

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/stacja-lutownicza-hot-air-gorace-powietrze-sprawarka-plastiku-quick-k8-6dysz-p-10193.html>

STACJA LUTOWNICZA HOT AIR GORĄCE POWIETRZE SPAWARKA PLASTIKU QUICK K8 6DYSZ

Cena brutto	993,01 zł
Cena netto	807,33 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XSLU0000590
Kod EAN	5903815944147

Opis produktu

SLU0000590

STACJA LUTOWNICZA HOTAIR - QUICK K8 1000W +GRATIS

JEDNA Z NAJLEPSZYCH STACJI LUTOWNICZYCH NA GORĄCE POWIETRZE

□ DODATKOWO TYLKO U NAS MEGA ZESTAW 6 DYSZ □



Quick K8 ESD to profesjonalna stacja lutownicza HOTAIR z nadmuchem gorącego powietrza o mocy 1000W i przepływie powietrza 120l/min. Jest to następcą stacji lutowniczej hotair QUICK 861DW cenionej od wielu lat modelu.

□ Stacja posiada funkcje □

- □ ustawienia temperatury pracy w zakresie 100-500°C,
- □ regulacji przepływu powietrza w zakresie 1-120l/min,
- □ trzy niezależne kanały CH1, CH2, CH3 umożliwiające ustawienie trzech temperatur i przepływów powietrza z szybkim wyborem jednym przyciskiem.

□ Stacja posiada również □

- □ ceramiczny element grzejny,
- □ funkcję schładzania grzałki i przejścia w stan uśpienia po odłożeniu kolby,
- □ blokadę przycisków za pomocą ustawionego hasła,

- □ regulację przepływu powietrza z zastosowaniem silnika bezszczotkowego,
- □ cyfrowy wyświetlacz z podświetlanym tłem,
- □ specjalny uchwyt z możliwością zamontowania go na boku urządzenia

W naszej ofercie znajdziesz szeroki wybór dysz hotair do tego modelu stacji.



□ Charakterystyka modelu □

- □ precyzyjne ustawianie temperatury pracy i strumienia powietrza,
- □ elektroniczny układ regulacji temperatury w zakresie 100÷500°C z zastosowaniem czujnika temperatury w zamkniętej pętli,
- □ duża moc, krótki czas nagrzewania oraz system, automatycznego chłodzenia chroniący element grzejny,
- □ automatyczne przejście w stan "uśpienia" po odłożeniu kolby (włącznik/wyłącznik magnetyczny) oraz opóźnione wyłączenie przepływu powietrza po schłodzeniu grzałki do temperatury około 100°C,
- □ kolba lutownicza o dopracowanym ergonomicznym kształcie i rozmiarze,

- □ ochrona zadanych ustawień hasłem oraz funkcja zablokowania przycisków,
- □ szeroki zakres regulacji przepływu powietrza (zastosowanie silnika bezszczotkowego),
- □ wykonanie antyelektrostatyczne (ESD SAFE),
- □ wysoka jakość wykonania.

□ Zastosowanie □

- □ do lutowania elementów SMD takich jak: SOIC, CHIP, QFP, PLCC, oraz BGA,
- □ suszenie, usuwania lakieru, topienie, nagrzewanie, dezynfekcja itp.



□ W skład zestawu wchodzi □

- * stacja lutownicza QUICK K8,
- * uchwyt kolby,
- * wymienna dysza hotair: 2,5mm,



- * wymienna dysza hotair: 5mm,
- * wymienna dysza hotair: 4,4mm,
- * wymienna dysza hotair: 5mm,
- * wymienna dysza hotair: 8,4mm,
- * wymienna dysza hotair: 12mm,
- * przewód uziemiający,
- * przewód zasilania,
- * polska i angielska instrukcja obsługi.

Recenzję tego modelu jak i porównanie modeli stacji hotair:

- **Sugon 8620DX**
- **Sugon 8630 PRO**
- **Sugon 8650**
- **Quick 861DW**
- **Quick K8**
- **Quick 862DW+**
- **YIHUA 993DM-IV**

znajdziesz na naszych kanale YOUTUBE! Zapraszamy!



□ Dane techniczne □

- → moc stacji: **1000W**
- → zakres temperatur: **100÷500°C**
- → przepływ powietrza: **1÷120 l/min**
- → stabilizacja temperatury: **+/-2°C**
- → trzy kanały pracy: **CH1 , CH2, CH3**
- → element grzewczy: **ceramiczny**
- → średnica montażowa dysz: standardowa 21mm
- → zasilanie stacji: 230VAC, 50/60Hz
- → wymiary stacji: 180x210x130,6mm
- → waga: 2,6kg

□ Różnice między Quick K8 a Quick 861DW □

- □ mniejsza obudowa w stosunku do 861DW,
- □ cieńsza i bardziej poręczna kolba lutownicza,
- □ montaż dysz hotair nie na zatrzask tylko śrubowy co znacznie rozszerza wachlarz dostępnych dysz,
- □ uchwyt do kolby mocowany z dowolnej strony co jest bardziej praktyczne w użytkowaniu.



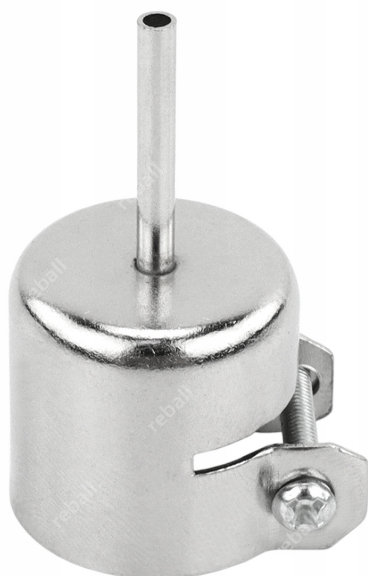














Potrzebujesz inne akcesoria lutownicze bądź serwisowe - sprawdź nasze pozostałe aukcje.

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