jest oryginalny i oznaczony indywidualnym certyfikatem autentyczności który znajdziesz na obudowie lub numerem seryjnym oraz certyfikatem CE.



□ NOWOCZESNA STACJA LUTOWNICZA □

Bakon BK969S 60W to nowoczesna stacja lutownicza z płynną regulacją temperatury w zakresie **od 180°C do 480°C** oraz **stabilizacją temperatury a co ważne dużym, cyfrowym i czytelnym wyświetlaczem LCD.**

□ Niezawodny model od firmy Bakon □

□ W zestawie znajdują się □

1. □ **Cyfrowa stacja lutownicza BAKON BK969S 60W,**
2. □ **Zestaw wysokiej jakości 10szt grotów 900M od BAKON,**
3. □ **Specjalistyczny topnik do trudnych RT-9 10g,**
4. □ **Uniwersalna cyna Sn60Pb40 z topnikiem 0.8mm 50g,**
5. □ **Polska oraz angielska instrukcja obsługi.**



□ Charakterystyka □

- płynna regulacja temperatury pracy **od 180°C do 480°C**,
- duża moc i **szybkie nagrzewanie grotów**,
- **ceramiczna grzałka**,
- **stabilizacja temperatury** poprzez wbudowany w grzałkę czujnik temperatury,
- **duży 2,8" cyfrowy wyświetlacz** z informacją o ustawionej temperaturze,
- **szeroki wybór wymiennych grotów 900M**,
- w zestawie **podstawa z czyścikiem do grotów**,
- **linijkowy wskaźnik LCD** informujący o pracy grzałki (**wskaźnik mocy**),
- antystatyczna obudowa **ESD**,
- **lekka kolba** - waga ok. 80g (z grotem 900M-T-I).



□ Kompaktowa budowa □

Konstrukcja tego modelu jest bardzo spójna, zwarta a wszystkie elementy zestawu łącznie z kolbą bardzo dobrze wykonane.

Na podwyższoną żywotność wpływają **wysokiej jakości grzałka ceramiczna** oraz wysokiej jakości komponenty i **groty produkowane przez firmę Bakon**.

Stacja charakteryzuje się **krótkim czasem nagrzewania i dużą mocą**.

Mikroprocesorowa stabilizacja temperatury pozwala na dopasowywanie przez stację mocy dostarczanej do grzałki kolby do zmiennych warunków lutowniczych.



□ Duży czytelny wyświetlacz □

Cyfrowy wyświetlacz LCD informuje o ustawionej i osiągniętej temperaturze.

Na dużym wyświetlaczu znajduje się również **wskaźnik liniowy** informujący o pracy grzałki (**wskaźnik mocy**).

Szybkiej zmiany temperatury można dokonać przyciskami znajdującymi się na płycie czołowej stacji.

□ Funkcje oprogramowania BK969S □

- ⚙️ **szybka cyfrowa zmiana temperatury od 180°C do 480°C**
- ⚙️ **kompensacja temperatury od -50°C do 70°C**

- ⚙️ zmiana jednostki temperatury °C / °F
- ⚙️ ustawienie hasła dostępu do zmiany parametrów



□ Dane techniczne Bakon BK969S □

- ⚙️ napięcie zasilania: AC 100-240V 50/60Hz
- ⚙️ moc pobierana: **60W**
- ⚙️ ceramiczna grzałka zintegrowana z termoparą
- ⚙️ płynna regulacja temperatury **od 180°C do 480°C**
- ⚙️ **stabilizacja temperatury**
- ⚙️ typ kolby: **905**
- ⚙️ **kompatybilne groty: 900M**
- ⚙️ **cyfrowy wyświetlacz LCD**
- ⚙️ **wskaźnik dostarczanej mocy: tak linijkowy**
- ⚙️ rezystancja między grotem a uziemieniem:
- ⚙️ **sterowanie temperaturą: cyfrowe**
- ⚙️ zabezpieczenie obudowy **ESD SAFE**
- ⚙️ długość przewodu kolby: 1m
- ⚙️ długość kolby z grotem 900M-T-I: ok 23cm
- ⚙️ waga: ok. 1kg
- ⚙️ wymiary stacji: 128x104x79mm (wysokość 79mm)



□ Podstawka pod kolbę z czyścikiem □

Podstawka pod kolbę posiada mosiężny czyścik do grotów oraz **gąbkę** którą przed użyciem należy nawilżyć wodą.

Stabilna podstawka, posiada antypoślizgowe stopki oraz miejsce na zapasowe grot i narzędzia.

□ Dane techniczne □

- ⚙ długość: 13,5cm
- ⚙ szerokość: 6,5cm
- ⚙ wysokość: 8cm
- ⚙ waga: 170g



□ Lista grotów 900M marki BAKON □

- □ 900M-T-B
- □ 900M-T-I
- □ 900M-T-K
- □ 900M-T-1C
- □ 900M-T-2C
- □ 900M-T-3C
- □ 900M-T-4C
- □ 900M-T-1.2D
- □ 900M-T-1.6D
- □ 900M-T-3.2D

□ Dane techniczne □

- ⚙️ średnica zewnętrzna: 6mm

- ⚙️ średnica wewnętrzna: 4mm
- ⚙️ producent: Bakon

☐ Wysoka jakość produktów BAKON ☐



☐ Cyna Sn60Pb40 50g☐

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**.

☐ Dane techniczne ☐

- ⚙️ oznaczenie stopu: Sn60Pb40 (cyna 60%, ołów 40%)

- ⚙ typ: drut 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: 1 szpula



□ Pasta do lutowania RT-9 □

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 pobielenia
- □ pobielanie nowych przewodów gdzie znacząco przyspiesza proces pokrywania cyną
- □ lutowanie miedzi, mosiądzu, brązu
- □ ogólne lutowanie.

□ Dane techniczne □

- ⚙ konsystencja: pasta
- ⚙ nie zawiera chlorku cynowego
- ⚙ produkt nie powodujący korozji
- ⚙ norma DIN: EN 29454 2.1.2.C
- ⚙ waga: 10g

















REBALL
TECHNOLOGY

Reball Technology Sp. z o.o.
Rzgowska 100/102, 93-153 Łódź
sklep@serwisowe.pl
+(48)422032662, +(48)519117706





REBALL
TECHNOLOGY

Reball Technology Sp. z o.o.
Rzgowska 100/102, 93-153 Łódź
sklep@serwisowe.pl
+(48)422032662, +(48)519117706





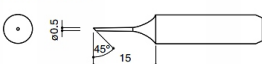
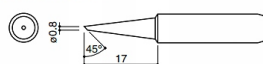
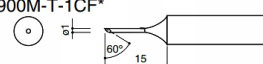
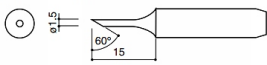
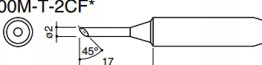
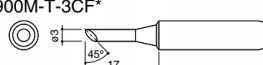
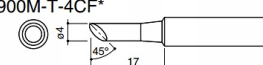
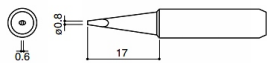
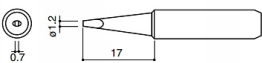
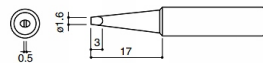
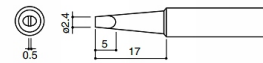
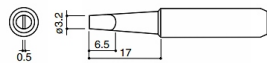
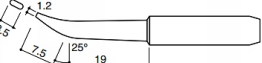


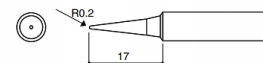
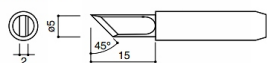


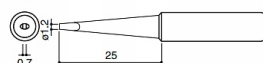
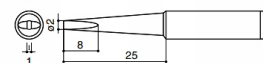


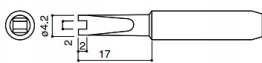
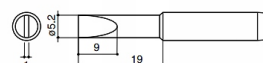
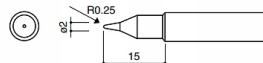
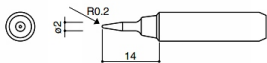
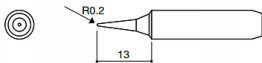
Szeroki wybór innych grotów 900M znajdziesz w naszej ofercie. Poniżej specyfikacja.

900M-T-B

900M-T-0.5C

900M-T-0.8C

**900M-T-1C
900M-T-1CF***

900M-T-1.5CF*

**900M-T-2C
900M-T-2CF***

**900M-T-3C
900M-T-3CF***

**900M-T-4C
900M-T-4CF***

900M-T-0.8D

900M-T-1.2D

900M-T-1.6D

900M-T-2.4D

900M-T-3.2D

900M-T-H

900M-T-1.8H

900M-T-I

900M-T-K

900M-T-LB

900M-T-1.2LD

900M-T-2LD

900M-T-R

900M-T-RT

900M-T-S3

900M-T-S4

900M-T-SB

900M-T-SI




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

Gwarancje nie obejmuje elementów eksploatacyjnych tj grzałki oraz groty podlegające naturalnego zużyciu.

[Kod produktu: iF+5s8yrKr 1Kdgzt6Zxr DjqXi7uyH5 Ia]