

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/profesjonalna-stacja-lutownicza-hot-air-podgrzewacz-bga-preheater-s-ls-10-p-10070.html>

## Profesjonalna stacja lutownicza Hot Air podgrzewacz BGA Preheater S-LS-10



Cena brutto	<b>906,02 zł</b>
Cena netto	<b>736,60 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>10021003</b>
Kod producenta	<b>10021003</b>
Kod EAN	<b>4260223028113</b>
Sku	<b>1000546</b>

### Opis produktu

Nazwa producenta: **S-LS-10**

Profesjonalna stacja lutownicza niemieckiego producenta **STAMOS SOLDERING** wykonana z wysokiej jakości, oryginalnych komponentów. Urządzenie łączy w sobie kilka funkcji niezbędnych przy wykonywaniu **profesjonalnych prac lutowniczych** z układami elektronicznymi takimi jak **SOIC, QFP, PLCC, BGA, SMD** itp. Urządzenie **sterowane jest w pełni cyfrowo** i kontrolowane przez zaawansowany układ **PID** zapewniający bardzo precyzyjne sterowanie temperaturą. W skład zintegrowanej stacji lutowniczej wchodzi urządzenia:

- **ZAAWANSOWANA JEDNOSTKA STERUJĄCA** umożliwia precyzyjne określenie wszystkich parametrów kolby grotowej oraz kolby HOT AIR. Posiada duży, **czytelny wyświetlacz LED** podający temperaturę dwóch kolb: lutowniczej i na gorące powietrze. Przyciski na panelu sterowania pozwalają sterować:

1. - temperaturą kolby lutowniczej
2. - temperaturę kolby HOT AIR
3. - temperaturą płyty **Preheater**

- Stacja lutownicza posiada **wygodny chwytak na kolbę HOT AIR** zwiększający wygodę i skuteczność prac lutowniczych oraz płytę grzewczą do wstępnego podgrzewania układów scalonych tzw. **PREHEATER**.
- **LUTOWNICA - KOLBA GROTOWA** z mocą **75W** z zabezpieczeniem chroniącym układy elektroniczne **ESD Safe**.
- **MODUŁ HOT AIR** z wydajną grzałką **650W** oraz wentylatorem zapewniającym przepływ powietrza **130 l/min**. Kolba z nadmuchem gorącego powietrza posiada wiele zastosowań między innymi:

1. - **lutowanie oraz rozlutowywanie** komponentów montowanych powierzchniowo (SMD)
2. - nagrzewanie i rozmrażanie
3. - obkurczanie koszulek termokurczliwych
4. - rozpuszczanie klejów
5. - opalanie farb
6. - **spawanie plastiku**
7. - wiele innych zastosowań gdzie niezbędna jest temperatura od **100 do 480 C**

### Parametry techniczne:

- - Model - **S-LS-10**
- - Nr katalogowy - **6109**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Napięcie - **230 V**
- - Pistolet na gorące powietrze - **Tak**
- - Moc - **1270 W**
- - Prąd znamionowy - **15 A**

- 
- - Kolba lutownicza – Moc - **75 W**
  - - Kolba lutownicza – Zakres regulacji temperatury - **200 - 480C**
  - - Kolba na gorące powietrze – Moc - **650 W**
  - - Kolba na gorące powietrze – Zakres regulacji temperatury - **100 - 480C**
  - - Cyfrowa stacja lutownicza - **Tak**
  - - Lutowanie gorącym powietrzem - **Tak**
  - - Stacja z płytka podgrzewającą - **Tak**
  - - Wyświetlacz - **LED**
  - - Prędkość strumienia powietrza - **130 l/min**
  - - Przewód zasilający - **1,5 m**

**W komplecie znajduje się bogaty zestaw akcesoriów:**

- - zintegrowana stacja lutownicza 4w1 (moduł sterujący, lutownica grotowa, moduł HOT AIR, podgrzewacz PREHEATER, chwytak kolby Hot Air)
- - 4x dysze HOT AIR różnej wielkości i kształtu
- - 10x groty do lutowania różnych wielkości i o różnych kształtach
- - podstawa z gąbką do kolby lutowniczej
- - lampka ze szkłem powiększającym
- - podnośnik komponentów (tzw. IC popper)
- - taśma do rozlutowywania

**W zakładce DO POBRANIA znajduje się instrukcja obsługi w której szczegółowo opisane są wszystkie elementy urządzenia.**